

ПОГОДЖУЮ:

Директор державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Вінницьлісозахист"

В.В. Чудак

2021 року



ПОГОДЖУЮ:

Начальник Житомирського обласного управління лісовою та мисливською господарства

І.А. Сахнюк

2021 року



ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів

ДП "Радомишльське ЛМГ" Житомирського ОУЛМГ на 2021 рік

Житомирська область

Житомирська область

Лісництво (уточнює)	номер кварталу	номер виділу	Площа виділу, гектарів	номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб метрів на 1 гектар	Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування							категорія захисності	вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає порубуванню, куб.	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					затяжна	висхідна				висота	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб метрів на 1 гектар						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
Краснобінське	1	1	4,5		4,5	4,5	10Сзк+Бп+Влч	57	0,7	1А	22	24	320	4	СРВ	корен.губка	55	відсутні			
Краснобінське	1	6	1,0		1,0	1,0	10Сз+Бп+Дз	63	0,7	1	22	28	320	4	СРВ	верх.коріод	46	відсутні			
Краснобінське	1	12	1,9		1,9	1,9	10Сзк+Сб+Влч	56	0,6	1А	22	24	270	4	СРВ	корен.губка	71	відсутні			
Краснобінське	3	12	3,8		3,8	3,8	6Сз4Бп	42	0,9	1	17	18	230	4	СРВ	верх.коріод	23	відсутні			
Краснобінське	3	14	2,0		2,0	2,0	7Сз3Бп+Яде	35	0,8	1А	17	18	230	4	СРВ	верх.коріод	15	відсутні			
Краснобінське	5	5	3,7		3,7	3,7	10Сзк+Бп	59	0,6	1	20	22	240	4	СРВ	корен.губка	18	відсутні			
Краснобінське	6	2	4,5		4,5	4,5	10Сзк+Бп	59	0,7	2	18	20	240	4	СРВ	корен.губка	33	відсутні			
Краснобінське	6	12	5,0		5,0	5,0	9Сзк1Бп	59	0,7	1А	23	28	330	4	СРВ	корен.губка	39	відсутні			
Краснобінське	6	13	1,3		1,3	1,3	9Сз1Бп	59	0,6	1	21	28	250	4	СРВ	верх.коріод	56	відсутні			
Краснобінське	6	15	1,4		1,4	1,4	10Сзк	65	0,7	2	20	28	280	4	СРВ	корен.губка	69	відсутні			
Краснобінське	6	19	1,5		1,5	1,5	10Сзк	59	0,6	1	20	24	240	4	СРВ	корен.губка	55	відсутні			
Краснобінське	7	11	3,3		3,3	3,3	10Сзк	65	0,7	2	20	28	280	4	СРВ	корен.губка	57	відсутні			
Краснобінське	10	16	0,6		0,6	0,6	10Сз	76	0,6	1	26	32	340	4	СРВ	верх.коріод	57	відсутні			
Краснобінське	11	24	3,5		3,5	3,5	10Сз+Бп	81	0,65	1	26	32	370	4	СРВ	верх.коріод	31	відсутні			
Краснобінське	12	23	1,0	2	0,9	0,9	10Сзк	59	0,75	1А	23	24	360	3	СРВ	корен.губка	43	відсутні			

Г	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Краснобірецьке	13	10	3,3		3,3	3,3	10СЗк	68	0,75	1	25	28	410	3	СРВ	корен.губка	30	відсутні
Краснобірецьке	13	20	0,9		0,9	0,9	10СЗ	91	0,5	2	24	32	260	3	СРВ	верх. короїд	36	відсутні
Краснобірецьке	13	22	0,8		0,8	0,8	10СЗк	68	0,6	1	23	24	290	3	СРВ	кор.губка	20	відсутні
Краснобірецьке	14	20	2,5		2,5	2,5	6СЗ(95)4СЗ(55)	95	0,5	2	24	36	250	3	СРВ	верх. короїд	40	відсутні
Краснобірецьке	15	2	3,3		3,3	3,3	10СЗ	96	0,7	2	26	36	400	3	СРВ	верх. короїд	49	відсутні
Краснобірецьке	15	7	1,8		1,8	1,8	10СЗ	61	0,8	1	22	22	370	3	СРВ	верх. короїд	64	відсутні
Краснобірецьке	16	11	1,7		1,7	1,7	10СЗ	100	0,5	2	24	32	260	3	СРВ	верх. короїд	36	відсутні
Краснобірецьке	17	32	1,2		1,2	1,2	10СЗ	100	0,5	1	28	36	310	3	СРВ	верх. короїд	33	відсутні
Краснобірецьке	18	36	0,4		0,4	0,4	10СЗ	86	0,6	1	27	32	360	3	СРВ	верх. короїд	48	відсутні
Краснобірецьке	19	17	0,8		0,8	0,8	10СЗ	61	0,75	2	19	24	280	3	СРВ	верх. короїд	85	відсутні
Краснобірецьке	19	18	4,2		4,2	4,2	10СЗк	61	0,75	2	18	20	260	3	СРВ	корен.губка	47	відсутні
Краснобірецьке	20	18	0,5		0,5	0,5	10СЗ	50	0,6	1А	22	24	270	3	СРВ	верх. короїд	44	відсутні
Краснобірецьке	24	40	1,1		1,1	1,1	10СЗк+Бп	55	0,65	1	21	24	270	4	СРВ	корен.губка	29	відсутні
Краснобірецьке	26	1	2,8		2,8	2,8	10СЗ+Бп+Ос	56	0,6	1А	22	28	290	4	СРВ	верх. короїд	49	відсутні
Краснобірецьке	26	2	3,3		3,3	3,3	8СЗ2Бп	56	0,65	1А	22	28	260	4	СРВ	верх. короїд	50	відсутні
Краснобірецьке	26	6	8,2		8,2	8,2	10СЗ+Акб	80	0,7	1	26	32	380	4	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Краснобірецьке	26	8	6,7		6,7	6,7	9СЗ1Акб	65	0,7	1А	25	32	350	4	СРВ	верх. короїд	19	відсутні
Краснобірецьке	26	14	12		12	12	9СЗ1Акб	63	0,7	1А	24	28	350	4	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Краснобірецьке	26	16	1,7		1,7	1,7	9СЗ1Акб	80	0,65	1А	28	36	350	4	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Краснобірецьке	27	4	1,1		1,1	1,1	10СЗк	56	0,6	1А	23	28	290	4	СРВ	корен.губка	30	відсутні
Краснобірецьке	30	16	8,5		8,5	8,5	10СЗ+Акб	63	0,65	1А	25	28	350	4	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Краснобірецьке	31	7	3,8		3,8	3,8	10СЗ+Бп+Акб	65	0,7	1	23	32	340	3	СРВ	верх. короїд	30	відсутні
Краснобірецьке	33	35	2,4		2,4	2,4	10СЗк	81	0,65	1	25	36	350	3	СРВ	корен.губка	45	відсутні
Краснобірецьке	42	5	5,8		5,8	5,8	10СЗк+Влч	56	0,6	1	21	24	260	4	СРВ	корен.губка	15	відсутні
Краснобірецьке	47	27	1,1		1,1	1,1	10СЗк	55	0,8	1А	23	24	390	4	СРВ	корен.губка	15	відсутні
Краснобірецьке	49	7	3,5		3,5	3,5	8СЗ2Бп	39	0,8	1	16	16	220	4	СРВ	верх. короїд	6	відсутні
Краснобірецьке	49	13	4,4		4,4	4,4	8СЗк2Бп+Сб+Дчр	39	0,85	2	14	16	200	4	СРВ	корен.губка	21	відсутні
Краснобірецьке	49	8	1,1		1,1	1,1	6СЗ3Бп1Ос	45	0,8	1Б	22	24	310	4	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Краснобірецьке	49	14	0,4		0,4	0,4	10СЗк	59	0,75	1А	24	26	380	4	СРВ	корен.губка	20	відсутні
Краснобірецьке	52	1	4,0		4,0	4,0	10СЗк	57	0,75	1	21	22	310	4	СРВ	корен.губка	9	відсутні
Краснобірецьке	52	7	0,4		0,4	0,4	6СЗ4Бп	50	0,8	1А	22	26	260	4	СРВ	верх. короїд	40	відсутні
Краснобірецьке	52	9	1,4		1,4	1,4	9СЗк1Бп	41	0,8	2	14	14	180	4	СРВ	корен.губка	30	відсутні
Краснобірецьке	52	15	5,4		5,4	5,4	10СЗк+Бп	57	0,7	1	20	22	270	4	СРВ	корен.губка	16	відсутні
Краснобірецьке	54	1	0,2		0,2	0,2	10СЗк	57	0,75	1	21	20	320	4	СРВ	корен.губка	25	відсутні
Краснобірецьке	54	10	2,3	2	1,8	1,8	10СЗк+Бп	57	0,8	1	21	22	350	4	СРВ	корен.губка	14	відсутні
Краснобірецьке	54	11	0,3		0,3	0,3	10СЗк	57	0,7	1	21	22	320	4	СРВ	корен.губка	23	відсутні

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Краснобірське	54	18	0,7		0,7	0,7	8С32Бп	48	0,8	1	19	20	270	4	СРВ	верх. короїд	37	відеутні
Краснобірське	54	19	0,7		0,7	0,7	10С3к+Бп	54	0,8	1А	22	24	360	4	СРВ	корен. губка	26	відеутні
Краснобірське	55	3	1,3		1,3	1,3	10С3к	56	0,7	1А	23	22	340	4	СРВ	корен. губка	22	відеутні
Краснобірське	55	12	2,3		2,3	2,3	10С3к+Бп	57	0,8	1А	22	24	360	4	СРВ	корен. губка	14	відеутні
Краснобірське	55	15	1,4		1,4	1,4	8С32Бп	47	0,8	1А	21	20	300	4	СРВ	верх. короїд	35	відеутні
Краснобірське	55	16	3,3		3,3	3,3	10С3к	53	0,75	1А	22	24	350	4	СРВ	корен. губка	12	відеутні
Краснобірське	55	22	2,4		2,4	2,4	10С3+Бп	57	0,7	1	21	20	300	4	СРВ	верх. короїд	6	відеутні
Краснобірське	55	25	1,6		1,6	1,6	4С36Яле+Бп	54	0,75	1Б	25	28	410	4	СРВ	верх. короїд	6	відеутні
Краснобірське	55	28	0,7		0,7	0,7	7С33Бп	53	0,7	1А	24	26	320	4	СРВ	верх. короїд	23	відеутні
Краснобірське	55	30	0,2		0,2	0,2	10С3+Яде	55	0,7	1А	24	28	360	4	СРВ	верх. короїд	105	відеутні
Краснобірське	56	10	0,9		0,9	0,9	5С35Дз	63	0,7	1	23	32	290	4	СРВ	верх. короїд	4	відеутні
Краснобірське	59	4	2,3		2,3	2,3	7С31Дз1Бп1Тб	61	0,7	1А	23	24	300	4	СРВ	верх. короїд	21	відеутні
Краснобірське	59	5	1,6		1,6	1,6	10С3+Дз+Бп	56	0,65	1А	23	24	310	4	СРВ	верх. короїд	26	відеутні
Краснобірське	59	8	0,5		0,5	0,5	10С3+Дз	80	0,6	1А	28	32	380	4	СРВ	верх. короїд	62	відеутні
Краснобірське	59	10	0,9		0,9	0,9	10С3+Бп+Дз	76	0,6	1А	28	36	360	4	СРВ	верх. короїд	36	відеутні
Краснобірське	59	17	22,5	2	11,7	11,7	10С3+Дз+Гз+Бп	81	0,65	1А	28	32	390	4	СРВ	верх. короїд	22	відеутні
Краснобірське	59	17	22,5	3	8,1	8,1	10С3+Дз+Гз+Бп	81	0,65	1А	28	32	390	4	СРВ	верх. короїд	24	відеутні
Краснобірське	59	22	4,0		4,0	4,0	10С3к+Бп	55	0,75	1	21	22	320	4	СРВ	корен. губка	24	відеутні
Краснобірське	59	33	2,1		2,1	2,1	10С3+Влч+Бп+Дз	60	0,7	1А	26	28	400	4	СРВ	верх. короїд	23	відеутні
Краснобірське	61	28	5,7	2	2,7	2,7	10С3к	81	0,65	1	27	30	410	4	СРВ	корен. губка	18	відеутні
Краснобірське	66	3	2,5		2,5	2,5	10С3к	58	0,55	1	20	20	240	4	СРВ	корен. губка	23	відеутні
Краснобірське	66	4	1,2		1,2	1,2	10С3+Бп	53	0,6	1А	22	24	280	4	СРВ	верх. короїд	28	відеутні
Всього СРВ					194,8	194,8												
Разом по л-ву					194,8	194,8												
Білківське	32	4	0,2		0,2	0,2	10С3+Акб	76	0,6	1А	27	36	360	4	СРВ	верх. короїд	110	відеутні
Білківське	60	5	13,2		13,2	13,2	10С3к+Бп	56	0,75	1	21	24	320	4	СРВ	корен. губка	26	відеутні
Білківське	61	8	5,5		5,5	5,5	10С3к+Бп	54	0,7	1	21	24	310	4	СРВ	корен. губка	31	відеутні
Білківське	65	20	1,6		1,6	1,6	10С3+Бп	67	0,7	1	21	24	300	4	СРВ	верх. короїд	49	відеутні
Білківське	66	9	1,3		1,3	1,3	9С31Дз+Бп	66	0,7	1	23	24	320	4	СРВ	верх. короїд	58	відеутні
Білківське	78	3	1,9		1,9	1,9	10С3+Дз+Бп+Влч	48	0,8	1А	21	20	340	4	СРВ	верх. короїд	63	відеутні
Білківське	110	10	2,0		2,0	2,0	10С3к+Бп	54	0,6	1А	23	28	290	4	СРВ	корен. губка	49	відеутні
Всього СРВ					25,7	25,7												
Разом по л-ву					25,7	25,7												
Поташнянське	14	4	11,5		11,5	11,5	9С31Дз+Бп	76	0,6	1А	28	32	360	3	СРВ	верх. короїд	20	відеутні
Поташнянське	16	10	4,6		4,6	4,6	10С3	81	0,6	1	25	30	320	4	СРВ	верх. короїд	23	відеутні
Поташнянське	16	34	0,9		0,9	0,9	10С3+Бп	65	0,7	1	24	28	360	4	СРВ	верх. короїд	22	відеутні

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Поташнянське	18	14	1,6		1,6	1,6	10С3+С6+Бп	65	0,5	1	22	28	220	4	СРВ	верх. короїд	18	відсутні
Поташнянське	20	24	7,6		7,6	7,6	10С3+Дз+Бп	65	0,7	1	21	28	300	4	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Поташнянське	25	18	3,1		3,1	3,1	10С3+Дз	100	0,5	1	29	40	330	3	СРВ	верх. короїд	26	відсутні
Поташнянське	25	29	4,4		4,4	4,4	10С3+Дз	96	0,7	1А	30	40	480	3	СРВ	верх. короїд	26	відсутні
Поташнянське	30	3	1,6		1,6	1,6	10С3+Дз	86	0,5	1	27	32	300	4	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Поташнянське	31	3	0,5		0,5	0,5	10С3	81	0,5	1	25	28	270	3	СРВ	верх. короїд	18	відсутні
Поташнянське	33	2	4,6		4,6	4,6	8С3+Дз+Бп	81	0,6	1	26	32	320	4	СРВ	верх. короїд	28	відсутні
Поташнянське	34	5	4,6		4,6	4,6	6С3+Дз+Бп+Ос+Влч	85	0,7	1	28	36	370	4	СРВ	верх. короїд	26	відсутні
Поташнянське	34	23	8,3		8,3	8,3	9С3+Дз+Бп+Ос	68	0,6	1	25	30	310	4	СРВ	корен. губка	24	відсутні
Поташнянське	36	18	4,7		4,7	4,7	5Дз2С3+Бп+Ос	80	0,7	2	24	26	300	4	СРВ	несп. тр. Дз	40	відсутні
Поташнянське	39	19	3,6		3,6	3,6	10С3+Дз	65	0,7	1А	26	30	400	3	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Поташнянське	39	31	2,4		2,4	2,4	10С3	59	0,7	1А	24	28	360	3	СРВ	верх. короїд	24	відсутні
Поташнянське	40	18	2,8		2,8	2,8	10С3	59	0,6	1А	23	28	290	3	СРВ	верх. короїд	18	відсутні
Поташнянське	40	19	4,5		4,5	4,5	6С3+Дз+Бп+Влч	75	0,7	1	23	28	240	3	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Поташнянське	45	42	1,6		1,6	1,6	8С3+Дз+Бп	68	0,5	1	22	26	210	4	СРВ	верх. короїд	18	відсутні
Поташнянське	52	1	3,3		3,3	3,3	5Дз2С3+Бп+Гз+Ос+Клг	75	0,6	2	25	32	270	4	СРВ	несп. тр. Дз	36	відсутні
Поташнянське	63	1	1,4		1,4	1,4	9С3+Дз+Бп	56	0,7	1А	22	22	280	4	СРВ	верх. короїд	22	відсутні
Поташнянське	64	13	0,4		0,4	0,4	10С3ж	47	0,6	1	17	20	190	4	СРВ	корен. губка	20	відсутні
Поташнянське	64	14	3,0		3,0	3,0	10С3ж+Бп	49	0,75	1	20	26	310	4	СРВ	корен. губка	24	відсутні
Поташнянське	64	19	10,5		10,5	10,5	10С3ж	54	0,5	2	18	20	170	4	СРВ	корен. губка	16	відсутні
Поташнянське	67	39	1,4		1,4	1,4	10С3	65	0,5	1	24	28	260	3	СРВ	верх. короїд	18	відсутні
Поташнянське	70	11	2,0		2,0	2,0	10С3	76	0,7	1	26	30	400	4	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Поташнянське	71	31	1,8		1,8	1,8	9С3+Бп	75	0,5	1	25	36	260	4	СРВ	верх. короїд	18	відсутні
Поташнянське	71	32	0,5		0,5	0,5	10С3ж+Дз	64	0,6	1	24	26	310	4	СРВ	корен. губка	24	відсутні
Поташнянське	74	7	1,3		1,3	1,3	10С3+Бп	90	0,6	1	26	36	340	4	СРВ	верх. короїд	26	відсутні
Поташнянське	75	21	5,7		5,7	5,7	10С3+Дз+Бп+Ос	64	0,6	1А	26	28	340	4	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Всього СРВ					104,2	104,2												
Разом по л-ву					104,2	104,2												
Потіївське	13	17	0,8		0,8	0,8	10С3	68	0,7	1А	27	26	420	4	СРВ	верх. короїд	108	відсутні
Потіївське	17	23	4,3		4,3	4,3	10С3ж+Бп	81	0,6	1	26	28	340	4	СРВ	корен. губка	27	відсутні
Потіївське	18	15	2,9		2,9	2,9	10С3ж+Бп	80	0,6	1	27	32	360	4	СРВ	корен. губка	39	відсутні
Потіївське	18	16	1,0		1,0	1,0	10С3ж	68	0,6	1	23	24	290	4	СРВ	корен. губка	85	відсутні
Потіївське	20	21	3,7		3,7	3,7	9С3+Дз	73	0,5	1А	27	32	270	4	СРВ	верх. короїд	37	відсутні
Потіївське	20	29	0,8		0,8	0,8	10С3+Бп	70	0,6	1Б	29	32	360	4	СРВ	верх. короїд	114	відсутні
Потіївське	21	3	8,7		8,7	8,7	10С3ж+Влч	70	0,5	1А	26	28	280	4	СРВ	корен. губка	23	відсутні
Потіївське	22	9	3,0		3,0	3,0	10С3ж+Дз	68	0,6	1А	26	28	340	4	СРВ	корен. губка	48	відсутні

Т	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Потіївське	25	5	1,2		1,2	1,2	7Сз1Дз1Гз1Бп	69	0,7	1	24	26	260	4	СРВ	верх. короїд	41	відсутні
Потіївське	25	9	12,5		12,5	12,5	9Сз1Дз+Кз+Бп+Ос+Гз	57	0,7	1А	23	26	330	4	СРВ	верх. короїд	12	відсутні
Потіївське	27	8	0,8		0,8	0,8	10Сз	69	0,7	2	21	24	300	4	СРВ	верх. короїд	55	відсутні
Потіївське	27	13	6,0		6,0	6,0	10Сз+Бп	61	0,7	1	22	28	340	4	СРВ	верх. короїд	17	відсутні
Потіївське	28	9	6,7		6,7	6,7	10Сз+Бп+Дз	60	0,8	1	22	24	370	4	СРВ	верх. короїд	19	відсутні
Потіївське	47	2	11,1		11,1	11,1	9Сз1Дз+Бп+Ос+Влч	81	0,5	1А	30	36	320	4	СРВ	верх. короїд	6	відсутні
Потіївське	47	21	1,9		1,9	1,9	10Сз+Дз+Гз+Бп	81	0,55	1А	30	36	380	4	СРВ	верх. короїд	26	відсутні
Потіївське	61	1	15,8	2	13,0	13,0	10Сз+Дз+Влч+Бп+Ос+Гз	81	0,6	1А	30	36	410	4	СРВ	верх. короїд	13	відсутні
Потіївське	85	6	9,7		9,7	9,7	9Сзк1Бп+Дз+Тк	56	0,6	1А	23	26	280	4	СРВ	корен. губка	18	відсутні
Потіївське	86	4	23,0	1	10,8	10,8	9Сзк1Бп+Дз+Ос+Влч+Яле	45	0,6	1А	21	26	250	4	СРВ	корен. губка	16	відсутні
Потіївське	86	4	23,0	2	12,2	12,2	9Сзк1Бп+Дз+Ос+Влч+Яле	45	0,6	1А	21	26	250	4	СРВ	корен. губка	16	відсутні
Потіївське	86	15	8,3		8,3	8,3	10Сзк+Дз+Бп	57	0,6	1	20	22	240	4	СРВ	корен. губка	20	відсутні
Всього СРВ					119,4	119,4												
Разом по л-ву					119,4	119,4												
Кримоцьке	1	15	0,8		0,8	0,8	8Сз2Дз	85	0,7	1А	29	40	390	3	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Кримоцьке	9	10	0,7		0,7	0,7	10Сз+Дз	85	0,8	1	27	38	460	3	СРВ	верх. короїд	41	відсутні
Кримоцьке	9	11	3,7		3,7	3,7	10Сз+Дз	85	0,7	1	27	32	380	3	СРВ	верх. короїд	11	відсутні
Кримоцьке	9	13	0,5		0,5	0,5	10Сз	101	0,7	1	29	40	470	3	СРВ	верх. короїд	48	відсутні
Кримоцьке	9	15	7,3		7,3	7,3	10Сз+Дз	86	0,7	1	26	32	380	3	СРВ	верх. короїд	13	відсутні
Кримоцьке	20	10	19,6	1	10,6	10,6	7Дз3Сз+Бп	75	0,7	2	22	26	250	4	СРВ	неспр.тр.Дз, верх.короїд	19	відсутні
Кримоцьке	20	10	19,6	2	9,0	9,0	7Дз3Сз+Бп	75	0,7	2	22	26	250	4	СРВ	неспр.тр.Дз, верх.короїд	12	відсутні
Кримоцьке	25	32	3,3		3,3	3,3	10Сз+Дз+Бп	101	0,65	1	29	36	400	3	СРВ	верх. короїд	16	відсутні
Кримоцьке	27	1	15,9	1	6,5	6,5	10Сз+Дз	69	0,8	1	24	28	390	4	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Кримоцьке	27	1	15,9	2	9,4	9,4	10Сз+Дз	69	0,8	1	24	28	390	4	СРВ	верх. короїд	23	відсутні
Кримоцьке	29	2	2,6		2,6	2,6	9Сз1Дз	68	0,75	1А	26	30	390	4	СРВ	верх. короїд	30	відсутні
Кримоцьке	37	8	1,2		1,2	1,2	10Сз	86	0,6	1	25	32	340	3	СРВ	верх. короїд	26	відсутні
Кримоцьке	41	5	4,7		4,7	4,7	9Сз1Дз+Бп	75	0,7	1	26	32	360	4	СРВ	верх. короїд	14	відсутні
Кримоцьке	56	6	5,4		5,4	5,4	10Сзк+Бп	67	0,7	1	24	26	360	4	СРВ	корен. губка	11	відсутні
Кримоцьке	59	14	0,8		0,8	0,8	10Сз	71	0,65	1	25	28	350	3	СРВ	верх. короїд	40	відсутні
Кримоцьке	64	2	8,6		8,6	8,6	10Сзк+Бп+Дз	53	0,9	1	21	22	390	4	СРВ	корен. губка	20	відсутні
Кримоцьке	64	3	3,2		3,2	3,2	10Сзк+Бп	66	0,6	1	23	24	290	4	СРВ	корен. губка	14	відсутні
Кримоцьке	65	13	1,1		1,1	1,1	10Сз+Дз+Бп	55	0,8	1А	24	26	420	4	СРВ	верх. короїд	37	відсутні

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Римоще	67	26	1,6		1,6	1,6	10Сз	66	0,7	1А	25	28	400	4	СРВ	верх. короїд	23	відсутні
Кримооще	74	8	24,9	1	8,4	8,4	10Сзк+Бп+Дз+Ос	68	0,75	1	25	26	400	4	СРВ	корен. губка	19	відсутні
Кримооще	74	8	24,9	2	16,5	16,5	10Сзк+Бп+Дз+Ос	68	0,75	1	25	26	400	4	СРВ	корен. губка	13	відсутні
Всього СРВ					105,9	105,9												
Разом по л-ву					105,9	105,9												
Радоминшльське	2	7	5,5		5,5	5,5	7Сз3Дз+Бп+Лпд	69	0,6	1А	27	36	300	2	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Радоминшльське	6	12	5,2		5,2	5,2	10Сз+Дз+Бп	91	0,55	1	29	36	360	2	СРВ	верх. короїд	30	відсутні
Радоминшльське	9	20	2,3		2,3	2,3	10Сз+Дз	81	0,7	1	25	28	380	2	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Радоминшльське	15	1	17,2	2	4,6	4,6	9Сз1Бп+Дз	60	0,7	1А	23	24	340	4	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Радоминшльське	16	18	0,2		0,2	0,2	10Сз+Дз	76	0,7	1А	27	36	420	4	СРВ	верх. короїд	30	відсутні
Радоминшльське	16	11	6,1		6,1	6,1	10Сзк+Дз+Акб	62	0,7	1	23	26	330	4	СРВ	корен. губка	15	відсутні
Радоминшльське	17	11	3,2		3,2	3,2	10Сз+Дз+Влч+Бп	86	0,6	1	27	30	360	2	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Радоминшльське	17	15	1,2		1,2	1,2	9Сз1Бп	50	0,7	1	19	22	270	2	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Радоминшльське	17	13	1,5		1,5	1,5	8Сз2Влч+Бп+Дз	76	0,6	1А	28	36	310	2	СРВ	верх. короїд	15	відсутні
Радоминшльське	20	13	1,3		1,3	1,3	10Сз+Дз	69	0,5	1	25	28	260	2	СРВ	верх. короїд	10	відсутні
Радоминшльське	22	10	0,7		0,7	0,7	9Сз1Дз+Гз+Влч	67	0,6	1А	25	30	310	2	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Радоминшльське	24	12	2,5		2,5	2,5	10Сз+Дз+Бп+Влч+Гз	76	0,5	1А	29	36	330	2	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Радоминшльське	24	11	1,5		1,5	1,5	10Сз+Дз+Гз+Бп+Влч	68	0,7	1А	28	32	440	2	СРВ	верх. короїд	30	відсутні
Радоминшльське	26	28	2,8		2,8	2,8	9Сз1Бп+Дз	66	0,7	1	22	30	300	4	СРВ	верх. короїд	15	відсутні
Радоминшльське	26	10	5,5		5,5	5,5	10Сз+Дз+Гз+Бп+Влч	68	0,6	1А	26	32	340	4	СРВ	верх. короїд	10	відсутні
Радоминшльське	33	46	0,9		0,9	0,9	8Сз2Гз+Дз	91	0,7	1	29	40	360	2	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Радоминшльське	33	21	1,0		1,0	1,0	9Сз1Гз+Дз+Бп	91	0,7	1А	30	40	400	2	СРВ	верх. короїд	30	відсутні
Радоминшльське	33	14	1,2		1,2	1,2	10Сз+Дз+Влч+Гз+Бп	91	0,6	1А	30	40	400	2	СРВ	верх. короїд	35	відсутні
Радоминшльське	33	13	0,8		0,8	0,8	8Сз2Дз+Гз+Бп	64	0,6	1А	27	36	300	2	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Радоминшльське	34	21	1,3		1,3	1,3	7Сз2Гз1Дз	106	0,6	1	29	36	260	2	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Радоминшльське	34	22	1,9		1,9	1,9	8Сз1Дз1Гз+Ос	91	0,6	1	29	36	300	2	СРВ	верх. короїд	15	відсутні
Радоминшльське	38	17	2,9		2,9	2,9	10Сз+Дз+Бп	81	0,6	1	27	32	360	4	СРВ	верх. короїд	15	відсутні
Радоминшльське	38	8	1,7		1,7	1,7	10Сз+Сз+Дз+Бп	61	0,7	1	22	24	320	4	СРВ	верх. короїд	20	відсутні
Радоминшльське	38	4	3,9		3,9	3,9	10Сз+Бп+Дз	61	0,6	1	22	24	280	4	СРВ	верх. короїд	30	відсутні
Радоминшльське	41	7	1,8		1,8	1,8	9Сз1Дз+Гз+Лпд+Бп	62	0,7	1Б	28	32	400	2	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Радоминшльське	42	10	1,9		1,9	1,9	10Сз+Бп+Дз	61	0,7	1А	25	28	380	2	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Радоминшльське	42	5	2,8		2,8	2,8	10Сз+Бп+Влч+Дз	86	0,6	1	28	36	370	2	СРВ	верх. короїд	30	відсутні
Радоминшльське	44	24	1,2		1,2	1,2	10Сз	91	0,6	1	27	32	360	2	СРВ	верх. короїд	15	відсутні
Радоминшльське	45	13	2,1		2,1	2,1	10Сз	89	0,5	1	28	36	310	2	СРВ	верх. короїд	30	відсутні
Радоминшльське	46	17	11,2	2	10,5	10,5	10Сз	77	0,6	1А	27	32	360	2	СРВ	верх. короїд	25	відсутні
Радоминшльське	46	2	1,7		1,7	1,7	9Сз1Гз+Дз	86	0,6	1А	30	36	340	2	СРВ	верх. короїд	25	відсутні

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Радоминшльське	46	11	1,5		1,5	1,5	10Cз+Дз+Бп	86	0,5	1А	29	36	330	2	СРВ	верх. коройд	30	відсутні
Радоминшльське	47	15	3,0		3,0	3,0	10Cз+Дз+Бп	91	0,5	1	27	32	300	2	СРВ	верх. коройд	30	відсутні
Радоминшльське	48	4	2,8		2,8	2,8	9Cз1Бп+Дз	86	0,6	1	25	32	300	2	СРВ	верх. коройд	25	відсутні
Радоминшльське	48	20	1,2		1,2	1,2	10Cз+Бп+Дз	68	0,6	2	20	22	240	2	СРВ	верх. коройд	20	відсутні
Радоминшльське	54	18	1,2		1,2	1,2	9Cз1Дз	76	0,7	1А	28	32	390	4	СРВ	верх. коройд	15	відсутні
Радоминшльське	54	19	2,0		2,0	2,0	10Cзк+Бп+Дз	57	0,7	1А	24	28	350	4	СРВ	корен. губка	20	відсутні
Радоминшльське	56	2	6,9		6,9	6,9	10Cз+Дз+Бп	81	0,65	1А	29	36	420	4	СРВ	верх. коройд	20	відсутні
Радоминшльське	56	3	2,1		2,1	2,1	10Cз+Дз	63	0,7	1А	24	28	360	4	СРВ	верх. коройд	25	відсутні
Радоминшльське	56	4	0,9		0,9	0,9	10Cз	61	0,7	1А	25	28	360	4	СРВ	верх. коройд	20	відсутні
Радоминшльське	61	8	2,9		2,9	2,9	10Cз+Дз	71	0,6	1А	28	32	370	4	СРВ	верх. коройд	30	відсутні
Радоминшльське	65	15	4,1		4,1	4,1	10Cз	82	0,6	1	26	28	330	2	СРВ	верх. коройд	25	відсутні
Радоминшльське	73	1	38,0	1	11,1	11,1	10Cз+Дз+Бп+Тк	59	0,7	1А	23	26	320	3	СРВ	верх. коройд	20	відсутні
Радоминшльське	73	1	38,0	2	8,9	8,9	10Cз+Дз+Бп+Тк	59	0,7	1А	23	26	320	3	СРВ	верх. коройд	20	відсутні
Радоминшльське	77	13	1,2		1,2	1,2	10Cз+Акб	48	0,5	1А	21	24	210	2	СРВ	верх. коройд	25	відсутні
Всього СРВ					131,5	131,5												
Разом по Л-ву					131,5	131,5												
Всього по ДЛМГ					681,5	681,5									СРВ			
					681,5	681,5												

Директор
ДП "Радоминшльське ДЛМГ"
10.09.2021 р

Іван ДМИТРЕНКО



А К Т
поточного лісопатологічного обстеження

23 жовтня 2021 року

м. Радоминськ

Мною, інженером – лісопатологом 1 категорії ДСЛП «Вінницькіссадхист» Радевичем О.О., та участю начальника відділу лісового господарства ДП «Радоминське лісомисливське господарство» Масного В.А., інженера захисту лісу ДП «Радоминське лісомисливське господарство» Бовкуи В.М. в присутності посадових осіб Краснобірського, Потапівського, Потіївського, Кримоцького, Білківського та Радоминського лісництв на підставі листа ДП «Радоминське лісомисливське господарство» № 1129 від 13.10.2021 року в період з 19 по 23 жовтня 2021 року провели поточне лісопатологічне обстеження насаджень, які належать ДП «Радоминське лісомисливське господарство» і знаходяться на території вище перерахованих лісництв. В результаті обстеження встановлено наступне:

Білківське лісництво: по маршрутному ходу було обстежено лісові насадження в наступних кварталах: кв. 12, 13, 16, 23, 32, 58, 65, 66, 71, 78, 81, 82, 83, 84, 110, 113, 114.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз, Дз. Всього обстежена площа по лісництву складає 101,5 га. В результаті обстеження встановлено наступні причини розладнання насаджень та призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів:

Верхівковий короїд – 46,1 га;

Кореневі та стовбурові гнилі – 13,3 га;

Коренева губка – 42,1 га.

Рекомендовано провести СРВ на загальній площі – 101,5 га;

Краснобірське лісництво: по маршрутному ходу було обстежено лісові насадження в наступних кварталах: кв. 2, 3, 4, 5, 16, 17, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 49, 55, 59.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз. Всього обстежена площа по лісництву складає 114,7 га. В результаті обстеження встановлено наступні причини розладнання насаджень та призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів:

Верхівковий короїд – 82,4 га;

Коренева губка – 32,3 га;

Рекомендовано провести СРВ на загальній площі – 114,7 га;

Кримоцьке лісництво: по маршрутному ходу було обстежено лісові насадження в наступних кварталах: кв. 12, 20, 25, 42, 66, 68, 75.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз, Дз. Всього обстежена площа по лісництву складає 80,3 га. В результаті обстеження встановлено наступні причини розладнання насаджень та призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів:

Верхівковий короїд – 51,2 га;

Коренева губка – 29,1 га.

Рекомендовано провести СРВ на загальній площі – 80,3 га;

Радоминське лісництво: по маршрутному ходу було обстежено лісові насадження в наступних кварталах: кв. 1, 7, 9, 14, 18, 21, 23, 25, 26, 30, 31, 32, 35, 42, 47, 62, 63, 66, 73.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз. Всього обстежена площа по лісництву складає 131,5 га. В результаті обстеження встановлено наступні причини розладнання насаджень та призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів:

Верхівковий короїд – 125,4 га;

Коренева губка – 6,1 га;

...иний. Разом з тим значна частина сухостійних дерев породи сосна відпрацьована короїдом шестизубим, деяка кількість дерев, що відноситься до сухостою минулих років - стовбуровими шкідниками родин вусачів і златок. У обстежених насадженнях спостерігається поодинокі та групове всихання дерев сосни внаслідок пошкодження синьою сосною златкою, дерева відпрацьовані шкідником. Кора на таких деревах відшаровується, на деревині розвинулись сажисті грибки, що дало поверхні стовбура чорне забарвлення. В таких деревах всихання відбулося знизу до вершини. Також внутрішні тканини стовбурів в місцях поширення личинкових ходів стовбурових шкідників характеризуються наявністю «синяви» яка характерна при поширенні її збудників - офіостомових грибів.

Осередки кореневих та стовбурових гнилей: листяне насадження з головною породою Дз, з домішкою у складі таких порід як Гз, Лпд, Чш, Кпг, Яз, Їп, Ос та інші. Характеризується слабким ступенем всихання - всихання деревостану носить поодинокий характер.

Характер перебігу патологічних процесів у даному насадженні різний - наявний як комлевий тип прояву та локалізації гнилей (наявність дупел в комлевій та прикореневій частинах стовбурів дерев) так і вершинний - в кронах дерев, що призводить до прояву суховершинності (мікози), широкого поширення водяних пагонів як одного із головних показників ослаблення деревостанів. Суховершинність за зовнішніми проявами перебігу захворювання відповідає трахеомікозу (дерева породи Дз). В цілому всихання крон окремих лісоутворюючих порід дерев коливається в межах від 1/2 до 2/3 крон. Поодинокі в насадженнях наявні дерева з плодовими тілами дереву руйнівних грибів - трутовиків, а саме у видовому плані найчастіше зустрічаються - трутовик дубовий несправжній, біскандерра, та інші види трутовиків, що теж призводять до появи та розповсюдження у внутрішніх тканинах деревини стовбурних гнилей.

Насадження, вражені кореневою губкою, в цілому відповідають в основному слабкому та середньому ступеню інтенсивності прояву хвороби. Характеризуються всиханням переважно групового характеру. Повнота насаджень нерівномірна - наявні вікна малих та середніх розмірів. Кропи дерев ажурні (III та особливо IV категорія стану), приріст знижений, відпад глищі більше норми. Деревя IV категорії стану характеризуються окрім ажурності сильного ступеня зміною забарвлення глищі до світлих або бурих тонів, суховершинністю (всиханням до 2/3 крони). Також характеризуються поширенням стовбурових шкідників комплексу родин короїдів/лубоїдів. У цих насадженнях також спостерігається поодинокі всихання дерев сосни внаслідок пошкодження синьою сосною златкою, дерева відпрацьовані шкідником. Кора на таких деревах легко відшаровується, на деревині розвинулись сажисті грибки, що дало поверхні стовбура чорне забарвлення. В таких деревах всихання відбувається знизу до вершини.

Насадження, що потребують проведення санітарних рубань суцільних:

Насадження, пошкоджені корневими та стовбуровими гнилями, характеризуються всиханням деревостанів сильної інтенсивності, куртинного характеру. Наявний як комлевий тип прояву та локалізації гнилей (наявність дупел в комлевій та прикореневій частинах стовбурів дерев) так і вершинний - в кронах дерев, що призводить до прояву суховершинності (мікози), широкого поширення водяних пагонів як одного із головних показників ослаблення деревостанів. Суховершинність за зовнішніми проявами перебігу захворювання відповідає трахеомікозу (дерева породи Дз).

В залежності від умов місцезростання та дії еколого-кліматичних та антропогенних факторів в кожному окремому насадженні можна спостерігати всихання дерев як від однієї домінуючої причини - хвороби або шкідника так і їх в комплексі з переважанням однієї або хвороби або шкідника. Обстежені насадження мають велику кількість дерев 4-6 категорій стану, які характеризуються наявністю плодових тіл дереворуйнівних грибів або дупел на стовбурах та відпрацьовані стовбуровими шкідниками, гілки другого і третього порядків відсутні, опадання кори, під залишками кори є грибицця дереворуйнівних грибів.

В цілому насадження являються розладнаними, активно деградуючими тими, що втратили свої біологічні властивості, відносяться до III- го класу біологічної стійкості та потребують проведення санітарної рубки суцільної та створення лісових культур.

Деревостанів складної інтенсивності, куртинного характеру та потребують проведення санітарної рубки суцільної та створення лісових культур. На деревах сосни хвоя жовто-зелена, руда або відсутня, висота нагору на стовбурах до нижньої частини крони, обпал кореневої шийки (з відмиранням камбію), смоловиділення більше ніж $\frac{1}{2}$ периметра. Деревя сосни звичайної відпрацьовані комплексом стовбурових шкідників з переважанням у видовому складі синьої соснової хлатки, додатково соснових вусачів, шестизубого короїда. Спостерігається процес відшарування кори при наявній ще зеленій хвої. Також внутрішні тканини стовбурів в місцях поширення личинкових ходів стовбурових шкідників характеризуються наявністю «синяви» яка характерна при поширенні її збудників - офіостомових грибів. Повнота дерев 1-3 категорій стану нижче встановленого показника повноти.

Насадження, пошкоджені верхівковим короїдом характеризуються куртинним всиханням соснових деревостанів внаслідок виникнення осередків верхівкового короїда. Основу дерев сосни що потребують видалення становлять дерева 5 та 6 категорій стану (характеризуються частковим опаданням кори, дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками, хвоя, гілки другого і третього порядків відсутні). Переважаючими видами стовбурових шкідників в соснових насадженнях є короїд верхівковий, лубоїд сосновий малий, синя соснова златка. Разом з тим значна частина сухостійних дерев породи сосна відпрацьована короїдом шестизубим, деяка кількість дерев, що відноситься до сухоостою минулих років - стовбуровими шкідниками родини вусачів і златок. Також внутрішні тканини стовбурів в місцях поширення личинкових ходів стовбурових шкідників характеризуються наявністю «синяви» яка характерна при поширенні її збудників - офіостомових грибів. Повнота дерев 1-3 категорій стану нижче встановленого показника повноти.

Насадження, вражені кореневою губкою, відповідають сильному ступеню інтенсивності прояву хвороби. Характеризуються всиханням куртинного характеру. Повнота насаджень нерівномірна - наявні вікна малих та середніх розмірів. Крони дерев ажурні (III та особливо IV категорія стану), приріст знижений, відпад глищі більше норми. Деревя IV категорії стану характеризуються окрім ажурності сильного ступеня зміною забарвлення глищі до світлих або бурих тонів, суховишністю (всиханням до $\frac{2}{3}$ крони). Також характеризуються поширенням стовбурових шкідників комплексу родин короїдів/лубоїдів.

Після проведення санітарних рубок, порубкові залишки рекомендується знищувати (або шляхом подрібнення з рівномірним розкиданням по площі зрубів або спалювання) - в разі неможливості цих заходів складання порубкових решток у купи висотою не більше 0,5-0,7 м. з метою швидкого пересихання гілок і загибелі імаго стовбурових шкідників в них.

Загальний висновок: Обстежені насадження є осередками масового розмноження та поширення стовбурових шкідників - переважаннями видами яких є короїд верхівковий та шестизубий короїд, соснові лубоїди. Разом з тим встановлений чіткий взаємозв'язок з заселенням латних шкідників та поширенням у провідних тканинах деревини збудників офіостомових грибів, що викликають так звану «синяву» деревини, яка призводить до швидкої втрати нею технічної якості. Враховуючи те, що поширення «синяви» чітко прив'язано з екологічною групою вершинних стовбурових шкідників - поширення хвороби в деревах сосни йде «зверху до низу», тобто первинне потрапляння в деревину відбувається з першими спробами заселення її короїдом верхівковим, а вже в подальшому сама хвороба поширюється з гілок крони вниз по стовбуру та відбувається подальше заселення вже іншими видами стовбурових шкідників таких як короїд шестизубий, лубоїд сосновий малий, лубоїд сосновий великий і наприкінці, на останніх етапах всихання дерев, шкідниками родини хлаток і вусачів. Тому в ряді випадків при своєчасному виявленні та відборі вражених дерев (особливо дерев свіжо заселених, які мають ознаки заселення стовбуровими шкідниками - наприклад: зміна кольору глищі, наявність «стрижених» пагонів, гілок під проєкцією крон дерев сосни) пеньки на місцях зрубів не матимуть ознак ураження дерев даною хворобою. У обстежених насадженнях спостерігається поодинокі та групове всихання дерев сосни внаслідок пошкодження синьою сосною златкою, дерева відпрацьовані шкідником. Кора на таких деревах відшаровується, на деревині розвинувся сажисті грибки, що дає поверхні стовбура чорне забарвлення. В таких деревах всихання відбувається знизу до верхини.

...санітарного стану лісів та відповідно до «Санітарних правил в лісах України» редакції постанови Кабінету Міністрів України від 09 грудня 2020 р № 1224 рекомендовано провести санітарне рубання вибіркове (СРВ) на площі 565,9 га та санітарне рубання суцільне (СРС) на площі 5,0 га.

Таксаційні характеристики обстежених насаджень та запаси деревини внесені у журнал поточного лісопатологічного обстеження використовувалися згідно матеріалів лісовпорядкування 2019 року.

Відомість поточного лісопатологічного обстеження додається.

Під час проведення даного обстеження лісовій охороні ДП «Радомисльське ЛМГ» надавалась консультативна та технічна допомога з питань лісозахисту.

РЕКОМЕНДАЦІЇ:

1. З метою недопущення появи та розповсюдження стовбурових шкідників та збереження технічних якостей деревини рубки поліпшення санітарного стану лісів необхідно провести в максимально стислі терміни.
2. Рубки провести згідно Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 09 грудня 2020 р № 1224).
3. Порубкові залишки і неліквідну деревину потрібно спалювати або переробляти одночасно із заготівлею, для недопущення розвитку осередків стовбурних шкідників.
4. При спалюванні порубкових решток необхідно дотримуватися Правил пожежної безпеки.
5. Нововиявлені осередки шкідників і хвороб зареєструвати в Книзі осередків шкідників і хвороб.
6. Венчаючі пошкоджені насадження, які спостерігалися при проведенні даного поточного обстеження і не були включені в даний акт силами лісової охорони підприємства встановити їх місцезнаходження (квартал і виділ) та з допомогою GPS-пристроїв – площу ураження, заповнити Повідомлення про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень та інформувати ДСЛП «Вінницялісозахист» для планування візиту лісопатолога.

Інженер-лісопатолог I категорії
ДСЛП «Вінницялісозахист»

Начальник відділу лісового господарства
ДП «Радомисльське ЛМГ»

Інженер захисту лісу
ДП «Радомисльське ЛМГ»

Лісничий
Краснобреського лісництва

Лісничий
Поташнянського лісництва

Лісничий
Радомисльського лісництва

Лісничий
Потіївського лісництва

Лісничий
Кримоцького лісництва

Лісничий
Білівського лісництва

О.О.Раденич

В.А. Масний

В.М.Бовкун

П.С.Харченко

Ю.А. Целованський

М.М. Дзюбенко

О.В. Якименко

І.С. Четцов

С.М. Онофрійчук

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, області)

ДП "Радомишльське ЛМГ"
(на іменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське урочище Макалевичи
квартал № 1 виділ № 1 ділянка № — площа 4,5 гектарів

Таблиця 1. Таксаційна характеристика насаджень

Склад 106346мвл, вік 57 років, бонітет 1А, середня висота 22 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу С21ДС, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Відшкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнього

Від розподілу пошкоджених дерев: зрусовані

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 55 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 26 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер _____ Грищенко О.В.

1 09 2021 року (посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

Лісничий _____ Харченко П.С.

1 (посада) 09 2021 року (підпис) (ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісодиспінського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Инженер ЗЛ  В.М. Бовкун

1 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родомишльське ЛМГ

(називання власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Макалевичи

квартал № 1

виділ № 6

ділянка № -

площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% Бк + Дз, вік 63 років, бонітет 1, середня висота 22 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу ВІРС, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Сильного

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Груповий

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 23 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер



Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Лісничий



Харченко П.С.

(посада)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки;

Потребує проведення СРВ, Верх короїт

Інженер ЗЛ



В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Макалевичи
квартал № 1 виділ № 12 ділянка № - площа 4,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% дуб, вік 56 років, бонітет 14, середня висота 22 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу СІГДС, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголом, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильного
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: гупи по 5
(поодинокі, гупи по 2, гупи по 3, гупи по 4, гупи по 5)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 21 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

(підпис)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

(посада)

1 09 2021 року

Лісничий

(посада)

1 09 2021 року

(підпис)

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, корубка

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

(посада)

1 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(назимування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

квартал № 3

виділ № 12

урочище Велприн

ділянка №

площа 2,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад бсч4бп, вік 42 років, бонітет 1, середня висота 12 метрів, середній діаметр 18 сантиметрів, повнота 0,9, тип лісу В2ДС, рельєф Рівнинний, експозиція , ґрунт дерново підзолистий, підріст , підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

(пошкоджено, слабко, середньо, сильно)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

(поодинокі, групові, курпінні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрно) 23 куб. метрів, у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер



Кунда Ю.М

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Лісничий



Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, верх. корі

Інженер ЗЛ



В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське урочище Веприн
квартал № 3 виділ № 14 ділянка № - площа 30 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 70% берези, вік 35 років, бонітет 14, середня висота 12 метрів, середній діаметр 18 сантиметрів, повнота 0,8, тип лісу В10С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Слабкого
(продовго, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Груповий
(роздільний, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер



Кунда Ю.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Лісничий



Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

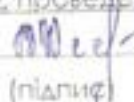
(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, вер. 1971/87

Інженер ЗЛ



В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомисльське ЛМГ
(названня власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобiрське урочище Веприн
квартал № 5 виділ № 5 ділянка № 1 площа 3,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% Бк, вік 59 років, банітет 1, середня висота 20 метрів, середній діаметр 22 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново-підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнього
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: згруповані
(поодинокі, групові, курчаві)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрно) 18 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер [підпис] Кунда Ю.М.1 09 2021 року (посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

Лісничий

1 09 2021 року (посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кор. рубкаІнженер ЗЛ [підпис] В.М. Бовкун
(підпис) (ініціали та прізвище)1 09 2021 року (посада)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобівське

урочище Макалевичи

квартал № 6

виділ № 2

ділянка № -

площа 1,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Р6, К1, Б1, вік 58 років, бонітет 2, середня висота 18 метрів, середній діаметр 20 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу 12С, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголом, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (оцімірно) 33 куб. метрів, у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

[підпис]

Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Лісничий

[підпис]

Харченко П.С.

(посада)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, корпуса

Інженер ЗЛ

[підпис]

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Макалевици

квартал № 6

відділ № 12

ділянка №

площа 5,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 34% / 6%, вік 58 років, банітет 1/8, середня висота 23 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу В2ДС, рельєф Рівнинний, експозиція , ґрунт дерново-підзолистий, підріст , підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, групові, куртинкові)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 3,3 куб. метрів, у тому числі сухостійної 1,2 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень вилучити:

Майстер

Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Лісничий

Харченко П.С.

(посада)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кр. 43%

Інженер ЗЛ

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомисльське ЛМГ
(назвувати власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобiрське урочище Макалєвичи
квартал № 6 виділ № 13 ділянка № - площа 1,3 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад БСГ/Бп, вік 59 років, банітет 1, середня висота 21 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 96, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на ставбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинковий)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 56 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 32 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер

Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Лісничий

(посада)

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, вер. корінь

інженер ЗЛ

В.М. БовкунВ.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництва Краснобівське урочище Макалевичи
квартал № 6 виділ № 15 ділянка № - площа 1,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106к, вік 65 років, бонітет 2, середня висота 20 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,2, тип лісу А2С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: згруповані
(поодинокі, групові, кучеряві)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопійно) 65 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 35 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 08 2021 року

Лісничий

Харченко П.С.

(посада)

(ініціали та прізвище)

1 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кор. 1,5 км

Інженер ЗЛ

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобiрське урочище Макалевици
квартал № 6 виділ № 19 ділянка № — площа 4,5 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 106к, вік 59 років, банітет 1, середня висота 20 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 9,6, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне
(пошкоджене, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: згруповані
(поодинокі, групові, курчаві)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрно) 55 куб. метрів, у тому числі сухостійної 28 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

(підпис)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

(посада)

1 09 2021 року

Лісничий

(підпис)

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

(посада)

1 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кр. субкл.

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

(посада)

1 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Макалєвичи
квартал № 2 виділ № 11 ділянка № - площа 1,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Скк, вік 65 років, банітет 2, середня висота 20 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,2, тип лісу Н2С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середній
(пошкоджено, слабко, середньо, сильно)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Згруповані
(розподілені, групові, кучугурні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 17 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

(підпис)

Гриценко О.В.

(ініціали та прізвище)

(посада)

1 09 2021 року

Лісничий

(посада)

1 09 2021 року

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ 1, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

(посада)

1 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобівське урочище Макалевичи
квартал № 10 виділ № 16 ділянка № — площа 0,6 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 1063, вік 76 років, бонітет 1, середня висота 26 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу B20C, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насаджень

Від пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголом, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 58 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

(підпис)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

(посада)

1 08 2021 року

Лісничий

(посада)

1 08 2021 року

(підпис)

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, верх корою

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

(посада)

1 08 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Макалевичи
квартал № 11 виділ № 24 ділянка № - площа 3,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% БП вік 81 років, бонітет 1 середня висота 26 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(пошкодження слабке, середнє, сильне)

Від розподілу пошкоджених дерев: у всіх видів
(пошкодження голі, поранені, вурливі)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 31 куб. метрів, у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер [підпис] Грищенко О.В.

2 09 (посада) 2021 року (підпис) (ініціали та прізвище)

2 09 (посада) 2021 року (підпис) Харченко П.С.
(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, верх корості

Інженер ЗЛ [підпис] В.М. Бовкун
(підпис) (ініціали та прізвище)

2 09 (посада) 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(назимування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобiрське урочище Макалєвичи
квартал № 12 виділ № 23 ділянка № 2 площа 99 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100%к вік 59 років, банітет 14, середня висота 23 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,75, тип лісу Б200с, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Від пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(пошкоджено, слабко, середнє, сильно)Від розподілу пошкоджених дерев: Зруйновано
(пошкоджено, сучковий, курчавий)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрно) 13 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер _____ Грищенко О.В.

(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
2 09 2021 рокуЛісничий _____ Харченко П.С.
(посада) _____ (ініціали та прізвище)
2 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кор зрубІнженер ЗЛ _____ В.М. Бовкун
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
2 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобiрське урочище Макалєвичи
квартал № 13 виділ № 10 ділянка № - площа 3,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Ск вік 68 років, банітет 1, середня висота 25 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 9,5, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

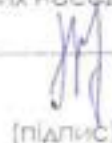
Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(поодинокі, слабкі/середні, сильні)Вид розподілу пошкоджених дерев: Угруповані
(поодинокі, групові, куртинкові)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер



Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

1 09 2021 року

Лісничий



Харченко П.С.

(посада)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кор 1050

Інженер ЗЛ



В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, області)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище Макалевици

квартал № 13

виділ № 20

ділянка № -

площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 1063, вік 91 років, банітет 2, середня висота 28 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,5, тип лісу Н2С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильно
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Групово
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопійно) 36 куб. метрів, у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

(підпис)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

2 08 2021 року

Лісничий

(посада)

2 08 2021 року

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, Верх Кораб

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

2 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Макалевичи
квартал № 13 виділ № 22 ділянка № — площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сжк, вік 68 років, банітет 1, середня висота 23 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу 020с, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курпачий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер [підпис] Грищенко О.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

2 08 2021 року
Лісничий [підпис] Харченко П.С.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кор. рубка

Інженер ЗЛ [підпис] В.М. Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

2 08 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Макалевичи

квартал № 14

виділ № 20

ділянка №

площа 3,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 65(85)/10(15) вік 95 років, банітет 2, середня висота 24 метрів, середній діаметр 36 сантиметрів, повнота 0,5, тип лісу 12С, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново-підзолистий, підріст, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, обтідання шкідливиками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

(пошкоджене, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

(пошкоджений, гіллявий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрно) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 32 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

[підпис]

Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Лісничий

[підпис]

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

(посада)

2 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

В.М. Бовкун

Інженер ЗЛ

[підпис]

(ініціали та прізвище)

(посада)

2 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, області)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Макалевичи
квартал № 15 виділ № 2 ділянка № - площа 2,3 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С3, вік 96 років, банітет 2, середня висота 26 метрів, середній діаметр 36 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу 12С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Груповий
(поодинокі, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 1,5 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 2,6 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

[Підпис]

Грищенко О.В

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Лісничий

[Підпис]

Харченко П.С

(ініціали та прізвище)

(посада)

2 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки;

Потребує проведення СРВ, верх корінь

Інженер ЗЛ

[Підпис]

В.М Бовкун

(ініціали та прізвище)

(посада)

2 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Макалєвичи
квартал № 15 виділ № 2 ділянка № — площа 1,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% вік 61 років, банітет 1, середня висота 22 метрів, середній діаметр 22 сантиметрів, повнота 0,8, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: групповий
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 64 куб. метрів, у тому числі сухостійної 33 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

[Підпис]
(підпис)

Гриценко О.В.

(ініціали та прізвище)

2 09 (посада) 2021 року

Лісничий

[Підпис]
(підпис)

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

2 09 (посада) 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, верт карбюр

Інженер ЗЛ

[Підпис]
(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

2 09 (посада) 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(на іменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Макалевичи

квартал № 16

виділ № 11

ділянка № -

площа 1,2 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 106, вік 100 років, бонітет 2, середня висота 24 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,5, тип лісу В30С, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново-підзолистий, підріст, підлісок

Лісопатологічна характеристика насаджень

Від пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Сильна
(пошкоджено, слабко, середньо, сильно)

Від розподілу пошкоджених дерев:

Уражено
(пошкоджено, не пошкоджено, курінь)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

[Підпис]

Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 08 2021 року

Лісничий

[Підпис]

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, вера Кривої

Інженер ЗЛ

[Підпис]

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобiрське урочище Макалевичи
квартал № 12 виділ № 32 ділянка № - площа 1,2 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С3, вік 100 років, бонітет 1, середня висота 28 метрів, середній діаметр 36 сантиметрів, повнота 95, тип лісу В30С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: серйозне
(пошкоджено, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: уздовж
(поодинокі, групові, куртинні)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (оцімірно) 33 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

(підпис)

Гриценко О.В.

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Лісничий

(підпис)

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:
Потребує проведення СРВ, верн короїд

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ДМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Макалєвичи
квартал № 18 виділ № 36 ділянка № — площа 0,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100%, вік 86 років, банітет 1, середня висота 27 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Урочайське
(поодинокі, групове, куртинне)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрно) 48 куб. метрів, у тому числі сухостійної 48 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер [підпис] Грищенко О.В.

2 (посада) 05 (підпис) (ініціали та прізвище)
2021 року

Лісничий [підпис] Харченко П.С.
(посада) (ініціали та прізвище)

2 (посада) 05 (підпис)
2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, Верх Кора

Інженер ЗЛ [підпис] В.М. Бовкун
(посада) (ініціали та прізвище)

2 (посада) 05 (підпис)
2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(названня власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобівське

квартал № 18

виділ № 17

урочище Макалевичи

ділянка № 7

площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1003, вік 61 років, банітет 2, середня висота 15 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,25, тип лісу 42С, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново-підзолистий, підріст, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 85 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявлені:

Майстер

(підпис)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

3 05 (посада) 2021 року

Лісничий

(підпис)

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

3 05 (посада) 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, вера Курат

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

3 05 (посада) 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Макалєвичи
квартал № 13 виділ № 18 ділянка № — площа 4,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С3к, вік 61 років, банітет 2, середня висота 18 метрів, середній діаметр 20 сантиметрів, повнота 0,25 тип лісу 42С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабко, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, поодинокі, груповий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 47 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

[підпис]

Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 09 2021 року

Лісничий

[підпис]

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

(посада)

1 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ кор губка

Інженер ЗЛ

[підпис]

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобівське

ураочище Макалевичи

квартал № 20

виділ № 12

ділянка №

площа 95 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100%, вік 50 років, банітет 18, середня висота 22 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 96, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново підзолисті, підріст, підлісок

Лісопаталогічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

(поодинокі, слабо, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 44 куб. метрів, у тому числі сухостійної 22 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

Грищенко О.В.

3 (посада) 05 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Лісничий

Харченко П.С.

3 (посада) 05 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, вера вора

Інженер ЗЛ

В.М. Бобчук

3 (посада) 05 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Веприн

квартал № 24

виділ № 40

ділянка №

площа 1/1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10бг+бп, вік 55 років, банітет 1, середня висота 21 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 9,65, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново-підзолистий, підріст, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Від пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

(пошкоджено, слабо, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер



Кунда Ю.М

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 05 2021 року

Лісничий



Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

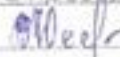
(ініціали та прізвище)

2 05 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, Кор 25бг

Інженер ЗЛ



В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ

(наіменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кременівецьке

участок Макалівці

квартал № 26

виділ № 1

ділянка № -

площа 2,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад КБ+Б+Ос, вік 56 років, банітет 1/4, середня висота 22 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу 020С, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(подинний, скобів, сиріжок, сиріжок)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(подинний, скобів, сиріжок, сиріжок)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (оцінка) 1,9 куб. метрів, у тому числі сухостійної 2,2 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Лісничий

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісгосп) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, взростання

Інженер ЗЛ

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Макалевичи
квартал № 26 виділ № 2 ділянка № — площа 3,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 86/25п вік 56 років, бонітет 14, середня висота 22 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильна
(поодинокі, слабка, середня, сильна)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопірно) 50 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 26 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

[підпис]

Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 05 2021 року

Лісничий

[підпис]

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

(посада)

3 05 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки;
Потребує проведення СРВ, вимагає

Інженер ЗЛ

[підпис]

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництва Краснобiрське урочище Макалевичи
квартал № 26 виділ № 6 ділянка № - площа 8,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3+А2Б, вік 80 років, бонітет 1, середня висота 26 метрів, середній діаметр 12 сантиметрів, павнота 0,7, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Угнетено
(поодинокі, угнетені, групові)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявляють:

Майстер Гриценко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 08 2021 року

Лісничий

(посада)

(підпис)

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

3 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, Вира Короб

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

3 08 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське урочище Макалевичи
квартал № 26 виділ № 8 ділянка № - площа 6,2 гектарів

Таксоційна характеристика насаджень

Склад 9С3/1Нх5, вік 65 років, банітет 1/4, середня висота 25 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: гроздів
(поодинокі, групові, кучеряві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 12 куб. метрів, у тому числі сухостійної 4 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 05 2021 року

Лісничий

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, верхній

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Макалевичи
квартал № 26 виділ № 14 ділянка № - площа 2,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 96% дуб, вік 63 років, бонітет 14, середня висота 24 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,2, тип лісу В10С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Слабко
(пошкоджено, слабко, середньо, сильно)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Груповий
(поодинокі, груповий, хаотичний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер [підпис] Грищенко О.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

3 08 2021 року
Лісничий [підпис] Харченко П.С.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
3 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує перевірки СРВ, Верх Корець

Інженер ЗЛ [підпис] В.М. Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
3 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомисльське ЛМГ"
(на іменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобiрське урочище Макалеви́чи
квартал № 26 виділ № 16 ділянка № - площа 1,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9С3/14к5, вік 90 років, бонітет 1А, середня висота 28 метрів, середній діаметр 36 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу ВЛРС, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: згруповані
(поодинокі, згруповані, кулясті)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопірно) 20 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

(підпис)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

(посада)

3 08 2021 року

Лісничий

(підпис)

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

(посада)

3 08 2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки;
Потребує проведення СРВ, векх короз

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

(посада)

3 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Макалевичи
квартал № 28 виділ № 4 ділянка № - площа 1/1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100%к, вік 56 років, бонітет IV середня висота 23 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу БЛОС, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(поодинокі, скрапки, сировали, сілани)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Угруповані
(поодинокі, групові, курпачинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

(підпис)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

(посада)

3 08 2021 року

Лісничий

(посада)

3 08 2021 року

(підпис)

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, СРВ

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

(посада)

3 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомисльське ЛМГ
(назимування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобiрське урочище Макалевичи
квартал № 30 виділ № 16 ділянка № - площа 8,5 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С3+АХБ, вік 63 років, банітет 1/8 середня висота 25 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолисті, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: групово
(поодинокі, групові, курчаві)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопирно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 08 2021 року

Лісничий

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

(посада)

2 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, В.М. Бовкун

Інженер ЗЛ

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

(посада)

2 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

квартал № 31

виділ № 2

урочище Маколевичи

ділянка № — площа 1,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% + береза вік 65 років, банітет 1, середня висота 25 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу 0100, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголом, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Середнє
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Груповий
(поодинокі, групові, куртинкові)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 22 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер



Грищенко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Лісничий



Харченко П.С.

(посада)

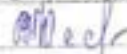
(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: Потребує проведення СРВ, вера коріж

Інженер ЗЛ



В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Макалевичи

квартал № 33

виділ № 35

ділянка № -

площа 2,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10634, вік 81 років, банітет 1, середня висота 25 метрів, середній діаметр 36 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу 2106, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, підріст -----, підлісок -----

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідливіми хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє

(пошкодження: слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Угруповий

(поодинокі, групові, курчавки)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 45 куб. метрів, у тому числі сухостійної 28 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер

[Підпис]

Гриценко О.В.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 08 2021 року

Лісничий

[Підпис]

Харченко П.С.

(ініціали та прізвище)

(посада)

2 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, не р пубка

Інженер ЗЛ

[Підпис]

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

(посада)

2 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Меделівка

квартал № 42

відділ № 5

ділянка № —

площа 5,8 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% + Вр, вік 56 років, бонітет 1, середня висота 21 метрів, середній діаметр 25 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу 0200, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насаджень

Від пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголом, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

середнє

(пошкоджене, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірна) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

Кунда Ю.М.

2 05 2021 року

Лісничий

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 05 2021 року

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кор зростає

інженер ЗЛ

В.М. Бовкун

2 09 2021 року

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрськеурочище Меделівкаквартал № 42виділ № 27ділянка № —площа 41 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063а, вік 55 років, бонітет 14, середня висота 23 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,2, тип лісу 0200, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

1.05 III
(пошкодження: слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

згруповані
(розміщені: поодинокі, групові, курпінкові)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

Кунда Ю.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 рокуЛісничийХарченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, Кор 245

Інженер ЗЛ

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрськеурочище Меделiвкаквартал № 45виділ № 7ділянка № —площа 5,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 86% 26л, вік 39 років, бонітет 1, середня висота 16 метрів, середній діаметр 16 сантиметрів, повнота 0,8, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

слабо
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий
(поодинокі, поодинокі, групові)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 6 куб. метрів, у тому числі сухостійної 3 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

Кунда Ю.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

2 09 2021 року

Лісничий

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, верх корон

Інженер ЗЛ

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родомишльське ЛМГ
(наіменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Меделівка
квартал № 88 виділ № 13 ділянка № 1 площа 8,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Біла беріза вік 38 років, банітет 2, середня висота 19 метрів, середній діаметр 16 сантиметрів, повнота 0,85, тип лісу х 2 с, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/лістя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/лістя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(поодинокі, складові, деревні, стовпні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодиновий, груповий, курпінний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 21 куб. метрів, у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер [підпис] Кунда Ю.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

3 05 2021 року
Лісничий [підпис] Харченко П.С.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

3 05 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кор 2

Інженер ЗЛ [підпис] В.М. Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

3 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Меделівка
квартал № 48 виділ № 8 ділянка № — площа 1,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад БСБп10с, вік 45 років, банітет 16 середня висота 22 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,8, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолисті, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: групові
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер [підпис] Кунда Ю.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

3 09 2021 року
Лісничий [підпис] Харченко П.С.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

3 09 2021 року
Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:
Потребує проведення СРВ Верх Серед

Інженер ЗЛ [підпис] В.М. Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

3 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище Меделівка

квартал № 19

виділ № 1Р

ділянка № -

площа 98 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100%к, вік 59 років, бонітет 14, середня висота 24 метрів, середній діаметр 26 сантиметрів, повнота 0,75, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолисті, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

середнє
(пошкоджено, слабко, середньо, сильно)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

згруповано
(поширено, групово, курчаво)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

Кунда Ю.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 09 2021 року

Лісничий

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кор зруб

Інженер ЗЛ

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

3 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Меделiвка
квартал № 52 видiл № 1 дiлянка № - площа 2,0 гектарiв

Таксацiйна характеристика насаджень

Склад 10Сжк, вiк 57 рокiв, бонiтет 1, середня висота 21 метрiв, середнiй дiаметр 22 сантиметрiв, повнота 0,25 тип лiсу БДДС, рельєф Рiвнинний, експозицiя -, ґрунт дерново-пiдзолистi, пiдрiст -, пiдлiсок -

Лiсопатологiчна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лiсова пожежа, буревiй, снiголам, обледенiння, вiдмирання та всихання дерев, захаращенiсть, обтiдання шкiдниками хвoї/листя, наявнiсть гусенi, масовий лiт метеликiв, опадання хвoї/листя, вiдлущення кори на стовбурах та iншi ознаки, не характернi для нормального стану дерев)

Вiдмирання та всихання дерев

Ступiнь пошкодження, ураження: сильнi
(поодинокi, слабкi, середнi, сильнi)

Вид розподiлу пошкоджених дерев: згрупованi
(поодинокi, груповi, курпачки)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарi (окомiрно) 9 куб. метрiв,
у тому числi сухостийної 6 куб. метрiв

Ознаки погiршення стану лiсових насаджень виявив:

Ст. майстер

[підпис]

Кунда Ю.М.

(підпис)

(iнiцiали та прiзвище)

6 (посада)
09 2021 року

Лiсничий

[підпис]

Харченко П.С.

(iнiцiали та прiзвище)

1 (посада)
05 2021 року

Висновок iнженера вiддiлу (сектору) охорони i захисту лiсу державного лiсогосподарського (лiсомисливського) пiдприємства або представника державного спецiалiзованого лiсозахисного пiдприємства щодо необхідностi здiйснення лiсозахисних чи iнших заходiв з покiршення санiтарного стану лiсiв за результатами огляду санiтарного стану лiсової дiлянки:

Потребує проведення СРВ, кiз субiекта

iнженер ЗЛ

[підпис]

В.М. Бовкун

(iнiцiали та прiзвище)

6 (посада)
08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобiрське урочище Меделiвка
квартал № 52 видiл № 7 дiлянка № — площа 98 гектарiв

Таксацiйна характеристика насаджень

Склад бс, 4бн, вiк 50 рокiв, бонiтет 18 середня висота 22 метрiв, середнiй
дiаметр 26 сантиметрiв, повнота 0,8, тип лiсу ВЛДС, рельєф Рiвнинний,
експозицiя —, ґрунт дерново-пiдзолистi, пiдрiст —, пiдлiсок —

Лiсопатологiчна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лiсова пожежа, буревiй, снiголам,
обледенiння, вiдмирання та всихання дерев, захворюєнiсть, об'iдання
шкiдниками хвоi/листя, наявнiсть гусєнi, масовий лiт метеликiв, опадання
хвоi/листя, вiдлущення кори на стовбурах та iншi ознаки, не характернi для
нормального стану дерев)

Вiдмирання та всихання дерев

Ступiнь пошкодження, ураження: сильна
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)Вид розподілу пошкоджених дерев: групові
(поодинокі, групові, курчаві)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрна) 40 куб. метрiв,
у тому числі сухостійної 33 куб. метрiв

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

Кунда Ю.М.6 09 (посада)
2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Лісничий

Харченко П.С.6 09 (посада)
2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного
лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника
державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності
здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за
результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:Потребує проведення СРВ, верх. корей

Інженер ЗЛ

В.М. Бовкун6 09 (посада)
2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Меделiвка
квартал № 52 видiл № 9 дiлянка № — площа 4,8 гектарiв

Таксацiйна характеристика насаджень

Склад Скх/Бп, вiк 41 рокiв, бонiтет 2, середня висота 14 метрiв, середнiй
дiаметр 14 сантиметрiв, повнота 0,8, тип лiсу Н2С, рельєф Рiвнинний,
експозицiя —, ґрунт дерново-пiдзолистi, пiдрiст —, пiдлiсок —

Лiсопатологiчна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лiсова пожежа, буревiй, снiголам,
облeдeнiння, вiдмирання та всихання дерев, захаращенiсть, облeдeннiя
шкiдниками хвоi/листя, наявнiсть гусeнi, масовiй лiт метеликiв, опадання
хвоi/листя, вiдлущення кори на стовбурах та iншi ознаки, не характернi для
нормального стану дерев)

Вiдмирання та всихання дерев

Ступiнь пошкодження, ураження: Середнє
(поодинокi, слабкi, середнi, сильнi)

Вид розподiлу пошкоджених дерев: Груповий
(поодинокiй, груповий, курпачиний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарi (окомирно) 30 куб. метрiв,
у тому числi сухостийної 26 куб. метрiв

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер



Кунда Ю.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Лісничий



Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Висновок iнженера вiддiлу (сектору) охорони i захисту лiсу державного
лiсогосподарського (лiсомисливського) пiдприємства або представника
державного спецiалiзованого лiсозахисного пiдприємства щодо необхідностi
здiйснення лiсозахисних чи iнших заходiв з полiпшення санiтарного стану лiсiв за
результатами огляду санiтарного стану лiсової дiлянки:

Потребує проведення СРВ, кор зроста

iнженер ЗЛ



В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Меделівка
квартал № 52 виділ № 15 ділянка № — площа 5,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% хв. б. л. вік 57 років, бонітет 1, середня висота 20 метрів, середній діаметр 22 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курпінний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (оцімірно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 9 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер — — Кунда Ю.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

6 05 2021 року
Лісничий — — Харченко П.С.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

6 05 2021 року
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кор. збудов

Інженер ЗЛ — — В.М. Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське
квартал № 54 виділ № 1урочище Меделівка
ділянка № — площа 0,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3а, вік 52 років, бонітет 1, середня висота 21 метрів, середній діаметр 20 сантиметрів, повнота 0,75, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)Вид розподілу пошкоджених дерев: групповий
(поодинокі, попарні, курчавий)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер



Кунда Ю.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Лісничий



Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

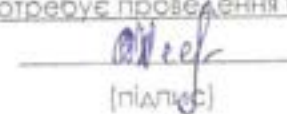
(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ



В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

квартал № 54

виділ № 10

урочище

Меделивка

ділянка № 2

площа 18 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063х16п, вік 52 років, банітет 1, середня висота 21 метрів, середній діаметр 22 сантиметрів, повнота 0,8, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та висихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Сильна
(пошкоджене, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Згруповано
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 14 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер



Кунда Ю.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Лісничий



Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

кор збудка

Інженер ЗЛ



В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Меделівка
квартал № 59 виділ № 11 ділянка № - площа 0,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063к, вік 58 років, бонітет 1, середня висота 21 метрів, середній діаметр 22 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу ВЛДС, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(пошкоджено, слабко, середньо, сильно)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Угрупові
(поодинокі, групові, куртинкові)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 23 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер [Підпис] Кунда Ю.М.

6 08 2021 року (посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

Лісничий [Підпис] Харченко П.С.

6 08 2021 року (посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, Кар збудована

Інженер ЗЛ [Підпис] В.М. Бовкун

6 08 2021 року (посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Меделівка

квартал № 54

виділ № 12

ділянка № -

площа 0,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8625n, вік 48 років, банітет 1, середня висота 15 метрів, середній діаметр 20 сантиметрів, повнота 0,8, тип лісу ВДС, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильне

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, групові, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 37 куб. метрів, у тому числі сухостійної 0 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер [підпис]

Кунда Ю.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

Лісничий

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки;

Потребує проведення СРВ, Верх Козів

Інженер ЗЛ [підпис]

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобобрське

урочище Меделівка

квартал № 54

виділ № 19

ділянка № — площа 9,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% х+бп, вік 54 років, банітет 14, середня висота 22 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,8, тип лісу В10С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильно

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: згруповані

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопірно) 2,6 куб. метрів, у тому числі сухостійної 2,1 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

Кунда Ю.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Лісничий

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує перевірки СРВ, коротко

Інженер ЗЛ

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське урочище Меделівка
квартал № 55 виділ № 3 ділянка № 1 площа 1,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100%к, вік 56 років, бонітет 1/8, середня висота 23 метрів, середній діаметр 22 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу 13200, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Груповий
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 22 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер [підпис] Кунда Ю.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

6 05 2021 року
Лісничий [підпис] Харченко П.С.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

6 05 2021 року
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, корич. губка

Інженер ЗЛ [підпис] В.М. Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
6 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Меделівка
квартал № 55 виділ № 12 ділянка № — площа 3,3 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10бк+бп, вік 57 років, бонітет 1^н, середня висота 22 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,8, тип лісу В20к, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново-підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Слабо
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Груповий
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрно) 14 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

Кунда Ю.М.

6 09 2021 року
(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

— Лісничий

Харченко П.С.

6 09 2021 року
(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ Кар 245к

— Інженер ЗЛ

В.М. Бовкун

6 09 2021 року
(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Меделівка

квартал № 55

виділ № 15

ділянка № —

площа 4,8 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 86,2 Бп, вік 42 років, банітет 14, середня висота 21 метрів, середній діаметр 20 сантиметрів, повнота 0,8, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(поодинокі, слабка, середня, сильна)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Груповий
(поодинокі, груповий, курпаний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (середнє) 35 куб. метрів, у тому числі сухостійної 28 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

Кунда Ю.М

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Лісничий

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, Верх Корінь

Інженер ЗЛ

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське урочище Меделівка
квартал № 55 виділ № 16 ділянка № — площа 4,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063а, вік 53 років, бонітет 14, середня висота 22 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,75, тип лісу В10С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Слабке
(пошкоджене, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Угруповий
(поодинокий, груповий, курпінний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 12 куб. метрів, у тому числі сухостійної 2 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виражені:

Ст. Майстер



Кунда Ю.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Лісничий



Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

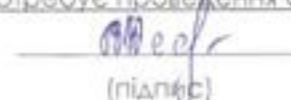
(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кор збудки

Інженер ЗЛ



В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Меделівка
квартал № 35 виділ № 22 ділянка № - площа 2,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% БП, вік 57 років, банітет 1, середня висота 21 метрів, середній діаметр 20 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 6 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер [підпис] Кунда Ю.М.

6 (посада) 08 2021 року (підпис) (ініціали та прізвище)

- Лісничий [підпис] Харченко П.С.

6 (посада) 08 2021 року (підпис) (ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ верх краєв

Інженер ЗЛ [підпис] В.М. Бовкун

6 (посада) 08 2021 року (підпис) (ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобрське

урочище Меделівка

квартал № 25

виділ № 25

ділянка № —

площа 16 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 46,69 м + 16, вік 54 років, бонітет 15, середня висота 25 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 975, тип лісу В200, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Слабке

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: скупий

(поодинокі, скупий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 6 куб. метрів, у тому числі сухостійної 3 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер —

Кунда Ю.М.

6 (посада) 25 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Лісничий

Харченко П.С.

6 (посада) 09 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, Відх Кривої

Інженер ЗЛ —

В.М. Бовкун

6 (посада) 09 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Меделівка

квартал № 55

виділ № 28

ділянка № -

площа 0,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад ХСБ, вік 53 років, бонітет 14, середня висота 24 метрів, середній діаметр 26 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу ЛД, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Слабо
(пошкоджене, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Груповий
(поодинокі, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 23 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

Кунда Ю.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Лісничий

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(посада)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище Меделівка

квартал № 55

виділ № 50

ділянка № —

площа 0,2 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% + 9м, вік 55 років, бонітет 14, середня висота 24 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу Б300, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Шлосне

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Угруповий

(поодинокі, групові, кулеподібні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 105 куб. метрів, у тому числі сухостійної 75 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер



Кунда Ю.М

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

Лісничий



Харченко П.С

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки;

Потребує проведення СРВ

Вера Король

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Меделивка

квартал № 36

виділ № 10

ділянка № —

площа 0,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Сх50, вік 63 років, банітет 1, середня висота 23 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу ВХ, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Слобди
(поодинокі, скопки, сервіси, сльми)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Групи
(поодинокі, купки, куртинки)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 4 куб. метрів, у тому числі сухостійної 4 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер



Кунда Ю.М

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Лісничий



Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, Верх Юрор

Інженер ЗЛ



В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Краснобiрка
квартал № 53 виділ № 4 ділянка № - площа 2,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Х/Б/Д/Б/Л/Г/Б, вік 61 років, бонітет 1А, середня висота 23 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу С/Л/Р/С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідливиками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(пошкоджено, слабко, середнє, сильно)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрно) 21 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер Савченко Рукавчук В.А.

6 09 (посада) 2021 року (підпис) (ініціали та прізвище)

Лісничий Харченко

6 09 (посада) 2021 року (підпис) (ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ В.М. Бовкун

Інженер ЗЛ В.М. Бовкун

6 09 (посада) 2021 року (підпис) (ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобірське урочище Краснобірка
квартал № 55 виділ № 5 ділянка № — площа 6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% Різн., вік 56 років, бонітет 14, середня висота 23 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу С2ГДС, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

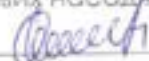
Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголом, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(пошкоджено, слабко, середньо, сильно)Вид розподілу пошкоджених дерев: грудковий
(поодинокі, груповий, куртинковий)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 26 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер



Рукавчук В.А.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Лісничий



П.С. Харченко

(ініціали та прізвище)

(посада)

6 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, визк укріп

Інженер ЗЛ



В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

квартал № 55

виділ № 8

урачище Краснобiрка

ділянка №

площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106Д3, вік 80 років, бонітет 18, середня висота 28 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу 2ГРС, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново підзолистий, підріст, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

середнє
(пошкоджене, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий
(подинний, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 62 куб. метрів, у тому числі сухостійної 34 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

Велес

Рукавчук В.А

6 05 (посада) 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Лісничий

1 05 (посада) 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

В.М. Бовкун

Інженер ЗЛ

Велес

В.М. Бовкун

6 05 (посада) 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісотористувача)

Лісництво Краснобірське
квартал № 8 виділ № 10урочище Краснобірка
ділянка № — площа 28 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106stbnpz, вік 76 років, бонітет 14, середня висота 28 метрів, середній діаметр 36 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу 2100с, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолисті, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курлякні)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 36 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер



Руковнік В.А.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 29 2021 року

Лісничий



П.С. Харченко

(ініціали та прізвище)

(посада)

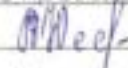
6 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Варх Корн

Інженер ЗЛ



В.М. Бивкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Краснобiрка
квартал № 58 виділ № 12 ділянка № 2 площа 11,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 103+23+13+57, вік 21 років, бонітет 1#, середня висота 28 метрів, середній діаметр 12 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу С17РС, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, обідання шкідливиками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на ставбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі), (груповий), (куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (оцімірно) 12 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

[Підпис]

Рукавчук В.А.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Лісничий

[Підпис]

П.С. Харченко

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, Ветр Карп

Інженер ЗЛ

[Підпис]

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Краснобiрка

квартал № 58

виділ № 12

ділянка № 3

площа 81 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3+2С1Б+6С вік 91 років, банітет 14, середня висота 28 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу 21РС, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 24 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер _____

(підпис)

Рукавчук В.А.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Лісничий _____

(підпис)

П.С. Харченко

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, Береза

Інженер ЗЛ _____

(підпис)

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кременібрське

урочище Краснобірка

квартал № 58

виділ № 22

ділянка № -

площа 4,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106х160, вік 55 років, бонітет 1, середня висота 21 метрів, середній діаметр 22 сантиметрів, повнота 0,75, тип лісу ВЛР, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново-підзолистий, підріст, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та висихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Слабко
(пошкодження: слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Груповий
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопирно) 24 куб. метрів, у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

Руковнік В.А.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Лісничий

П.С. Харченко

(посада)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, кр. губка

Інженер ЗЛ

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Краснобiрка

квартал № 58

виділ № 23

ділянка № -

площа 4,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106г+Вг+Бг+Кг 60 років, бонітет 1А, середня висота 26 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу СЛДС, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново-підзолистий, підріст, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарщеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Слабке
(пошкодження слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Згруповані
(поодинокі, гірчачі, курдючки)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 23 куб. метрів, у тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявлені:

Ст. Майстер

Власник

Рукавчук В.А

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Лісничий

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ, буря крива

Інженер ЗЛ

Власник

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське урочище Краснобірка
квартал № 61 виділ № 28 ділянка № 2 площа 2,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063к, вік 81 років, бонітет 1, середня висота 24 метрів, середній діаметр 30 сантиметрів, повнота 0,15, тип лісу Б-РС, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Від пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарщеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Від розподілу пошкоджених дерев: угрупово
(поодинокі, у групі, курпаті)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопійно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер _____

[Підпис]

Руковчук В.А.

6 ор (посада) 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Лісничий _____

[Підпис]

П.С. Харченко

(ініціали та прізвище)

6 ор (посада) 2021 року

(підпис)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ кор. убож.

Інженер ЗЛ _____

[Підпис]

В.М. Бовкун

6 ор (посада) 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництва Краснобiрськеурочище Краснобiркаквартал № 66виділ № 3ділянка № —площа 2,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106ж, вік 58 років, банітет 1, середня висота 20 метрів, середній діаметр 20 сантиметрів, повнота 0,55, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Середнє
(поодинокі, слабо, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Угрупово
(поодинокі, групові, курпінкові)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 23 куб. метрів, у тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

[Підпис]

Руковчук В.А.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

605

2021 року

Лісничий

[Підпис]

П.С. Харченко

(ініціали та прізвище)

6

(посада)

08

2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

кор. рубка

Інженер ЗЛ

[Підпис]

В.М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

6

(посада)

08

2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Краснобiрка

квартал № 66

виділ № 4

ділянка № -

площа 2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063+57, вік 53 років, бонітет 14, середня висота 22 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0.6, тип лісу 0206, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново-підзолистий, підріст, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарощеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Середнє
(пошкодження: слабка, середня, сильна)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Груповий
(поодинокі дерева, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрно) 28 куб. метрів, у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер



Руковчук В.А

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 08 2021 року

Лісничий



П.С. Харченко

(ініціали та прізвище)

(посада)

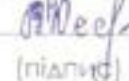
6 03 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки;

Потребує проведення СРВ



інженер ЗЛ



В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське урочище _____
квартал № 31 виділ № 4 ділянка № _____ площа 62 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% дуб, вік 20 років, бонітет 2, середній діаметр 20 сантиметрів,
середня висота 22 метрів, повнота 0,5 тип лісу Г-Д, рельєф підгірний
експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Висихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____
(поодинокі, слабко, середнє, сильно)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 110 куб. метрів, у тому числі сухостійної 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

_____ (посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
майстер

10.08 202 року

Пам-лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

10.08 202 року

_____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
О.Б. Гальченко

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: виробничий огляд

Потребує проведення СРВ

інженер з/л

(посада)

30.08 202 року

_____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
В.М. Бовкун

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомицьке ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське урочище _____
квартал № 60 виділ № 5 ділянка № _____ площа 13,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 20% + 80%, вік 45 років, бонітет 1, середній діаметр 2,4 сантиметрів,
середня висота 21 метрів, повнота 0,3, тип лісу В, 2х, рельєф піднятий,
експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, загарщеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусоні, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____ середнього
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____ груповий
(поодинокі, груповий, купчастий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 2,1 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

_____ майстер _____
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

10.08 202 року

Пом-лісничого _____
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

30.08 202 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: потребує проведення СМ

Потребує проведення СМ

інженер з/л _____
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

10.08 202 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"
(найматкування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське урочище _____
квартал № 67 виділ № 8 ділянка № _____ площа 5,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% хв., вік 64 років, бонітет 7, середній діаметр 17 сантиметрів,
середня висота 18 метрів, повнота 0,6, тип лісу х.р., рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, обтінання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(пошкодження: слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: скупий
(пошкодження: груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 37 куб. метрів, у тому числі сухостійної 28 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

магістр Г.М. Гальченко О.І.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

22.08 202 року
Пом-лісничого О.Б. Гальченко
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

22.08 202 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: немає

Потребує проведення ЛРБ

інженер з/л В.М. Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

22.08 202 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ЛП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власників лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське урочище _____
квартал № 63 виділ № 20 ділянка № _____ площа 20 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 70% БЛ, вік 87 років, банітет 2, середній діаметр 14 сантиметрів,
середня висота 17 метрів, повнота 0.8, тип лісу Б.Р., рельєф піднятий,
експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Висихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильно
(пошкоджені, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: розпорошені
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 42 куб. метрів, у тому числі сухостійної 30 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер Гуф Кочеток С. І.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

10.08 202 року
Пом-лісничого
(лісничий (помічник лісничого) Гуф О.Б. Гальченко
(підпис) (ініціали та прізвище)

10.08 202 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: вжити заходів

Потребує проведення С. 16

інженер з/л В.М. Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
10.08 202 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"
(позначення власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське урочище _____
квартал № 55 виділ № 2 ділянка № _____ площа 2.5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 26.12.60, вік 60 років, банітет 2, середній діаметр 2.7 сантиметрів,
середня висота 1.3 метрів, повнота 0.1, тип лісу Б.Р., рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____ Середнє
(пошкодження: слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____ груповий
(пошкодження: груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 58 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

_____ майстер _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

2008 202 року

Помісничого

(лісничий (помісний лісничого)

_____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
(підпис) (ініціали та прізвище)

2008 202 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СС

інженер з/л

(посада)

2008 202 року

_____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
(підпис) (ініціали та прізвище)

В.М.Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське урочище _____
квартал № 32 виділ № 3 ділянка № _____ площа 7,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 70% дуб, 30% береза вік 48 років, банітер 16 середній діаметр 10 сантиметрів,
середня висота 10 метрів, повнота 0,8 тип лісу листяний рельєф хвилястий
експозиція _____ Грунт _____ підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідливими хвою/листя, наявність гусаків, масовий літ метеликів, опадання хвою/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____ сильного _____
(порядковий, слабкий, середній, сильний)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____ скупий _____
(роздільний, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 50 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер _____
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

10.08 202 року
Пом-лісничого _____
(лісничий (помічник лісничого) _____ (підпис) _____
О.Б. Гальченко
(ініціали та прізвище)

10.08 202 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: вжити заходів

Потребує проведення СР

інженер з/м _____
(посада) _____ (підпис) _____
В.М. Бовкун
(ініціали та прізвище)

10.08 202 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське урочище _____
квартал № 210 виділ № 10 ділянка № _____ площа 2,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106% + 6%, вік 17 років, бонітет 18 середній діаметр 28 сантиметрів,
середня висота 23 метрів, повнота 60, тип лісу В.Р.С рельєф піднятий
експозиція _____ ґрунт _____ підріст _____ підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шовдінками хвої/листя, наявність гусениць, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____
(поодинокі, окремі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 42 куб. метрів, у тому числі сухостійної 30 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер _____
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

11.08 202 року

Пом-лісничого _____
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) О.Б.Галченко
(ініціали та прізвище)

11.08 202 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: потреба у заходах

Потребує проведення СРБ

інженер з/м _____
(посада) (підпис) В.М.Бовкун
(ініціали та прізвище)

11.08 202 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянськеквартал № 14виділ № 4урочище ---ділянка № ---площа 11,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9С3 1М3+Бн, вік 76 років, бонітет 1А, середній діаметр 84 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,6, тип лісу Бд, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(Всх. короїд)

Ступінь пошкодження, ураження:

слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

01 09 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

02 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Прокопенко С.Ю.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

немає

Інженер ЗЛ

(посада)

03 09 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 16 виділ № 10 ділянка № --- площа 4,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% вік 81 років, банітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів,
середня висота 25 метрів, повнота 0,6, тип лісу бд, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев (верх короїд)

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопирно) 23 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу [підпис] Прокопенко С.Ю.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий [підпис] Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ верх короїд

Інженер ЗЛ [підпис] Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

квартал № 16

виділ № 34

урочище ---

ділянка № ---

площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3+Бк, вік 65 років, банітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,7, тип лісу Бк, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново-підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев (верх. короїд)

Ступінь пошкодження, ураження:

слабке

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 28 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

01 09 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

02 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Прокопенко С.Ю.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

03 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище _____
квартал № 18 виділ № 14 ділянка № _____ площа 16 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3+С5+Бн, вік 65 років, бонітет 1, середній діаметр 18 сантиметрів,
середня висота 22 метрів, повнота 0,5, тип лісу Бн, рельєф Рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та висихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, окремі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу _____ Прокopenko C.Ю.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року
Лісничий _____ Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ Лісу пожежі
Інженер ЗЛ _____ Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

урочище ---

квартал № 20

виділ № 24

ділянка № ---

площа 3,6 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10Cst4z+6m, вік 65 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 97, тип лісу Вд, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(Всередині)

Ступінь пошкодження, ураження:

середнє

(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, груповий, куріньовий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 22 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

01 09 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

02 09 2021 року

(підпис)

Прокопенко С.Ю.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

03 09 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 25 виділ № 18 ділянка № --- площа 3,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10 С₁ + Р₂, вік 100 років, бонітет 1, середній діаметр 40 сантиметрів,
середня висота 29 метрів, повнота 0,5, тип лісу ВЗДС, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(берх/дубовий нафог)

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(пошкоджене, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 26 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу [підпис] Василенко В.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий [підпис] Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ Бере нагляд

Інженер ЗЛ [підпис] Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 25 виділ № 29 ділянка № --- площа 44 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% Д, вік 96 років, бонітет 14 середній діаметр 40 сантиметрів,
середня висота 30 метрів, повнота 0,7, тип лісу Б 2, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(берізовий нафід)

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 26 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 24 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- Василенко В.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Бер. корект.

Інженер ЗЛ --- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

урочище ---

квартал № 30

виділ № 3

ділянка № ---

площа 16 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 Q + D, вік 86 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,5, тип лісу B2, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(верхівковий короїд)

Ступінь пошкодження, ураження:

слабке

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

01 09 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

02 09 2021 року

[підпис]

(підпис)

[підпис]

(підпис)

Василенко В.В.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

03 09 2021 року

[підпис]

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

урочище _____

квартал № 31

виділ № 3

ділянка № _____

площа 05 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 кл., вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 15 метрів, повнота 05, тип лісу В2, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолисті, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на ставбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(версійовий корінь)

Ступінь пошкодження, ураження:

слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

01 09 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

02 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Василенко В.В.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Лісн. корінь

Інженер ЗЛ

(посада)

03 09 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 33 виділ № 2 ділянка № --- площа 2,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 80% 18% 15%, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів,
середня висота 26 метрів, повнота 96, тип лісу 82, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дернова підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(березькі корі)

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 28 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- Василенко В.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ --- Бовкун В.М.
Інженер ЗЛ --- (підпис) (ініціали та прізвище)
(посада)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 34 виділ № 5 ділянка № --- площа 4,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 65% дуб + 35% береза вік 85 років, банітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0,7, тип лісу В3, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново-підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(березовий кофіг)

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 24 куб. метрів, у тому числі сухостійної 22 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- Василенко В.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ --- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

урочище ---

квартал № 34

виділ № 23

ділянка № ---

площа 83 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 96% х/л + 4% б/л, вік 68 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повного 0,6, тип лісу Б2, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(коренева гниль)

Ступінь пошкодження, ураження: середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, груповий, курпачені)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 24 куб. метрів, у тому числі сухостійної 21 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

01 09 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

03 09 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище _____
квартал № 86 виділ № 12 ділянка № _____ площа 4,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 5.12.6.10 вік 80 років, банітет 2, середній діаметр 26 сантиметрів,
середня висота 24 метрів, повнота 92, тип лісу С1, рельєф Рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам,
обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання
шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання
хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для
нормального стану)

Відмирання та всихання дерев (кесір. тф.)

Ступінь пошкодження, ураження: середнього
(поодинокі, садові, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 40 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

01 09 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісничого)

02 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Прокопенко С.Ю.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного
лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника
державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності
здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за
результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

03 09 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 39 виділ № 19 ділянка № --- площа 3,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С + Дз, вік 65 років, бонітет 14, середній діаметр 30 сантиметрів,
середня висота 26 метрів, повнота 0,7, тип лісу БЗ, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(беріть до уваги)

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куріньові)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу
(посада)

(підпис)

Василенко В.В.
(ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий

(підпис)

Целованський Ю.А.
(ініціали та прізвище)

(лісничий (помічник
лісничого)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

урочище ----

квартал № 39

виділ № 31

ділянка № ----

площа 2,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С, вік 59 років, бонітет 1А середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 97, тип лісу В2, рельєф Рівнинний, експозиція ----, ґрунт дерново підзолистий, підріст ----, підлісок ----

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(березі, вільхи, колючі)

Ступінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, груповий, курпачені)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 24 куб. метрів, у тому числі сухостійної 21 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

01 09 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

02 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Василенко В.В.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

03 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомищльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 40 виділ № 18 ділянка № --- площа 28 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 б, вік 59 років, банітет 18, середній діаметр 28 сантиметрів,
середня висота 23 метрів, повнота 06, тип лісу Б2, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(березько виліт нафойд)

Ступінь пошкодження, ураження: сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- Василенко В.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ --- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

урочище ---

квартал № 40

виділ № 19

ділянка № ---

площа 45 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад БС32Д1/ГБМ0 вік 75 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,2, тип лісу В2, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(верхівковий шкідливість)

Ступінь пошкодження, ураження:

середнє

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

01 09 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

02 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Василенко В.В.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

03 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 45 виділ № 46 ділянка № --- площа 1,6 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 85% 28% + 5% бп, вік 68 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 95, тип лісу В2, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(терміновий нафог)

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- Василенко В.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ --- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 52 виділ № 1 ділянка № --- площа 55 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 54% Сі/Бк/Лі/К/Д вік 75 років, бонітет 2, середній діаметр 32 сантиметрів,
середня висота 25 метрів, повнота 0,6, тип лісу СЛ, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново-підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану Скелер. тр./ дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнього
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 56 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 56 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- --- Прокопенко С.Ю.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий --- --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ --- --- Бавкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 53 виділ № 1 ділянка № --- площа 1,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 96, 10, 6, 1, вік 56 років, бонітет 1A середній діаметр 22 сантиметрів,
середня висота 22 метрів, повнота 0,3, тип лісу В2, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(верх: вогонь, короїд)

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 22 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 19 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- Василенко В.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ --- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 64 виділ № 13 ділянка № --- площа 0,4 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10 С36, вік 43 років, бонітет 1 середній діаметр 2 сантиметрів,
середня висота 14 метрів, повнота 0,6, тип лісу 42, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(коричнево-чорне)

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курпачені)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- --- Литвиненко С.О.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий --- --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ --- --- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 64 виділ № 14 ділянка № --- площа 3,9 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10 С₂ Е₁ Б₁, вік 49 років, бонітет 4, середній діаметр 2,6 сантиметрів,
середня висота 30 метрів, повнота 0,15, тип лісу Б₂, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново-підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(коричнева гниль)

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 24 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- Литвиненко С.О.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ --- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

квартал № 64

виділ № 19

урочище ---

ділянка № ---

площа 10,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С5К, вік 54 років, бонітет 2, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0,5, тип лісу В2, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(коричнево-чорне)

Ступінь пошкодження, ураження:

(середнє)

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

01 09 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

02 09 2021 року

(підпис)

Литвиненко С.О.

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

03 09 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 67 виділ № 39 ділянка № --- площа 7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С2, вік 65 років, бонітет 4, середній діаметр 28 сантиметрів,
середня висота 24 метрів, повнота 0,5, тип лісу 82, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(вкриті, вкриті, вкриті)

Ступінь пошкодження, ураження: Слабке
(поодинокі, слабе, середне, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- --- Литвиненко С.О.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий --- --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ --- --- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

урочище ---

квартал № 70

виділ № 11

ділянка № ---

площа 2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3, вік 26 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,4, тип лісу Б-2, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарашеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(Берк. вк. об. коро. ч.)

Ступінь пошкодження, ураження:

сильного

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 1 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

01 09 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

02 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Литвиненко С.О.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

03 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ----
квартал № 21 виділ № 31 ділянка № ----- площа 1,3 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад Бел/Бп, вік 75 років, банітет 1 середній діаметр 36 сантиметрів,
середня висота 25 метрів, повнота 0,5, тип лісу Б2, рельєф Рівнинний,
експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, підріст -----, підлісок -----

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(верні в соби корс'я)

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курпінний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу Литвиненко С.О.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 11 виділ № 32 ділянка № --- площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С₂ К₁₀ З₃, вік 64 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів,
середня висота 24 метрів, повнота 0,6, тип лісу В2, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново-підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Сторінка 2 з 2

Ступінь пошкодження, ураження: середня
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 24 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 21 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- --- Литвиненко С.О.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий --- --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ --- --- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське
квартал № 74 виділ № 1

урочище ---
ділянка № --- площа 1,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С2+6П, вік 90 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів,
середня висота 26 метрів, повнота 0,6, тип лісу Б2, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам,
обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання
шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання
хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для
нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(Верхівковий короїд)

Ступінь пошкодження, ураження: середня
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 26 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 23 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу
(посада)

(підпис)

Литвиненко С.О.
(ініціали та прізвище)

01 09 2021 року

Лісничий

(підпис)

Целованський Ю.А.
(ініціали та прізвище)

(лісничий (помічник
лісничого)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного
лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника
державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності
здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за
результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 75 виділ № 21 ділянка № --- площа 5,4 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад ОС, ДЗ, БН, ОС, вік 64 років, бонітет ІА, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,6, тип лісу Б2, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолисті, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

(Всх. Бок. вч. коро. 9)

Ступінь пошкодження, ураження: середнього
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- --- Литвиненко С.О.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

01 09 2021 року
Лісничий --- --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ --- --- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

03 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 13

виділ № 14

урочище _____

ділянка № _____

площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106, вік 68 років, бонітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 17 метрів, повнота 0,1, тип лісу В+БС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

сильний

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 108 куб. метрів, у тому числі сухостійної 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Репецький А.В.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісного))

(підпис)

Петрук О.А.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення - СРВ

Інженер З/А

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 13

виділ № 13

урочище _____

ділянка № _____

площа 4,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 бер + бук, вік 81 років, банітет 1, середній діаметр 28
сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,6, тип лісу Виде,
рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середній

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопірно) 27 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

03.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісничого))

03.09.2021 року

(підпис)

(підпис)

Репецький А.В.

(ініціали та прізвище)

Петрук О.А.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: потребує проведення - СРВ

потребує проведення - СРВ

Інженер З/Л

(посада)

03.09.2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 18

виділ № 15

урочище

ділянка №

площа 2,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 бер + 6м, вік 80 років, банітет 1, середній діаметр 32
сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,6, тип лісу В, б, б,
рельєф рівнинний, експозиція, ґрунт, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам,
обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання
шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання
хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для
нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

середній

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 39 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 30 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Репецький А.В.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісного)

(підпис)

Петрук О.А.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного
лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника
державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності
здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за
результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення - СРВ

інженер 3/А

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 18

виділ № 16

урочище

ділянка №

площа 40 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1062, вік 68 років, бонітет 1, середній діаметр 34 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,6, тип лісу 82fe, рельєф рівнинний, експозиція, ґрунт, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголом, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

сильний

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

групо виї

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 85 куб. метрів, у тому числі сухостійної 80 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Репецький А.В.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Лісничий

(лісничий [помічник лісничого])

(підпис)

Петрук О.А.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення - СРВ

інженер З/А

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потівське

квартал № 20виділ № 21

урочище _____

ділянка № _____

площа 3,7 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 96,1%, вік 43 років, банітет 1А, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,5, тип лісу Б34Б, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмірання та всихання дерев, захворюваність, ураження шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

сильний

(пошкоджені, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(пошкоджені, групові, кучеряві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 37 куб. метрів, у тому числі сухостійної 30 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Ретевий І.В.
(ініціали та прізвище)03.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісного)

(підпис)

Петрук О.А.
(ініціали та прізвище)03.09.2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: потреба

потребує проведення – СРВ

Інженер З/Л

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)03.09.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 20

виділ № 29

урочище _____

ділянка № _____

площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10lg + бм, вік 70 років, бонітет 4б, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,6, тип лісу Віте, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

сильний

(пошкодження, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(пошкоджений, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 114 куб. метрів, у тому числі сухостійної 410 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Репецький А.В.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

(підпис)

Петрук О.А.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення – СРВ

інженер З/А

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 21

виділ № 3

урочище

ділянка №

площа 8,7 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% + вис, вік 30 років, банітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 16 метрів, повнота 0,5, тип лісу Ветр, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт , підлісок , підріст

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

середній

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, курпачені)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 23 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Репеуский Д.В.

(ініціали та прізвище)

03.08.2021 року

лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

(підпис)

Петрук О.А.

(ініціали та прізвище)

03.08.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення - СРВ

інженер 3/А

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

03.08.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, області)

ДП "Радомирський ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 22

виділ № 9

урочище _____

ділянка № _____

площа 3,0 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% + 2%, вік 68 років, бонітет 1А, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,6, тип лісу Віс, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та вихання дерев, захворювання, шкідливі хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середній

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, кількісний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 48 куб. метрів, у тому числі сухостійної 40 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Репецкий Д.В.
(ініціали та прізвище)

03.08.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

(підпис)

Петрук О.А.
(ініціали та прізвище)

03.08.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: вжити рубки

потребує проведення – СРВ

Інженер З/Л

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

03.08.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родоміщальське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 25виділ № 5

урочище _____

ділянка № _____

площа 1,2 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 40, 10, 15, 16, вік 69 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,3, тип лісу С2Где, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

емальний

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 41 куб. метрів, у тому числі сухостійної 40 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Палькевич С.П.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісничого))

(підпис)

Петрук О.А.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: Лес. мр. 2

потребує проведення – СРВ

інженер 3/л

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 25

виділ № 9

урочище Меньківка

ділянка № -

площа 12,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% дуб + 10% береза вік 57 років, бонітет 1А, середній діаметр 16 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип лісу С170, рельєф рівнинний, експозиція -, ґрунт -, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабкий

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 12 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень живих:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Пиликов С.М.
(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісничого))

(підпис)

Петрук О.А.
(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: Дер. меріж

потребує проведення – СРВ

інженер 3/А

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 27

виділ № 8

урочище Менківка

ділянка № -

площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100%, вік 63 років, бонітет 2, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,7, тип лісу А2С, рельєф рівнинний, експозиція -, ґрунт -, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буреліт, вітровал, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

сильний

(пошкоджено: слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(пошкоджено: груповий, курпінний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 55 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Пилькевич С.М.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Петрух О.А.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: немає

потребує проведення - СРВ

інженер 3/А

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

03.09.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 27

виділ № 13

урочище

ділянка №

площа 6,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 20% + бер, вік 61 років, банітет 1, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 11 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВІДС, рельєф рівнинний, експозиція, ґрунт, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

слабкий

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 17 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Питюк В.І. С. П.

(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

(підпис)

Петрук О.А.

(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення - СРВ

інженер 3/А

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 28

виділ № 9

урочище

ділянка №

площа 6,7 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад $10\% + 6\% + 4\%$, вік 60 років, банітет 4, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 12 метрів, повнота 0,8, тип лісу В2 ВС, рельєф рівнинний, експозиція, ґрунт, підлісок

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

слабкий

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, курпачені)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 13 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Павелук С.П.

(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Петрук О.А.

(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: *держ. корег.*

потребує проведення - СРВ

інженер 3/А

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Патівське урочище
квартал № 47 виділ № 2 ділянка № _____ площа 11,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 95% дуб + 5% бук + 5% береза вік 85 років, банітет 1А, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,5, тип лісу С2Г0с, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова полум'я, бурелом, спеціальне об'єднання, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середній
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 6 куб. метрів, у тому числі сухостійної 4 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

[Підпис]
(підпис)

Трачук А.Г.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Лісничий

[Підпис]
(підпис)

Петрук О.А.
(ініціали та прізвище)

(лісничий (помічник лісничого)

02.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: немає

потребує проведення - СРВ

інженер 3/А
(посада)

[Підпис]
(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомищальське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 47 виділ № 21 урочище _____
ділянка № _____ площа 1,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% б. + б. + б. вік 81 років, бонітет 1А, середній діаметр 36
сантиметрів, середня висота 30 метрів, познота 0,6, тип лісу С2 Г6С,
рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст
_____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам,
обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання
шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання
хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для
нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабкий
(пошкодження: слабе, середне, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(пошкодження: груповий, дифузний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 26 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Ткачук А.Г.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

Петрук О.А.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного
лісгосподарського (лісамисливського) підприємства або представника
державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності
здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за
результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: без корекції

потребує проведення - СРВ

інженер 3/А

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 61

виділ № 1

урочище

ділянка № 2

площа 13,0 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% Дуб + Вільха + Бук + Дуб 81 років, бонітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,6, тип лісу Вале, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

слабкий

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (акомірно) 13 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Вілюшуків Ю.П.
(ініціали та прізвище)02.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісничого))

(підпис)

Петрук О.А.

(ініціали та прізвище)

02.09.2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: потребує проведення - СРВ

потребує проведення – СРВ

Інженер 3/І

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївськеквартал № 85виділ № 6

урочище _____

ділянка № _____

площа 9,7 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 95% дуб + 5% береза вік 56 років, бонітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,6, тип лісу В2-Вс, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабкий

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень та витягів,

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Вікторинський О.П.
(ініціали та прізвище)02.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісничого))

(підпис)

Петрук О.А.
(ініціали та прізвище)02.09.2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: потребує проведення - СРВ

потребує проведення - СРВ

інженер 3/4

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)02.09.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родомішльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 86 виділ № 4 урочище ділянка № 1 площа 10,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 3 Бер. 1 Бук. 1 Дуб. 0. В. д. 45 років, бонітет 14, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 21 метрів повнота 0,6 тип лісу В. 1. Д. 2
рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабкий
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, ермітні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Білошукенко О.П.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Лісничий

(підпис)

Петрук О.А.
(ініціали та прізвище)

(лісничий (помічник лісничого)

02.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: корі гнилі

потребує проведення – СРВ

інженер 3/л
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомитшльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 86

виділ № 4

урочище _____

ділянка № 2

площа 12,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Бук + Дуб + Вільха 45 років, бонітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 11 метрів, повнота 0,6, тип лісу В2Ас, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабкий

(пошкодж. слабк. середн. сильн.)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(пошкодж. груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Влошницький Ю.П.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

Петрук О.А.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: корі гудка

потребує проведення – СРВ

інженер 3/А

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 86

виділ № 35

урочище _____

ділянка № _____

площа 8,3 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% б. + б. + б. + б., вік 57 років, бонітет 4, середній діаметр 12 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,6, тип лісу В. 100, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буреліт, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середній

(пошкоджене, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Віломинський Ю.М.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісного))

(підпис)

Петрук О.А.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: потреба

потребує проведення – СРВ

інженер 3/л

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

02.09.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримське

квартал № 1

виділ № 15

урочище _____

ділянка № _____

площа 6,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 86% ББ, вік 55 років, банітет 1А, середній діаметр 40 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,7, тип лісу ББ/ББ, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, групові, курчавий, суцільно)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 23 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____

(посада)

(підпис)

В.В. КРИВЕНКО

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого)

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: вертикальний поріз

Потребує проведення СРВ

інженер з/д _____

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про наяву ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривошеїнське урочище
квартал № 9 виділ № 10 ділянка № площа 0,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% хв. вік 85 років, бонітет 1, середній діаметр 3,8 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,8, тип лісу бкбк, рельєф рівнинний, експозиція Грунт підріст підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє (слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий (поодинокі, групові, курпачині, суцільні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 41 куб. метрів, у тому числі сухостійної 39 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу (посада) (підпис) В.В. КРИВЕНКО (ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Помічник лісничого (лісничий) (помічник лісничого) (підпис) Ю.І. ГАВРУТЕНКО (ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: керівловий корост

Потребує проведення СРВ

Інженер з/л (посада) (підпис) В.М. БОВКУН (ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родомішльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище _____
квартал № 9 виділ № 11 ділянка № _____ площа 3,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% Дз, вік 85 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів,
середня висота 27 метрів, повнота 0,7, тип лісу вкдс, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, обтідання шкідливками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(слабке, середнє, сильне/повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, кучерявий, суцільний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 11 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____ В.В. КРИВЕНКО
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

09 09 2021 року
Помічник лісничого _____ Ю.І. ГАВРУТЕНКО
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: вирішувати керівну

Потребує проведення СРВ
інженер В.М. БОВКУН
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(назимування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке

квартал № 9

виділ № 13

урочище _____

ділянка № _____

площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100%, вік 101 років, банітет 1, середній діаметр 4,0 сантиметрів, середня висота 19 метрів, повнота 0,7, тип лісу Водос, рельєф хвилястий, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середнє
(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокі, поодинокі, курчавий, суцільний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 4,8 куб. метрів, у тому числі сухостійної 4,5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

(підпис)

В.В. КРИВЕНКО

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: березовий насаджений

Потребує проведення СРВ

інженер з/л

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримське урочище _____
квартал № 9 виділ № 15 ділянка № _____ площа 7,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% дуб, вік 86 років, банітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,7, тип лісу листяний, рельєф гірський, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(слабке, середнє, сильне, гране)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчаві, суцільні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 13 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____ В.В. КРИВЕНКО
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

08 09 2021 року

Помічник лісничого _____ Ю.І. ГАВРУТЕНКО
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

08 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: беруться за роботу

Потребує проведення СРВ

інженер з/л _____ В.М. БОВКУН
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

08 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцькеквартал № 10виділ № 10

урочище _____

ділянка № 1площа 10,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Б.3С+Б, вік 75 років, бонітет 2, середній діаметр 16 сантиметрів, середня висота 12 метрів, повного 47, тип лісу БДВ, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Висихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середнє
(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокі, групові, курчавий, суцільний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 19 куб. метрів, у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

09 09 2021 року

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

09 09 2021 року

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: необхідний груповий руб
для ліквідації інфекційного серця СРВ
Потребує проведення СРВ

інженер з/д

(посада)

09 09 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(названня власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцькеквартал № 10виділ № 10

урочище _____

ділянка № 1площа 9,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 4х330х5х вік 75 років, бонітет 2, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 12 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Висихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокі, групові, курчаві, суцільні)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 12 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

09 09 2021 року

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

09 09 2021 року

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: немає необхідності у здійсненні лісозахисних заходівПотребує проведення СРВ

інженер з/л

(посада)

09 09 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке

урочище _____

квартал № 15

виділ № 36

ділянка № _____

площа 3,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% дуб + бер., вік 101 років, банітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,65, тип лісу В.Б.С., рельєф рівнинний, експозиція _____, Ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, куртинні, суцільні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопирно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____

777

В.В. КРИВЕНКО

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Помічник лісничого _____

[підпис]

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: критичний копіт

Потребує проведення СРД

інженер з/л _____

[підпис]

В.М. БОВКУН

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке

урочище _____

квартал № 27

виділ № 1

ділянка № 1

площа 6,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% дуб, вік 69 років, бонітет 1, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,8, тип лісу в. дуб, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарашеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, куряві, сучільні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 19 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявлені:

Старший майстер лісу _____

(посада)

09 09 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого)

09 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: вертєвий корінь

Потребує проведення СРВ

інженер з/л _____

(посада)

09 09 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке

квартал № 17

виділ № 1

урочище _____

ділянка № 1

площа 24 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% дуб, вік 69 років, банітет 1, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,3, тип лісу дубово-листяний, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусениць, масовий літ метеликів, оподання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середнє
(слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(подинний, груповий, куртинний, суцільний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопійно) 13 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

09 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

09 09 2021 року



(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)



(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

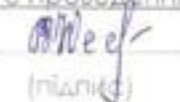
Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: березовий корот

Потребує проведення СРВ

інженер з/л

(посада)

09 09 2021 року



(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Родомішльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримозьке

квартал № 19

виділ № 1

урочище _____

ділянка № _____

площа 1,6 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 90% дуб, вік 60 років, бонітет 14, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,35, тип лісу дубово-листяний, рельєф південний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Висихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, групові, курчаві, суцільні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

09 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

09 09 2021 року

[підпис]

(підпис)

[підпис]

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: необхідно провести

Потребує проведення СРВ

інженер з/л

(посада)

09 09 2021 року

[підпис]

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомисльське ЛМГ
(наіменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Бригадське урочище _____
квартал № 37 виділ № 8 ділянка № _____ площа 1,2 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 103, вік 85 років, бонітет 1, середній діаметр 3,9 сантиметрів,
середня висота 15 метрів, повнота 0,6, тип лісу ВхДс, рельєф рівнинний,
експозиція _____, Ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Висихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчаві, суцільні)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопірно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

09 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)09 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: визначити коріньПотребує проведення СРВ

Інженер з/л

(посада)

09 09 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке

урочище _____

квартал № 41виділ № 5

ділянка № _____

площа 4,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% ІА, 10% ІБ, вік 75 років, бонітет 1, середній діаметр 3,1 сантиметрів, середня висота 16 метрів, повнота 0,7, тип лісу бук, рельєф рівнинний, експозиція _____, Ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

скуповий

(поодинокий, груповий, куртинний, суцільний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 14 куб. метрів, у тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: необхідно провести СРБПотребує проведення СРБінженер з/л

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке

урочище _____

квартал № 56виділ № 6

ділянка № _____

площа 5,4 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% + 6%, вік 67 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,7, тип лісу 4000, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабке
(слабке, середнє, сильне/повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курпінні, суцільні)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 11 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

08 09 2021 рокуПомічник лісничого(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

08 09 2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: потреба у зрізціПотребує проведення зріз

інженер з/л

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

08 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Кримське урочище
квартал № 59 виділ № 14 ділянка № _____ площа 28 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063, вік 71 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 15 метрів, повнота 965, тип лісу 10603, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, розпорошені, курпінні, суцільні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 38 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____ І.А. ПАПІРНИЙ
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)08 09 2021 року
Помічник лісничого _____ Ю.І. ГАВРУТЕНКО
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

08 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: вжити заходівПотребує проведення СРБінженер з/л _____ В.М. БОВКУН
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
08 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радоминське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Кримське урочище
квартал № 59 виділ № 14 ділянка № _____ площа 28 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063, вік 71 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 15 метрів, повнота 965, тип лісу 10603, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, розпорошені, курпінні, суцільні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 38 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____ І.А. ПАПІРНИЙ
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)08 09 2021 року
Помічник лісничого _____ Ю.І. ГАВРУТЕНКО
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

08 09 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: вжити заходівПотребує проведення СРБінженер з/л _____ В.М. БОВКУН
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
08 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Кримське урочище _____
квартал № 64 відділ № 2 ділянка № _____ площа 8,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% Б + Аз, вік 53 років, бонітет 1, середній діаметр 12 сантиметрів, середня висота 11 метрів, повнота 0,9, тип лісу БДБ, рельєф рівнинний, експозиція _____, Ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: розсіяно
(подібний, груповий, курчавий, суцільний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 19 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____ І.А. ПАПІРНИЙ
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
08 09 2021 рокуПомічник лісничого _____ Ю.І. ГАВРУТЕНКО
(лісничий (помічник лісничого) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
08 09 2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: коротка рубкаПотребує проведення СРБінженер з/л _____ В.М. БОВКУН
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
09 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво: Кривошеїнське урочище _____
квартал № 64 виділ № 3 ділянка № _____ площа 3,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1034+56, вік 66 років, банітет 1, середній діаметр 14 сантиметрів,
середня висота 13 метрів, повнота 0,6, тип лісу листяний, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Висихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(роздільний, груповий, куртинний, суцільний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 14 куб. метрів, у тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____ І.А. ПАПІРНИЙ
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
08 09 2021 рокуПомічник лісничого _____ Ю.І. ГАВРУТЕНКО
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)
08 09 2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: корисна рубкаПотребує проведення СРБінженер з л. _____ В.М. БОВКУН
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
09 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 65виділ № 13

урочище _____

ділянка № _____

площа 4,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10Рс+Аз+Бк, вік 55 років, бонітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 48, тип лісу вищого, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(слабо, середнє, сильно, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокі, групові, курчаві, суцільні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 37 куб. метрів, у тому числі сухостійної 36 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

08 09 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

08 09 2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісгоспмисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: вирішення невідбуПотребує проведення СРБінженер з/д

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 65виділ № 13

урочище _____

ділянка № _____

площа 4,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10Рс+Аз+Бк, вік 55 років, бонітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 48, тип лісу вищого, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(слабо, середнє, сильно, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокі, групові, курчаві, суцільні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 37 куб. метрів, у тому числі сухостійної 36 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

08 09 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

08 09 2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісгоспмисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: вирішення невідбуПотребує проведення СРБінженер з/д

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Кривошеїнське урочище _____
квартал № 64 виділ № 16 ділянка № _____ площа 1,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063, вік 66 років, бонітет 1А, середній діаметр 18 сантиметрів,
середня висота 15 метрів, повнота 0,7, тип лісу бббс, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(слабке, середнє, сильне, граве)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курчавий, суцільний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 13 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____ І.А. ПАПІРНИЙ
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)08 09 2021 року
Помічник лісничого _____ Ю.І. ГАВРУТЕНКО
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)08 09 2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: вжити заходівПотребує проведення СРВінженер з/м _____ В.М. БОВКУН
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
08 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке

урочище _____

квартал № 74виділ № 8ділянка № 1площа 8,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10БетБм+Дз+Сс вік 63 років, банітет 1, середній діаметр 16 сантиметрів, середня висота 15 метрів, павнота 45 тип лісу Вале, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабкого

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, поодинокі куртинні, суцільні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 12 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____

(посада)

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

08 09 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого)

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

08 09 2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісгоспартельного) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: керувати групоюПотребує проведення СРВ

інженер з/л _____

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісочисельника)

Лісництво Кривошеїнськеквартал № 74виділ № 8

урочище

ділянка № 1площа 145 гектарів

Таксоційна характеристика насаджень

Склад береза-липа вік 68 років, банітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 15 метрів, повнота 0,75, тип лісу високий, рельєф рівнинний, експозиція з півдня, підріст липа, підлісок

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Висихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

мабже
(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий
(розміснений, груповий, курчавий, суцільний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявлені:

Старший майстер лісу

(посада)

08 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

08 09 2021 рокуВисновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: корисна роботаПотребує проведення СРВ

інженер з/л

(посада)

09 09 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльськеквартал № 2виділ № 7

урочище _____

ділянка № _____

площа 5,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 70% бука + 30% дуба, вік 60 років, бонітет IV, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,6, тип лісу B22C, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарашеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокі, групові, куртинні)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

(посада)

31 08 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

31 08 2021 року

(підпис)

Стопикін П. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий коріт)Інженер ЛЗ

(посада)

31 08 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 6 виділ № 12 ділянка № _____ площа 5,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% Д + Б + Г, вік 91 років, банітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,55, тип лісу ВЛДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

31 08 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

31 08 2021 року

(підпис)

Стопикін П. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

31 08 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 9 виділ № 10 ділянка № _____ площа 3 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% + 0%, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів,
середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу б/дс, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабка
(поодинокі, слабка, середня, сильна)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курпінні)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 23 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер _____ Стопикін П. М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

31 08 2021 року

Помічник лісничого _____ Вернигора Р. І.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

31 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

_____ потребує проведення СРВ (верхівковий коридор)

Інженер ЛЗ _____ В. М. Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

31 08 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 15 виділ № 1 ділянка № 2 площа 4,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% бп + 10% вік 60 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 21,5 метрів, повнота 0,7, тип лісу БДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопірно) 1,5 куб. метрів, у тому числі сухостійної 1,5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

31 08 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

31 08 2021 року

(підпис)

Стопикін П. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

31 08 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 16 виділ № 18 ділянка № _____ площа 0,2 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 109+D, вік 76 років, банітет 1A, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,7, тип лісу БЛДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курпінні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер [підпис] Стопикін П. М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

31 08 2021 року
Помічник лісничого [підпис] Вернигора Р. І.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

31 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ [підпис] В. М. Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

31 08 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 16 виділ № 11 ділянка № _____ площа 0,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% х + д + лс, вік 62 років, бонітет 1, середній діаметр 1,6 сантиметрів, середня висота 13 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВЛДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курпінний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер
(посада)

(підпис)

Стопикін П. М.
(ініціали та прізвище)

31 08 2021 року

Помічник лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Вернигора Р. І.
(ініціали та прізвище)

31 08 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (КОРЕНЕВА ЦІКА)

Інженер ЛЗ
(посада)

(підпис)

В. М. Бовкун
(ініціали та прізвище)

31 08 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 17 виділ № 11 ділянка № _____ площа 3,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% дуб + вільха вік 86 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів,
середня висота 27 метрів, повнота 06, тип лісу вільха, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

31 08 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)31 08 2021 року

(підпис)

(підпис)

Стопикін П. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

31 08 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 47 виділ № 15 ділянка № _____ площа 1,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 99% бп, вік 50 років, бонітет 1, середній діаметр 22 сантиметрів,
середня висота 19 метрів, повнота 0,7, тип лісу БДС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчаві)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 1,5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

31 08 2021 рокуПомічник лісничого(лісничий (помічник
лісничого)31 08 2021 року

(підпис)

Стопикін П. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)Інженер ЛЗ

(посада)

31 08 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 17 виділ № 13 ділянка № _____ площа 45 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 89% бер. + 5% п. + 6% б. вік 76 років, бонітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0,90 тип лісу Б20С, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабка
(поодинокі, слабка, середня, сильна)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курчавий)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

31 08 2021 рокуПомічник лісничого(лісничий (помічник
лісничого)31 08 2021 року

(підпис)

(підпис)

Стопикін П. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребус проведення СРВ (верхівковий короїд)Інженер ЛЗ

(посада)

31 08 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 20 виділ № 13 ділянка № _____ площа 4,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100+0, вік 69 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів,
середня висота 25 метрів, повнота 0,5, тип лісу ВЛДС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчаві)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопирно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 1 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

31 08 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

31 08 2021 року

(підпис)

Стопикін П. М.

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)Інженер ЛЗ

(посада)

31 08 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомисльське

квартал № 12

виділ № 10

урочище _____

ділянка № _____

площа 0,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад ЯСМ+Г+Б+К вік 67 років, банітет 11, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,6, тип лісу ВЛРС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокі, групові, куріньки)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектар (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

2 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

2 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівкової короїда)

Інженер ЛЗ

(посада)

2 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 24 виділ № 12 ділянка № _____ площа 25 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Бер+Бі+Ві+Г вік 76 років, бонітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів,
середня висота 29,8 метрів, повнота 0,50, тип лісу ВЛС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буреліт, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: серйозне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчавий)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (оцімкірна) 25 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

2 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)2 09 2021 року

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного
лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника
державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності
здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за
результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:потребує проведення СРВ (верхівкові короїди)

Інженер ЛЗ

(посада)

2 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 14

виділ № 11

урочище _____

ділянка № _____

площа 63 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад береза, дуб, вільха вік 68 років, бонітет II, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 11 метрів, повнота 0,70, тип лісу б/д с, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокі, групові, куртинкові)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

2 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

2 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівкової короїд)

інженер ЛЗ

(посада)

2 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльськеквартал № 26виділ № 18

урочище _____

ділянка № _____

площа 2,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 99 150 + 9, вік 66 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВЛДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буреліт, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виражені:

Ст майстер _____

(посада)

2 09 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого)

2 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: _____

потребує проведення СРВ (верхівкової короїд)

Інженер ЛЗ _____

(посада)

2 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 16 виділ № 10 ділянка № _____ площа 5,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% бука вік 68 років, банітет 1А, середній діаметр 32 сантиметрів,
середня висота 26 метрів, познота СБ, тип лісу БДДС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабка
(пошкодження: слабка, середня, сильна)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(пошкодження: групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер _____

(посада)

2 09 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого)

2 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівкової косої)

Інженер ЛЗ _____

(посада)

2 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"
(на іменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництва Радомишльське урочище _____
квартал № 33 виділ № 46 ділянка № _____ площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад SG2P+D, вік 91 років, бонітет 1, середній діаметр 40 сантиметрів,
середня висота 29 метрів, повнота 0,7, тип лісу SG2P, рельєф рівнинний
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 33

виділ № 21

урочище

ділянка №

площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад БП + Д + БП, вік 91 років, бонітет II середній діаметр 40 сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,7, тип лісу СІРС, рельєф рівнинний, експозиція, ґрунт дерново-підзолистий, підріст, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

середнє

(поодинокі дерева, середнє, ступінь)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, курілки)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопирно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 27 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявлені:

Ст. майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий/помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий коріт)

Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(на іменування власника лісів, постійного лісочисельника)

Лісництво Радомишльське

квартал № 83

виділ № 14

урочище _____

ділянка № _____

площа 1,2 гектарів

Таксоційна характеристика насаджень

Склад 100% Дуб, Бук вік 91 років, бонітет 1А, середній діаметр 40 сантиметрів, середня висота 34 метрів, повнота 0,60 тип лісу С2ГДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середнє
(поодинокі дерева, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокі, групові, курілки)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 55 куб. метрів, у тому числі сухостійної 30 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявлені:

Ст. майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівкової короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 33 виділ № 13 ділянка № _____ площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 80% Д + 17% Б + 3% П вік 64 років, банітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 90, тип лісу С2РДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: середнє
(пошкодження: легке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(розподіл: груповий, кучерявий)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

3 09 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівкової короїда)Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомисльське

квартал № 34

виділ № 24

урочище _____

ділянка № _____

площа 1,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 70% берези, вік 106 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,60, тип лісу СВРС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середнє

(пошкодження: слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, курчаки)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівкової короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 34 виділ № 22 ділянка № _____ площа 1,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 85% дуб + 15% сосна вік 81 років, банітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів,
середня висота 29 метрів, повнота 0,60, тип лісу СІРДС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабка
(слабка, середня, сильна)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(розподілений, груповий, куріньковий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребус проведення СРВ (верхівковий коридор)

Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, області)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(на іменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльськеквартал № 38виділ № 17

урочище _____

ділянка № _____

площа 2,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% Д + Бп, вік 81 років, банітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 47 метрів, повнота 460, тип лісу ВЛРС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, обтідання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(пошкодження: слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(пошкодження: груповий, кучерявий)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

3 09 2021 рокуПомічник лісного

(лісничий (помічник лісного)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребус проведення СРВ (верхівковий короїд)інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"
(назвувати власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомисльське урочище _____
квартал № 58 виділ № 8 ділянка № _____ площа 1,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% дуб, вік 61 років, бонітет 1, середній діаметр 14 сантиметрів,
середня висота 22 метрів, повнота 0,7, тип лісу А2С, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(пошкодження: слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(розподіл: груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявлені:

Ст майстер _____

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребус проведення СРВ (верхівкової короїд)

Інженер ЛЗ _____

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бакун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 38

виділ № 4

урочище _____

ділянка № _____

площа 3,9 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100+60+0, вік 61 років, банітет 1, середній діаметр 14 сантиметрів, середня висота 15 метрів, повнота 0,6, тип лісу 12С, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середнє

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, куршинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 28 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер _____

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівкової короїд)

Інженер ЛЗ _____

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомисльське урочище _____
квартал № 91 виділ № 7 ділянка № _____ площа 4,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Б. П. Г. + Б. Г. Б., вік 62 років, бонітет 15, середній діаметр 32 сантиметрів,
середня висота 28 метрів, повнота 0,70, тип лісу сгггс, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пажежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Стопикін П. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий корид)

Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бавкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомішльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомішльське

квартал № 42

виділ № 10

урочище

ділянка №

площа 1,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106+617+9, вік 61 років, банітет 14, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,10, тип лісу 62РС, рельєф рівнинний, експозиція, ґрунт дерново-підзолистий, підріст, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пажежа: буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

слабо

(слабко, середньо, сильно)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, кустяні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 21 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Стопкін П. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребус проведення СРВ (верхівкової короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомисльське урочище _____
квартал № 42 виділ № 5 ділянка № _____ площа 2,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Бк+Бг+Вк+Вг, вік 86 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів,
середня висота 23 метрів, повнота 90, тип лісу ВЛРС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(розподілені, груповий, кустяк)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопирно) 30 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Стопикін П. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного
лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника
державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності
здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за
результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 44 виділ № 14 ділянка № _____ площа 1,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100 вік 91 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів,
середня висота 27 метрів, повнота 0,6, тип лісу б/л/с, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: самебке
(слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий корінь)

інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 45 виділ № 15 ділянка № _____ площа 2,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106 вік 89 років, банітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів,
середня висота 14 метрів, повнота 450 тип лісу вк рельєф рівнинний,
експозиція _____ ґрунт дерново-підзолистий підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курпіння)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 28 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявлені:

Ст майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий/помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребус проведення СРВ (верхівкову і короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 46 виділ № 17 ділянка № 2 площа 10,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100, вік 77 років, бонітет 1А, середній діаметр 32 сантиметрів,
середня висота 27 метрів, повнота 0,60 тип лісу БДС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабке
(слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, кустинні)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

3 09 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребус проведення СРВ (верхівкові корид)інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльськеквартал № 46виділ № 2

урочище _____

ділянка № _____

площа 47 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад БСІП+Я, вік 86 років, банітет 14, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,6, тип лісу ОЛГДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, куріньові)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірна) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 23 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

3 09 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий [помічник лісничого])

3 09 2021 року

(підпис)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівкової короїд)Інженер ЛЗ

(посада)

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

3 09 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісгоспосередника)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 46 виділ № 14 ділянка № _____ площа 13 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 109+9+6п, вік 86 років, бонітет 14, середній діаметр 36 сантиметрів,
середня висота 28 метрів, повнота 0,50, тип лісу ВЛДС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, окремі, середні, сильні)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курпачки)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопирно) 30 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 28 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявлені:

Ст майстер _____

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник
лісничого)3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий корид)

Інженер ЛЗ _____

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 47 виділ № 15 ділянка № _____ площа 3,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100+20+60 вік 91 років, банітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів,
середня висота 47 метрів, повнота 0,50 тип лісу б.л.с., рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, бурелів, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, часті, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопірно) 50 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісного

(лісничий (помічник лісничого))

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 41 виділ № 4 ділянка № _____ площа 48 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 80-16п+Д вік 86 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів,
середня висота 15 метрів, познота 06, тип лісу В2БС, рельєф рівнинний
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, скляке, старик, гілля)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, коріння)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 48 виділ № 20 ділянка № _____ площа 1,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100+6л+д, вік 61 років, банітет 2, середній діаметр 22 сантиметрів,
середня висота 220 метрів, повнота 0,60, тип лісу БЗБС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буреліт, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(пошкодження: слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Вознюк М. О.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівкові короїд)

інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 54 виділ № 18 ділянка № _____ площа 42 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9910, вік 76 років, бонітет 1А, середній діаметр 32 сантиметрів,
середня висота 28 метрів, повнота 0,70, тип лісу ВЛДС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабка
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер	<u>[підпис]</u>	<u>Писаренко І. М.</u>
(посада)	(підпис)	(ініціали та прізвище)
<u>30</u> <u>08</u> <u>2021</u> року		
Помічник лісничого	<u>[підпис]</u>	<u>Вернигора Р. І.</u>
(лісничий (помічник лісничого)	(підпис)	(ініціали та прізвище)
<u>30</u> <u>08</u> <u>2021</u> року		

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ	<u>[підпис]</u>	<u>В. М. Бовкун</u>
(посада)	(підпис)	(ініціали та прізвище)

01.09.2021 р.

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 54 виділ № 19 ділянка № _____ площа 40 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% б.т. + 0%, вік 57 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів,
середня висота 24 метрів, повнота 0,7, тип лісу б.т.с., рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабка
(поодинокі, слабка, середня, сильна)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, курпінний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

30 08 2021 рокуПомічник лісничого(лісничий (помічник
лісничого)30 08 2021 року

(підпис)

(підпис)

Писаренко І. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребус проведення СРВ (КОРЕНЕВА г.о.о.а.)Інженер ЛЗ

(посада)

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

01.09.2021 р.

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 56 виділ № 2 ділянка № _____ площа 6,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% Д + Б + Г, вік 81 років, бонітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,63 тип лісу Б2ДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куртинні)


Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 1А куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер		<u>Писаренко І. М.</u>
(посада)	(підпис)	(ініціали та прізвище)
<u>30</u> <u>08</u> <u>2021</u> року		
Помічник лісничого		<u>Вернигора Р. І.</u>
(лісничий (помічник лісничого)	(підпис)	(ініціали та прізвище)
<u>30</u> <u>08</u> <u>2021</u> року		

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ		<u>В. М. Бовкун</u>
(посада)	(підпис)	(ініціали та прізвище)
<u>01.09.2021 р.</u>		

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 56

виділ № 3

ділянка № _____

площа 2,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% Дк, вік 63 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,70, тип лісу ВЛДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокі, груповий, курчава)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 22 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

30 08 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

30 08 2021 року

(підпис)

(підпис)

Писаренко І. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

01.09.2021р.

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 56

виділ № 4

урочище _____

ділянка № _____

площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 109, вік 61 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВІДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокі, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

30 08 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

30 08 2021 року

(підпис)

(підпис)

Писаренко І. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

01.09.2021 р.

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 61

виділ № 8

урочище _____

ділянка № _____

площа 2,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% бу, вік 71 років, бонітет 1А, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,69, тип лісу В20С, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 28 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер

(посада)

30 08 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

30 08 2021 року

(підпис)

(підпис)

Писаренко І. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

01.09.2021р.

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 65 виділ № 15 ділянка № _____ площа 4,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100, вік 82 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів,
середня висота 26 метрів, повнота 0,60, тип лісу ВЛДС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-піщаний, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 45 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер _____

(посада)

30 08 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник
лісничого)30 08 2021 року

(підпис)

(підпис)

Писаренко І. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий корінь)

Інженер ЛЗ _____

(посада)

01.09.2021р.

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 73

виділ № 1

урочище

ділянка № 3

площа 16,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% ДБП+Тк, вік 59 років, бонітет II, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 13 метрів, повнота 0,70, тип лісу ВІДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

сильне

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, курчаві)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопирно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

30 08 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

30 08 2021 року

(підпис)

(підпис)

Писаренко І. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісамисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

01.09.2021 р.

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 73

виділ № 1

урочище

ділянка № 2

площа 8,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100+80+60+70 вік 59 років, бонітет II, середній діаметр 16 сантиметрів, середня висота 13 метрів, повнота 0,7 тип лісу б.л.с., рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

ВІДМИРАННЯ ТА ВСИХАННЯ ДЕРЕВ

Ступінь пошкодження, ураження:

середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий
(поодинокі, груповий, курп'яний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

30 08 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

30 08 2021 року

(підпис)

(підпис)

Писаренко І. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

01.09.2021р.

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомисльське урочище _____
квартал № 77 виділ № 13 ділянка № _____ площа 12 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 109+165, вік 48 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів,
середня висота 21 метрів, повнота 0,50 тип лісу В2ДС, рельєф рівнинний
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куртинами)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (оцімірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 23 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявлені:

Ст. майстер

(посада)

3 09 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

3 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Стопикін П. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

потребує проведення СРВ (верхівка та короїд)

Інженер ЛЗ

(посада)

3 09 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобійське

урочище с. Вурба

квартал № 1

виділ № 1

ділянка № -

площа 4,5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладений	дрова м				діаметр	накладений	дрова м	
1	Сосна		28		IV нахил стовбура	49	Сосна	28			IV крона дуже ажурна
2	Сосна		32		✓ хвоя руді	50	Сосна		24		✓ хвоя руді
3	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта	51	Сосна		24		IV крона дуже ажурна
4	Сосна			28	✓ хвоя руді	52	Сосна		32		✓ хвоя руді
5	Сосна	40			IV хвоя світло-жовта	53	Сосна		36		✓ хвоя руді
6	Сосна		22		✓ хвоя руді	54	Сосна			36	✓ хвоя руді
7	Сосна			28	✓ хвоя руді	55	Сосна	28			IV хвоя світло-жовта
8	Сосна			28	✓ хвоя руді	56	Сосна	32			IV нахил стовбура
9	Сосна		28		IV крона дуже ажурна	57	Сосна		24		✓ хвоя руді
10	Сосна			28	✓ хвоя руді	58	Сосна			32	✓ хвоя руді
11	Сосна		24		✓ хвоя руді	59	Сосна		32		IV хвоя світло-жовта
12	Сосна	24			IV хвоя світло-жовта	60	Сосна	28			IV крона дуже ажурна
13	Сосна		32		✓ хвоя руді	61	Сосна	24			IV нахил стовбура
14	Сосна	32			✓ хвоя світло-жовта	62	Сосна			32	✓ хвоя руді
15	Сосна		28		✓ хвоя руді	63	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта
16	Сосна			24	✓ хвоя руді	64	Сосна			28	✓ хвоя руді
17	Сосна		24		IV крона дуже ажурна	65	Сосна		24		IV нахил стовбура
18	Сосна	36			✓ хвоя світло-жовта	66	Сосна	28			IV хвоя світло-жовта
19	Сосна			32	✓ хвоя руді	67	Сосна		28		✓ хвоя руді
20	Сосна	28			IV хвоя світло-жовта	68	Сосна			28	✓ хвоя руді
21	Сосна			24	✓ хвоя руді	69	Сосна	32			IV крона дуже ажурна
22	Сосна			32	✓ хвоя руді	70	Сосна		24		✓ хвоя руді
23	Сосна			24	✓ хвоя руді	71	Сосна			28	✓ хвоя руді
24	Сосна		28		IV нахил стовбура	72	Сосна		32		IV хвоя світло-жовта
25	Сосна		32		✓ хвоя руді	73	Сосна			28	✓ хвоя руді
26	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта	74	Сосна		24		IV крона дуже ажурна
27	Сосна	28			✓ хвоя світло-жовта	75	Сосна		40		IV хвоя світло-жовта
28	Сосна		28		✓ хвоя руді	76	Сосна			36	✓ хвоя руді
29	Сосна			24	✓ хвоя руді	77	Сосна	28			IV хвоя світло-жовта
30	Сосна		32		IV хвоя світло-жовта	78	Сосна	24			IV хвоя світло-жовта
31	Сосна		24		IV крона дуже ажурна	79	Сосна			24	✓ хвоя руді
32	Сосна			28	✓ хвоя руді	80	Сосна		28		✓ хвоя руді
33	Сосна			26	✓ хвоя руді	81	Сосна		28		IV нахил стовбура
34	Сосна		36		IV крона дуже ажурна	82	Сосна			28	✓ хвоя руді
35	Сосна			24	✓ хвоя руді	83	Сосна	40			IV нахил стовбура
36	Сосна	28			IV хвоя світло-жовта	84	Сосна		36		IV крона дуже ажурна
37	Сосна		28		✓ хвоя руді	85	Сосна			24	✓ хвоя руді
38	Сосна	28			IV нахил стовбура	86	Сосна			32	✓ хвоя руді
39	Сосна		24		✓ хвоя руді	87	Сосна			32	✓ хвоя руді
40	Сосна			28	✓ хвоя руді	88	Сосна			24	✓ хвоя руді
41	Сосна		36		IV хвоя світло-жовта	89	Сосна			24	✓ хвоя руді
42	Сосна		24		IV крона дуже ажурна	90	Сосна		24		IV хвоя світло-жовта
43	Сосна		40		✓ хвоя руді	91	Сосна	28			IV крона дуже ажурна
44	Сосна			44	✓ хвоя руді	92	Сосна		24		✓ хвоя руді
45	Сосна			32	✓ хвоя руді	93	Сосна	24			IV хвоя світло-жовта
46	Сосна	24			IV хвоя світло-жовта	94	Сосна		32		✓ хвоя руді
47	Сосна		32		✓ хвоя руді	95	Сосна		24		✓ хвоя руді
48	Сосна	28			IV нахил стовбура	96	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діляні	напідлітні	дрова				діляні	напідлітні	дрова	
97	Сосна		36		IV нахил стовбура	142	Сосна		32		IV хвоя світозелена
98	Сосна			24	V хвоя руда	143	Сосна	24			IV хвоя світозелена
99	Сосна			24	V хвоя руда	144	Сосна		28		V хвоя руда
100	Сосна		32		IV хвоя світозелена	145	Сосна	32			IV хвоя світозелена
101	Сосна	28			IV хвоя світозелена	146	Сосна		28		V хвоя руда
102	Сосна		24		V хвоя руда	147	Сосна	24			IV хвоя світозелена
103	Сосна			28	V хвоя руда	148	Сосна			28	V хвоя руда
104	Сосна			24	V хвоя руда	149	Сосна	28			IV хвоя світозелена
105	Сосна	24			IV хвоя світозелена	150	Сосна		24		V хвоя руда
106	Сосна	24			IV хвоя світозелена	151	Сосна	24			IV хвоя світозелена
107	Сосна		32		V хвоя руда	152	Сосна		32		V хвоя руда
108	Сосна	32			IV хвоя світозелена	153	Сосна	24			IV нахил стовбура
109	Сосна			24	V хвоя руда	154	Сосна		32		V хвоя руда
110	Сосна		28		IV хвоя світозелена	155	Сосна	28			IV хвоя світозелена
111	Сосна	32			IV нахил стовбура	156	Сосна	28			IV хвоя світозелена
112	Сосна			28	V хвоя руда	157	Сосна	24			IV нахил стовбура
113	Сосна	24			IV хвоя світозелена	158	Сосна	32			IV хвоя світозелена
114	Сосна		24		V хвоя руда	159	Сосна	24			IV хвоя світозелена
115	Сосна			28	V хвоя руда	160	Сосна			28	V хвоя руда
116	Сосна			24	V хвоя руда	161	Сосна		32		IV хвоя світозелена
117	Сосна	28			IV хвоя світозелена	162	Сосна		28		IV хвоя світозелена
118	Сосна		24		V хвоя руда	163	Сосна			28	V хвоя руда
119	Сосна			28	V хвоя руда	164	Сосна	28			IV хвоя світозелена
120	Сосна			28	V хвоя руда	165	Сосна	28			IV хвоя світозелена
121	Сосна			28	V хвоя руда	166	Сосна		32		V хвоя руда
122	Сосна		24		IV хвоя світозелена	167	Сосна			24	V хвоя руда
123	Сосна	28			IV хвоя світозелена	168	Сосна			24	V хвоя руда
124	Сосна		32		V хвоя руда	169	Сосна	28			IV нахил стовбура
125	Сосна		36		V хвоя руда	170	Сосна	26			IV хвоя світозелена
126	Сосна	28			IV нахил стовбура	171	Сосна	32			IV хвоя світозелена
127	Сосна		24		V хвоя руда	172	Сосна		28		V хвоя руда
128	Сосна	24			IV хвоя світозелена	173	Сосна			24	V хвоя руда
129	Сосна			24	V хвоя руда	174	Сосна	24			IV хвоя світозелена
130	Сосна			32	V хвоя руда	175	Сосна		24		V хвоя руда
131	Сосна	28			IV хвоя світозелена	176	Сосна			24	V хвоя руда
132	Сосна		24		V хвоя руда	177	Сосна		32		V хвоя руда
133	Сосна		28		V хвоя руда	178	Сосна		28		IV нахил стовбура
134	Сосна	24			IV хвоя світозелена	179	Сосна	28			IV хвоя світозелена
135	Сосна			28	V хвоя руда	180	Сосна			28	V хвоя руда
136	Сосна		32		V хвоя руда	181	Сосна			24	V хвоя руда
137	Сосна	24			IV нахил стовбура	182	Сосна			24	V хвоя руда
138	Сосна	24			IV хвоя світозелена	183	Сосна			24	V хвоя руда
139	Сосна			24	V хвоя руда	184	Сосна	24			IV хвоя світозелена
140	Сосна			24	V хвоя руда	185	Сосна	32			IV хвоя світозелена
141	Сосна	24			IV хвоя світозелена	186	Сосна		32		V хвоя руда

Всього пронумеровано дерев 186
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

3 05

2021 року

Кошубинський І.М.

(відомі та прізвище)

Рукавчук В. А.

(відомі та прізвище)

Грищенко О.В.

(відомі та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище с. Вурба

квартал № 1

виділ № 1

ділянка № —

площа 4,5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладок	дрова мм				діаметр	накладок	дрова мм	
184	Сосна	28			IV нахил стовбура	2495	Сосна	28			IV пром. дріб. діаметр
188	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий	2506	Сосна		36		IV хвост руда
189	Сосна		24		IV хвост руда	2517	Сосна	32			IV нахил стовбура
190	Сосна	32			IV хвост світло-жовтий	2528	Сосна		24		IV хвост руда
191	Сосна		28		IV хвост руда	2539	Сосна	40			IV хвост світло-жовтий
192	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий	2540	Сосна	28			IV хвост руда
193	Сосна			24	IV хвост руда	2551	Сосна		28		IV хвост руда
194	Сосна			24	IV хвост руда	2562	Сосна	26			IV пром. дріб. діаметр
195	Сосна	28			IV пром. дріб. діаметр	2573	Сосна	32			IV хвост руда
196	Сосна	24			IV пром. дріб. діаметр	2584	Сосна		32		IV хвост руда
197	Сосна			28	IV хвост руда	2595	Сосна	32			IV нахил стовбура
198	Сосна	32			IV пром. дріб. діаметр	2606	Сосна	28			IV хвост руда
199	Сосна	32			IV хвост світло-жовтий	2617	Сосна		32		IV хвост руда
200	Сосна		32		IV хвост руда	2628	Сосна		28		IV хвост руда
201	Сосна	32			IV нахил стовбура	2639	Сосна		28		IV хвост руда
202	Сосна			36	IV хвост руда	2650	Сосна		24		IV хвост руда
203	Сосна	28			IV хвост світло-жовтий	2661	Сосна		28		IV хвост руда
204	Сосна		36		IV хвост руда	2672	Сосна	32			IV хвост світло-жовтий
205	Сосна	32			IV хвост світло-жовтий	2683	Сосна		28		IV пром. дріб. діаметр
206	Сосна			24	IV хвост руда	2694	Сосна		36		IV хвост руда
207	Сосна			24	IV хвост руда	2705	Сосна		32		IV хвост руда
208	Сосна	28			IV пром. дріб. діаметр	2716	Сосна		32		IV хвост руда
209	Сосна			24	IV хвост руда	2727	Сосна		32		IV хвост руда
210	Сосна		24		IV хвост руда	2738	Сосна	28			IV пром. дріб. діаметр
211	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий	2749	Сосна	32			IV хвост світло-жовтий
212	Сосна	32			IV хвост світло-жовтий	2760	Сосна	32			IV нахил стовбура
213	Сосна			32	IV хвост руда	2771	Сосна		32		IV хвост руда
214	Сосна	28			IV нахил стовбура	2782	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий
215	Сосна		32		IV хвост руда	2793	Сосна		28		IV хвост руда
216	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий	2804	Сосна	28			IV пром. дріб. діаметр
217	Сосна			28	IV хвост руда	2815	Сосна	32			IV хвост світло-жовтий
218	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий	2826	Сосна		24		IV хвост руда
219	Сосна		28		IV хвост руда	2837	Сосна		28		IV хвост руда
220	Сосна	32			IV хвост світло-жовтий	2848	Сосна		24		IV хвост руда
221	Сосна			32	IV хвост руда	2859	Сосна		24		IV хвост руда
222	Сосна			24	IV хвост руда	2870	Сосна	28			IV пром. дріб. діаметр
223	Сосна		32		IV хвост руда	2881	Сосна		36		IV хвост руда
224	Сосна	24			IV нахил стовбура	2892	Сосна	36			IV хвост світло-жовтий
225	Сосна			28	IV хвост руда	2903	Сосна		32		IV хвост світло-жовтий
226	Сосна	32			IV хвост світло-жовтий	2914	Сосна		32		IV хвост руда
227	Сосна			28	IV хвост руда	2925	Сосна	28			IV пром. дріб. діаметр
228	Сосна	36			IV пром. дріб. діаметр	2936	Сосна		28		IV хвост руда
229	Сосна		32		IV хвост руда	2947	Сосна	28			IV нахил стовбура
230	Сосна			32	IV хвост руда	2958	Сосна		28		IV хвост руда
231	Сосна			32	IV хвост руда	2969	Сосна		28		IV нахил стовбура
232	Сосна	44			IV хвост світло-жовтий	2980	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий
233	Сосна		36		IV хвост руда	2991	Сосна		36		IV хвост руда
234	Сосна			28	IV хвост руда	3002	Сосна		36		IV хвост руда

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	нападкові	дрова/не				ділянка	нападкові	дрова/не	
287	Сосна	28			IV напил стовбура	142	Сосна				
288	Сосна	28			IV хвост свиста зовні	143	Сосна				
289	Сосна			32	✓ хвост руда	144	Сосна				
290	Сосна		28		✓ хвост руда	145	Сосна				
291	Сосна		32		IV хвост свиста зовні	146	Сосна				
292	Сосна	24			IV хвост свиста зовні	147	Сосна				
293	Сосна	28			IV напил стовбура	148	Сосна				
294	Сосна	20			IV хвост свиста зовні	149	Сосна				
295	Сосна	24			IV хвост свиста зовні	150	Сосна				
296	Сосна	32			IV хвост свиста зовні	151	Сосна				
297	Сосна		24		✓ хвост руда	152	Сосна				
298	Сосна		40		IV хвост свиста зовні	153	Сосна				
299	Сосна	32			IV хвост свиста зовні	154	Сосна				
300	Сосна			24	✓ хвост руда	155	Сосна				
301	Сосна		32		IV хвост свиста зовні	156	Сосна				
302	Сосна		28		✓ хвост руда	157	Сосна				
303	Сосна	36			IV хвост свиста зовні	158	Сосна				
304	Сосна		28		✓ хвост руда	159	Сосна				
305	Сосна			32	✓ хвост руда	160	Сосна				
306	Сосна	32			IV хвост свиста зовні	161	Сосна				
307	Сосна		24		✓ хвост руда	162	Сосна				
308	Сосна			28	✓ хвост руда	163	Сосна				
309	Сосна		36		IV хвост свиста зовні	164	Сосна				
310	Сосна					165	Сосна				
311	Сосна					166	Сосна				
312	Сосна					167	Сосна				
313	Сосна					168	Сосна				
314	Сосна					169	Сосна				
315	Сосна					170	Сосна				
316	Сосна					171	Сосна				
317	Сосна					172	Сосна				
318	Сосна					173	Сосна				
319	Сосна					174	Сосна				
320	Сосна					175	Сосна				
321	Сосна					176	Сосна				
322	Сосна					177	Сосна				
323	Сосна					178	Сосна				
324	Сосна					179	Сосна				
325	Сосна					180	Сосна				
326	Сосна					181	Сосна				
327	Сосна					182	Сосна				
328	Сосна					183	Сосна				
329	Сосна					184	Сосна				
330	Сосна					185	Сосна				
331	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: триста три
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

3 09

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище Мокашів

квартал № 1

виділ № 6

ділянка №

площа 10 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	налітаний	дров'яні				діаметр	налітаний	дров'яні	
1	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	49	Сосна				
2	Сосна		32		V клас рідко	50	Сосна				
3	Сосна			28	V клас рідко	51	Сосна				
4	Сосна		36		IV клас ділянки зростає	52	Сосна				
5	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	53	Сосна				
6	Сосна	36			IV клас ділянки зростає	54	Сосна				
7	Сосна			28	V клас рідко	55	Сосна				
8	Сосна	32			IV клас ділянки зростає	56	Сосна				
9	Сосна	32			IV клас ділянки зростає	57	Сосна				
10	Сосна			24	V клас рідко	58	Сосна				
11	Сосна			24	V клас рідко	59	Сосна				
12	Сосна		40		IV клас ділянки зростає	60	Сосна				
13	Сосна		32		IV клас ділянки зростає	61	Сосна				
14	Сосна		36		V клас рідко	62	Сосна				
15	Сосна			32	V клас рідко	63	Сосна				
16	Сосна		32		IV клас ділянки зростає	64	Сосна				
17	Сосна		28		V клас рідко	65	Сосна				
18	Сосна			24	V клас рідко	66	Сосна				
19	Сосна		24		IV клас ділянки зростає	67	Сосна				
20	Сосна	32			V клас ділянки зростає	68	Сосна				
21	Сосна			24	V клас рідко	69	Сосна				
22	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	70	Сосна				
23	Сосна	24			IV клас ділянки зростає	71	Сосна				
24	Сосна		32		V клас рідко	72	Сосна				
25	Сосна			36	V клас рідко	73	Сосна				
26	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	74	Сосна				
27	Сосна			24	V клас рідко	75	Сосна				
28	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	76	Сосна				
29	Сосна			36	V клас рідко	77	Сосна				
30	Сосна		32		IV клас ділянки зростає	78	Сосна				
31	Сосна			32	V клас рідко	79	Сосна				
32	Сосна		40		IV клас ділянки зростає	80	Сосна				
33	Сосна		24		V клас рідко	81	Сосна				
34	Сосна	36			IV клас ділянки зростає	82	Сосна				
35	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	83	Сосна				
36	Сосна		40		V клас рідко	84	Сосна				
37	Сосна			32	V клас рідко	85	Сосна				
38	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	86	Сосна				
39	Сосна		28		V клас рідко	87	Сосна				
40	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	88	Сосна				
41	Сосна			32	V клас рідко	89	Сосна				
42	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	90	Сосна				
43	Сосна		32		V клас рідко	91	Сосна				
44	Сосна		40		IV клас ділянки зростає	92	Сосна				
45	Сосна		32		V клас рідко	93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище

квартал № 1

виділ № 12

ділянка № —

площа 1,9 гектарів

види IV 12					ділянка № —					площа 1.9 гектарів				
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки			
		сантиметрів						сантиметрів						
		діаметр	нахил до осі	висота				діаметр	нахил до осі	висота				
1	Сосна		28		IV крона ажурна	49	Сосна	24			V			
2	Сосна	24			IV крона ажурна	50	Сосна		32		IV			
3	Сосна		28		IV крона ажурна	51	Сосна		24		IV			
4	Сосна	28			IV крона ажурна	52	Сосна			28	V			
5	Сосна			24	V хвост руда	53	Сосна			24	V			
6	Сосна		32		IV крона ажурна	54	Сосна		24		IV			
7	Сосна		28		IV крона ажурна	55	Сосна	32			IV			
8	Сосна			24	V хвост руда	56	Сосна	28			IV			
9	Сосна	36			IV крона ажурна	57	Сосна			32	V			
10	Сосна		32		V хвост світло-зелена	58	Сосна		28		IV			
11	Сосна		28		IV крона ажурна	59	Сосна	34			IV			
12	Сосна		28		IV крона ажурна	60	Сосна	28			IV			
13	Сосна			24	V хвост руда	61	Сосна			24	V			
14	Сосна		32		IV крона ажурна	62	Сосна		24		IV			
15	Сосна			32	V хвост руда	63	Сосна			28	V			
16	Сосна	24			IV крона ажурна	64	Сосна		36		IV			
17	Сосна		32		IV крона ажурна	65	Сосна	24			IV			
18	Сосна			24	V хвост руда	66	Сосна			24	V			
19	Сосна	32			IV крона ажурна	67	Сосна			24	V			
20	Сосна		32		IV крона ажурна	68	Сосна			24	V			
21	Сосна			24	V хвост руда	69	Сосна		32		IV			
22	Сосна		28		IV Нахил стовбура	70	Сосна		24		IV			
23	Сосна	24			IV хвост світло-зелена	71	Сосна		24		IV			
24	Сосна		32		IV крона ажурна	72	Сосна	28			IV			
25	Сосна	32			IV крона ажурна	73	Сосна		32		IV			
26	Сосна			24	V хвост руда	74	Сосна	28			IV			
27	Сосна		24		IV крона ажурна	75	Сосна			32	V			
28	Сосна	24			IV хвост світло-зелена	76	Сосна			32	V			
29	Сосна		28		IV крона ажурна	77	Сосна			24	V			
30	Сосна		24		IV крона ажурна	78	Сосна		24		V			
31	Сосна			24	V хвост руда	79	Сосна			32	V			
32	Сосна		28		IV крона ажурна	80	Сосна	28			IV			
33	Сосна	32			IV крона ажурна	81	Сосна	28			IV			
34	Сосна	24			IV крона ажурна	82	Сосна	28			IV			
35	Сосна		28		IV крона ажурна	83	Сосна		28		IV			
36	Сосна	24			IV хвост світло-зелена	84	Сосна	24			IV			
37	Сосна			28	V хвост руда	85	Сосна		24		IV			
38	Сосна		36		IV крона ажурна	86	Сосна			32	V			
39	Сосна	24			IV крона ажурна	87	Сосна		32		IV			
40	Сосна		28		IV крона ажурна	88	Сосна		40		IV			
41	Сосна		28		IV крона ажурна	89	Сосна	28			IV			
42	Сосна			28	V хвост руда	90	Сосна		36		IV			
43	Сосна			24	V хвост руда	91	Сосна			28	V			
44	Сосна			24	V хвост руда	92	Сосна			24	V			
45	Сосна			32	V хвост руда	93	Сосна	28			IV			
46	Сосна		28		IV крона ажурна	94	Сосна		24		IV			
47	Сосна			24	V хвост руда	95	Сосна		24		IV			
48	Сосна	24			IV крона ажурна	96	Сосна			24	V			

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	капіталовий	дрова				діаметр	капіталовий	не водит	
97	Сосна		24		III крона ахіурна	142	Сосна		28		III крона ахіурна
98	Сосна			24	V хвост руда	143	Сосна	36			III крона ахіурна
99	Сосна		28		III крона ахіурна	144	Сосна		36		IV хвост світло-зелена
100	Сосна	28			IV нахил стовбура	145	Сосна			24	V хвост руда
101	Сосна		28		III крона ахіурна	146	Сосна			24	V хвост руда
102	Сосна	24			IV хвост світло-зелена	147	Сосна			24	V хвост руда
103	Сосна			24	V хвост руда	148	Сосна		24		III крона ахіурна
104	Сосна		28		III крона ахіурна	149	Сосна			28	V хвост руда
105	Сосна	28			III крона ахіурна	150	Сосна		24		IV хвост світло-зелена
106	Сосна		24		III крона ахіурна	151	Сосна		28		III крона ахіурна
107	Сосна	28			III крона ахіурна	152	Сосна		28		III крона ахіурна
108	Сосна		24		III крона ахіурна	153	Сосна	24			III крона ахіурна
109	Сосна	24			IV крона дуже ахіурна	154	Сосна		24		IV крона дуже ахіурна
110	Сосна		36		IV хвост світло-зелена	155	Сосна	24			III крона ахіурна
111	Сосна		28		III крона ахіурна	156	Сосна	24			III крона ахіурна
112	Сосна			24	V хвост руда	157	Сосна		28		III крона ахіурна
113	Сосна			24	V хвост руда	158	Сосна		32		III крона ахіурна
114	Сосна		32		III крона ахіурна	159	Сосна	24			III крона ахіурна
115	Сосна		44		III крона ахіурна	160	Сосна				
116	Сосна		28		III крона ахіурна	161	Сосна				
117	Сосна			24	V хвост руда	162	Сосна				
118	Сосна		28		III крона ахіурна	163	Сосна				
119	Сосна			24	V хвост руда	164	Сосна				
120	Сосна	24			III крона ахіурна	165	Сосна				
121	Сосна		24		IV хвост світло-зелена	166	Сосна				
122	Сосна	28			III крона ахіурна	167	Сосна				
123	Сосна		36		III крона ахіурна	168	Сосна				
124	Сосна			28	V хвост руда	169	Сосна				
125	Сосна		32		III крона ахіурна	170	Сосна				
126	Сосна			28	V хвост руда	171	Сосна				
127	Сосна		28		III крона ахіурна	172	Сосна				
128	Сосна	32			III крона ахіурна	173	Сосна				
129	Сосна		24		III крона ахіурна	174	Сосна				
130	Сосна			24	V хвост руда	175	Сосна				
131	Сосна		32		IV хвост світло-зелена	176	Сосна				
132	Сосна			24	V хвост руда	177	Сосна				
133	Сосна		24		III крона ахіурна	178	Сосна				
134	Сосна		24		III крона ахіурна	179	Сосна				
135	Сосна		32		III крона ахіурна	180	Сосна				
136	Сосна		32		III крона ахіурна	181	Сосна				
137	Сосна		32		III крона ахіурна	182	Сосна				
138	Сосна	32			IV нахил стовбура	183	Сосна				
139	Сосна		24		III крона ахіурна	184	Сосна				
140	Сосна		24		III крона ахіурна	185	Сосна				
141	Сосна		28		III крона ахіурна	186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 153 шт (сто п'ятдесят три шт.)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

3 09

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В.А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище Велрик

квартал № 3

виділ № 42

ділянка №

площа 3,8 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділов	напівділов	дрова				ділов	напівділов	дрова	
1	Сосна			24	V x 6. руда	49	Сосна				
2	Сосна			24	V x 6. руда	50	Сосна				
3	Сосна			24	V x 6. руда	51	Сосна				
4	Сосна		28		V x 6. руда	52	Сосна				
5	Сосна	24			V x 6. руда	53	Сосна				
6	Сосна			28	V x 6. руда	54	Сосна				
7	Сосна			32	V x 6. руда	55	Сосна				
8	Сосна			32	V x 6. руда	56	Сосна				
9	Сосна			28	V x 6. руда	57	Сосна				
10	Сосна			24	V x 6. руда	58	Сосна				
11	Сосна			28	V x 6. руда	59	Сосна				
12	Сосна			32	V x 6. руда	60	Сосна				
13	Сосна			32	V x 6. руда	61	Сосна				
14	Сосна			28	V x 6. руда	62	Сосна				
15	Сосна			28	V x 6. руда	63	Сосна				
16	Сосна		24		V x 6. руда	64	Сосна				
17	Сосна		24		V x 6. руда	65	Сосна				
18	Сосна		24		V x 6. руда	66	Сосна				
19	Сосна		24		V x 6. руда	67	Сосна				
20	Сосна		28		V x 6. руда	68	Сосна				
21	Сосна			24	V x 6. руда	69	Сосна				
22	Сосна			24	V x 6. руда	70	Сосна				
23	Сосна	24			V x 6. руда	71	Сосна				
24	Сосна	24			V x 6. руда	72	Сосна				
25	Сосна			24	V x 6. руда	73	Сосна				
26	Сосна			24	V x 6. руда	74	Сосна				
27	Сосна			24	V x 6. руда	75	Сосна				
28	Сосна		24		V x 6. руда	76	Сосна				
29	Сосна		24		V x 6. руда	77	Сосна				
30	Сосна			28	V x 6. руда	78	Сосна				
31	Сосна			28	V x 6. руда	79	Сосна				
32	Сосна			28	V x 6. руда	80	Сосна				
33	Сосна			28	V x 6. руда	81	Сосна				
34	Сосна			28	V x 6. руда	82	Сосна				
35	Сосна			28	V x 6. руда	83	Сосна				
36	Сосна			32	V x 6. руда	84	Сосна				
37	Сосна				V x 6. руда	85	Сосна				
38	Сосна				V x 6. руда	86	Сосна				
39	Сосна				V x 6. руда	87	Сосна				
40	Сосна				V x 6. руда	88	Сосна				
41	Сосна				V x 6. руда	89	Сосна				
42	Сосна				V x 6. руда	90	Сосна				
43	Сосна				V x 6. руда	91	Сосна				
44	Сосна				V x 6. руда	92	Сосна				
45	Сосна				V x 6. руда	93	Сосна				
46	Сосна				V x 6. руда	94	Сосна				
47	Сосна				V x 6. руда	95	Сосна				
48	Сосна				V x 6. руда	96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділов	чистоділов	дров'яні				сантиметрів			
								ділов	чистоділов	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев 36 шт (тридцять шість шт.)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

інженер ПГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Кунда Ю.М.

(ініціали та прізвище)

Горобенко О.М.

(ініціали та прізвище)

3 09 2021 року

площа 2,0 гектарів

[illegible]

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

УРОЧИЩЕ *Лешин*

площа 92 гектарів

[illegible]

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище

Макави

квартал №

6

виділ №

2

ділянка №

площа

4,5

гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діляні	нападні	дрова/ліс				діляні	нападні	дрова/ліс	
1	Сосна			24	IV клас	49	Сосна		32		IV клас
2	Сосна	28			IV клас	50	Сосна		24		IV клас
3	Сосна		32		IV клас	51	Сосна		24		IV клас
4	Сосна			52	IV клас	52	Сосна	32			IV клас
5	Сосна	24			IV клас	53	Сосна		28		IV клас
6	Сосна		28		IV клас	54	Сосна	24			IV клас
7	Сосна		24		IV клас	55	Сосна		24		IV клас
8	Сосна	24			IV клас	56	Сосна		24		IV клас
9	Сосна	24			IV клас	57	Сосна			24	IV клас
10	Сосна		28		IV клас	58	Сосна		24		IV клас
11	Сосна		24		IV клас	59	Сосна		24		IV клас
12	Сосна			24	IV клас	60	Сосна		24		IV клас
13	Сосна			24	IV клас	61	Сосна		24		IV клас
14	Сосна			24	IV клас	62	Сосна			28	IV клас
15	Сосна		36		IV клас	63	Сосна		28		IV клас
16	Сосна		24		IV клас	64	Сосна		24		IV клас
17	Сосна		28		IV клас	65	Сосна		24		IV клас
18	Сосна	24			IV клас	66	Сосна		24		IV клас
19	Сосна			32	IV клас	67	Сосна	24			IV клас
20	Сосна		24		IV клас	68	Сосна			28	IV клас
21	Сосна	28			IV клас	69	Сосна	24			IV клас
22	Сосна		24		IV клас	70	Сосна		24		IV клас
23	Сосна		28		IV клас	71	Сосна		28		IV клас
24	Сосна			52	IV клас	72	Сосна		24		IV клас
25	Сосна		52		IV клас	73	Сосна			28	IV клас
26	Сосна			28	IV клас	74	Сосна	24			IV клас
27	Сосна		24		IV клас	75	Сосна		28		IV клас
28	Сосна		28		IV клас	76	Сосна		24		IV клас
29	Сосна		32		IV клас	77	Сосна		24		IV клас
30	Сосна	24			IV клас	78	Сосна		28		IV клас
31	Сосна		24		IV клас	79	Сосна			24	IV клас
32	Сосна		52		IV клас	80	Сосна		24		IV клас
33	Сосна	24			IV клас	81	Сосна	24			IV клас
34	Сосна		24		IV клас	82	Сосна		32		IV клас
35	Сосна		24		IV клас	83	Сосна		32		IV клас
36	Сосна	24			IV клас	84	Сосна	24			IV клас
37	Сосна		32		IV клас	85	Сосна		24		IV клас
38	Сосна	28			IV клас	86	Сосна	24			IV клас
39	Сосна			24	IV клас	87	Сосна		24		IV клас
40	Сосна	24			IV клас	88	Сосна	24			IV клас
41	Сосна			28	IV клас	89	Сосна			24	IV клас
42	Сосна			24	IV клас	90	Сосна	24			IV клас
43	Сосна			24	IV клас	91	Сосна		24		IV клас
44	Сосна			24	IV клас	92	Сосна	24			IV клас
45	Сосна		28		IV клас	93	Сосна	24			IV клас
46	Сосна		24		IV клас	94	Сосна	24			IV клас
47	Сосна	28			IV клас	95	Сосна		24		IV клас
48	Сосна		28		IV клас	96	Сосна	28			IV клас

Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	накладні	дрова				ділові	накладні	дрова	
97	Сосна		24		IV класна бочка	142	Сосна	24			IV класна бочка
98	Сосна		24		V класна бочка	143	Сосна	24			V класна бочка
99	Сосна		28		IV класна бочка	144	Сосна		24		V класна бочка
100	Сосна		24		V класна бочка	145	Сосна	28			IV класна бочка
101	Сосна	32			IV класна бочка	146	Сосна	32			V класна бочка
102	Сосна	32			IV класна бочка	147	Сосна	24			IV класна бочка
103	Сосна		24		V класна бочка	148	Сосна		28		V класна бочка
104	Сосна			24	V класна бочка	149	Сосна			28	V класна бочка
105	Сосна		24		V класна бочка	150	Сосна			28	V класна бочка
106	Сосна	24			IV класна бочка	151	Сосна	24			IV класна бочка
107	Сосна		28		IV класна бочка	152	Сосна	24			IV класна бочка
108	Сосна			24	V класна бочка	153	Сосна			24	V класна бочка
109	Сосна	24			IV класна бочка	154	Сосна		28		V класна бочка
110	Сосна			24	V класна бочка	155	Сосна		32		V класна бочка
111	Сосна		24		IV класна бочка	156	Сосна	24			V класна бочка
112	Сосна		24		V класна бочка	157	Сосна	32			IV класна бочка
113	Сосна	24			IV класна бочка	158	Сосна			28	V класна бочка
114	Сосна		24		V класна бочка	159	Сосна		32		IV класна бочка
115	Сосна			24	V класна бочка	160	Сосна	28			IV класна бочка
116	Сосна			24	V класна бочка	161	Сосна			28	V класна бочка
117	Сосна			24	V класна бочка	162	Сосна			24	V класна бочка
118	Сосна	24			IV класна бочка	163	Сосна	24			IV класна бочка
119	Сосна		24		V класна бочка	164	Сосна	24			IV класна бочка
120	Сосна		24		V класна бочка	165	Сосна			24	V класна бочка
121	Сосна			24	V класна бочка	166	Сосна			24	V класна бочка
122	Сосна	28			IV класна бочка	167	Сосна		32		V класна бочка
123	Сосна			24	V класна бочка	168	Сосна			24	V класна бочка
124	Сосна		24		IV класна бочка	169	Сосна		28		IV класна бочка
125	Сосна		24		V класна бочка	170	Сосна	32			IV класна бочка
126	Сосна		24		IV класна бочка	171	Сосна				
127	Сосна	32			IV класна бочка	172	Сосна				
128	Сосна			24	V класна бочка	173	Сосна				
129	Сосна	24			IV класна бочка	174	Сосна				
130	Сосна		24		V класна бочка	175	Сосна				
131	Сосна	24			IV класна бочка	176	Сосна				
132	Сосна		28		V класна бочка	177	Сосна				
133	Сосна		28		IV класна бочка	178	Сосна				
134	Сосна		24		V класна бочка	179	Сосна				
135	Сосна	32			IV класна бочка	180	Сосна				
136	Сосна		28		V класна бочка	181	Сосна				
137	Сосна	28			IV класна бочка	182	Сосна				
138	Сосна	24			IV класна бочка	183	Сосна				
139	Сосна		28		V класна бочка	184	Сосна				
140	Сосна		28		IV класна бочка	185	Сосна				
141	Сосна			24	V класна бочка	186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: Сто сімдесят
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст. майстер лісу

(посада)

Майстер лісу

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рухальчук В.А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

10 09 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище с. Верин

квартал № 6

виділ № 12

ділянка № —

площа 5.0 гектарів

карталь № 6 виділ № 12 виділ №

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	нахилістов	дровина				діаметр	нахилістов	дровина	
97	Сосна		24		IV клас ділянки землі	142	Сосна	32			IV клас ділянки землі
98	Сосна		28		IV клас ділянки землі	143	Сосна		32		IV клас ділянки землі
99	Сосна	32			IV клас ділянки землі	144	Сосна	24			IV клас ділянки землі
100	Сосна		24		IV клас ділянки землі	145	Сосна	32			IV клас ділянки землі
101	Сосна		24		IV клас ділянки землі	146	Сосна		24		IV клас ділянки землі
102	Сосна		28		IV клас ділянки землі	147	Сосна	32			IV клас ділянки землі
103	Сосна			28	IV клас ділянки землі	148	Сосна		28		IV клас ділянки землі
104	Сосна	32			IV клас ділянки землі	149	Сосна			24	IV клас ділянки землі
105	Сосна		32		IV клас ділянки землі	150	Сосна	24			IV клас ділянки землі
106	Сосна	32			IV клас ділянки землі	151	Сосна		36		IV клас ділянки землі
107	Сосна		32		IV клас ділянки землі	152	Сосна	28			IV клас ділянки землі
108	Сосна	28			IV клас ділянки землі	153	Сосна		36		IV клас ділянки землі
109	Сосна	24			IV клас ділянки землі	154	Сосна	24			IV клас ділянки землі
110	Сосна			28	IV клас ділянки землі	155	Сосна		28		IV клас ділянки землі
111	Сосна		28		IV клас ділянки землі	156	Сосна		24		IV клас ділянки землі
112	Сосна	24			IV клас ділянки землі	157	Сосна	24			IV клас ділянки землі
113	Сосна			28	IV клас ділянки землі	158	Сосна			32	IV клас ділянки землі
114	Сосна	28			IV клас ділянки землі	159	Сосна		32		IV клас ділянки землі
115	Сосна	28			IV клас ділянки землі	160	Сосна	32			IV клас ділянки землі
116	Сосна		28		IV клас ділянки землі	161	Сосна		24		IV клас ділянки землі
117	Сосна	24			IV клас ділянки землі	162	Сосна		32		IV клас ділянки землі
118	Сосна		28		IV клас ділянки землі	163	Сосна		28		IV клас ділянки землі
119	Сосна	28			IV клас ділянки землі	164	Сосна		28		IV клас ділянки землі
120	Сосна		32		IV клас ділянки землі	165	Сосна			28	IV клас ділянки землі
121	Сосна		28		IV клас ділянки землі	166	Сосна			24	IV клас ділянки землі
122	Сосна		36		IV клас ділянки землі	167	Сосна			28	IV клас ділянки землі
123	Сосна			28	IV клас ділянки землі	168	Сосна	28			IV клас ділянки землі
124	Сосна	24			IV клас ділянки землі	169	Сосна		28		IV клас ділянки землі
125	Сосна			24	IV клас ділянки землі	170	Сосна	24			IV клас ділянки землі
126	Сосна		28		IV клас ділянки землі	171	Сосна			32	IV клас ділянки землі
127	Сосна			28	IV клас ділянки землі	172	Сосна	24			IV клас ділянки землі
128	Сосна	24			IV клас ділянки землі	173	Сосна			28	IV клас ділянки землі
129	Сосна		24		IV клас ділянки землі	174	Сосна	28			IV клас ділянки землі
130	Сосна	32			IV клас ділянки землі	175	Сосна		24		IV клас ділянки землі
131	Сосна		32		IV клас ділянки землі	176	Сосна	24			IV клас ділянки землі
132	Сосна	36			IV клас ділянки землі	177	Сосна		24		IV клас ділянки землі
133	Сосна		28		IV клас ділянки землі	178	Сосна	28			IV клас ділянки землі
134	Сосна	24			IV клас ділянки землі	179	Сосна			24	IV клас ділянки землі
135	Сосна		28		IV клас ділянки землі	180	Сосна		24		IV клас ділянки землі
136	Сосна		28		IV клас ділянки землі	181	Сосна		32		IV клас ділянки землі
137	Сосна			24	IV клас ділянки землі	182	Сосна	28			IV клас ділянки землі
138	Сосна			24	IV клас ділянки землі	183	Сосна		24		IV клас ділянки землі
139	Сосна		24		IV клас ділянки землі	184	Сосна	32			IV клас ділянки землі
140	Сосна			24	IV клас ділянки землі	185	Сосна		24		IV клас ділянки землі
141	Сосна		28		IV клас ділянки землі	186	Сосна	32			IV клас ділянки землі

Всього пронумеровано дерев:

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

113 05 20 21 року

продовження деслі...

Кошубинський І.М.

(ім'я та прізвище)

Рухавчук В.Х.

(ім'я та прізвище)

Гриценко О.В.

(ім'я та прізвище)

доповнення

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище с. Велрик

квартал № 6

виділ № 12

ділянка № -

площа 5,0 гектарів

квартал № 6 виділ № 12 ділянка № 1

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападкові	дрова/м				діаметр	нападкові	дрова/м	
187	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	235	Сосна	24			IV клас ділянки зростає
188	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	236	Сосна			24	IV клас ділянки зростає
189	Сосна		24		IV клас ділянки зростає	237	Сосна		28		IV клас ділянки зростає
190	Сосна	32			IV клас ділянки зростає	238	Сосна	36			IV клас ділянки зростає
191	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	239	Сосна	32			IV клас ділянки зростає
192	Сосна			24	IV клас ділянки зростає	240	Сосна	24			IV клас ділянки зростає
193	Сосна	24			IV клас ділянки зростає	241	Сосна	24			IV клас ділянки зростає
194	Сосна		24		IV клас ділянки зростає	242	Сосна		32		IV клас ділянки зростає
195	Сосна			24	IV клас ділянки зростає	243	Сосна	36			IV клас ділянки зростає
196	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	244	Сосна		28		IV клас ділянки зростає
197	Сосна			24	IV клас ділянки зростає	245	Сосна	52			IV клас ділянки зростає
198	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	246	Сосна	32			IV клас ділянки зростає
199	Сосна			32	IV клас ділянки зростає	247	Сосна		32		IV клас ділянки зростає
200	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	248	Сосна		28		IV клас ділянки зростає
201	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	249	Сосна			24	IV клас ділянки зростає
202	Сосна		24		IV клас ділянки зростає	250	Сосна			24	IV клас ділянки зростає
203	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	251	Сосна	28			IV клас ділянки зростає
204	Сосна	24			IV клас ділянки зростає	252	Сосна		24		IV клас ділянки зростає
205	Сосна			28	IV клас ділянки зростає	253	Сосна		24		IV клас ділянки зростає
206	Сосна			28	IV клас ділянки зростає	254	Сосна	24			IV клас ділянки зростає
207	Сосна			28	IV клас ділянки зростає	255	Сосна	24			IV клас ділянки зростає
208	Сосна		24		IV клас ділянки зростає	256	Сосна			28	IV клас ділянки зростає
209	Сосна		36		IV клас ділянки зростає	257	Сосна			28	IV клас ділянки зростає
210	Сосна		24		IV клас ділянки зростає	258	Сосна		24		IV клас ділянки зростає
211	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	259	Сосна	32			IV клас ділянки зростає
212	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	260	Сосна	52			IV клас ділянки зростає
213	Сосна			28	IV клас ділянки зростає	261	Сосна		24		IV клас ділянки зростає
214	Сосна	24			IV клас ділянки зростає	262	Сосна		24		IV клас ділянки зростає
215	Сосна			24	IV клас ділянки зростає	263	Сосна		32		IV клас ділянки зростає
216	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	264	Сосна	36			IV клас ділянки зростає
217	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	265	Сосна			24	IV клас ділянки зростає
218	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	266	Сосна			24	IV клас ділянки зростає
219	Сосна			28	IV клас ділянки зростає	267	Сосна		32		IV клас ділянки зростає
220	Сосна	28			IV клас ділянки зростає		Сосна				
221	Сосна		28		IV клас ділянки зростає		Сосна				
222	Сосна		24		IV клас ділянки зростає		Сосна				
223	Сосна			24	IV клас ділянки зростає		Сосна				
224	Сосна		28		IV клас ділянки зростає		Сосна				
225	Сосна	24			IV клас ділянки зростає		Сосна				
226	Сосна			28	IV клас ділянки зростає		Сосна				
227	Сосна			32	IV клас ділянки зростає		Сосна				
228	Сосна		28		IV клас ділянки зростає		Сосна				
229	Сосна		32		IV клас ділянки зростає		Сосна				
230	Сосна			24	IV клас ділянки зростає		Сосна				
231	Сосна	28			IV клас ділянки зростає		Сосна				
232	Сосна			24	IV клас ділянки зростає		Сосна				
233	Сосна			24	IV клас ділянки зростає		Сосна				
234	Сосна			24	IV клас ділянки зростає		Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дрова				ділові	напівділові	дрова	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: сімдесят дев'ять
(кількість сполучень)

Нумерацію / перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

2 09 2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобобрське

урочище с. Вербин

квартал № 6

виділ № 15

ділянка № —

площа 1,4 гектарів

Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки		
сантиметрів							сантиметрів								
діаметр	нападком		дерев'яні	діаметр	нападком		дерев'яні	діаметр		нападком	дерев'яні				
1	Сосна		52		IV хвост світло-жовтий	49	Сосна		24		IV хвост світло-жовтий				
2	Сосна	28			IV хвост світло-жовтий	50	Сосна	28			IV хвост світло-жовтий				
3	Сосна	36			IV нахил стовбура	51	Сосна		32		IV хвост рудий				
4	Сосна		24		IV хвост рудий	52	Сосна	28			IV хвост світло-жовтий				
5	Сосна			32	IV хвост рудий	53	Сосна			24	IV хвост рудий				
6	Сосна			28	IV хвост рудий	54	Сосна		32		IV нахил стовбура				
7	Сосна			2	IV хвост рудий	55	Сосна		24		IV хвост рудий				
8	Сосна			36	IV хвост рудий	56	Сосна		28		IV хвост світло-жовтий				
9	Сосна		32		IV хвост рудий	57	Сосна	24			IV хвост рудий				
10	Сосна	28			IV хвост рудий	58	Сосна	28			IV хвост світло-жовтий				
11	Сосна		36		IV хвост рудий	59	Сосна		24		IV хвост рудий				
12	Сосна	36			IV хвост світло-жовтий	60	Сосна		32		IV хвост рудий				
13	Сосна		32		IV хвост рудий	61	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий				
14	Сосна		32		IV хвост рудий	62	Сосна	36			IV нахил стовбура				
15	Сосна		36		IV хвост рудий	63	Сосна			28	IV хвост рудий				
16	Сосна	32			IV нахил стовбура	64	Сосна			32	IV хвост рудий				
17	Сосна		28		IV хвост рудий	65	Сосна	28			IV нахил стовбура				
18	Сосна			24	IV хвост рудий	66	Сосна		32		IV хвост рудий				
19	Сосна			24	IV хвост рудий	67	Сосна		36		IV хвост рудий				
20	Сосна			28	IV хвост рудий	68	Сосна		24		IV хвост рудий				
21	Сосна	28			IV хвост світло-жовтий	69	Сосна			24	IV хвост рудий				
22	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий	70	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий				
23	Сосна			24	IV хвост рудий	71	Сосна		32		IV нахил стовбура				
24	Сосна		40		IV хвост рудий	72	Сосна			24	IV хвост рудий				
25	Сосна	28			IV хвост світло-жовтий	73	Сосна		24		IV хвост рудий				
26	Сосна		28		IV хвост рудий	74	Сосна		28		IV хвост рудий				
27	Сосна		24		IV хвост рудий	75	Сосна	32			IV хвост світло-жовтий				
28	Сосна	28			IV нахил стовбура	76	Сосна		28		IV хвост рудий				
29	Сосна			24	IV хвост рудий	77	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий				
30	Сосна			28	IV хвост рудий	78	Сосна			28	IV хвост рудий				
31	Сосна			28	IV хвост рудий	79	Сосна			32	IV хвост рудий				
32	Сосна		28		IV нахил стовбура	80	Сосна	32			IV хвост рудий				
33	Сосна		32		IV хвост рудий	81	Сосна		28		IV хвост світло-жовтий				
34	Сосна		28		IV хвост рудий	82	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий				
35	Сосна	36			IV хвост світло-жовтий	83	Сосна		28		IV хвост світло-жовтий				
36	Сосна			28	IV хвост рудий	84	Сосна			28	IV хвост рудий				
37	Сосна			28	IV хвост рудий	85	Сосна	28			IV хвост світло-жовтий				
38	Сосна		32		IV нахил стовбура	86	Сосна		24		IV хвост рудий				
39	Сосна	24			IV хвост рудий	87	Сосна		24		IV хвост рудий				
40	Сосна	36			IV хвост світло-жовтий	88	Сосна	28			IV нахил стовбура				
41	Сосна			28	IV хвост рудий	89	Сосна			24	IV хвост рудий				
42	Сосна		28		IV хвост рудий	90	Сосна	28			IV хвост рудий				
43	Сосна			28	IV хвост рудий	91	Сосна		32		IV нахил стовбура				
44	Сосна			28	IV хвост рудий	92	Сосна		36		IV хвост рудий				
45	Сосна		40		IV хвост світло-жовтий	93	Сосна			24	IV хвост рудий				
46	Сосна		32		IV хвост рудий	94	Сосна		32		IV хвост рудий				
47	Сосна	32			IV хвост світло-жовтий	95	Сосна	28			IV хвост світло-жовтий				
48	Сосна	28			IV хвост світло-жовтий	96	Сосна	24			IV хвост світло-жовтий				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	накладкові	дрова				ділові	накладкові	дрова	
97	Сосна			28	✓ хвоя руда	142	Сосна				
98	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена	143	Сосна				
99	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	144	Сосна				
100	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	145	Сосна				
101	Сосна		24		✓ хвоя руда	146	Сосна				
102	Сосна		28		✓ хвоя руда	147	Сосна				
103	Сосна	18			✓ хвоя світло-зелена	148	Сосна				
104	Сосна			24	✓ хвоя руда	149	Сосна				
105	Сосна			24	✓ хвоя руда	150	Сосна				
106	Сосна			24	✓ хвоя руда	151	Сосна				
107	Сосна		28		✓ хвоя руда	152	Сосна				
108	Сосна			24	✓ хвоя руда	153	Сосна				
109	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена	154	Сосна				
110	Сосна		28		✓ хвоя руда	155	Сосна				
111	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	156	Сосна				
112	Сосна		28		✓ хвоя руда	157	Сосна				
113	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	158	Сосна				
114	Сосна		28		✓ хвоя руда	159	Сосна				
115	Сосна		36		✓ хвоя руда	160	Сосна				
116	Сосна			52	✓ хвоя руда	161	Сосна				
117	Сосна			28	✓ хвоя руда	162	Сосна				
118	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	163	Сосна				
119	Сосна			28	✓ хвоя руда	164	Сосна				
120	Сосна			52	✓ хвоя руда	165	Сосна				
121	Сосна			24	✓ хвоя руда	166	Сосна				
122	Сосна			24	✓ хвоя руда	167	Сосна				
123	Сосна			24	✓ хвоя руда	168	Сосна				
124	Сосна			24	✓ хвоя руда	169	Сосна				
125	Сосна		28		✓ хвоя руда	170	Сосна				
126	Сосна		28		✓ хвоя руда	171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 200 двадцять тисяч
(кількість словами)

Нумерація перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

6 08

2021 року

Кошубинський І.М.

(ім'я та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ім'я та прізвище)

Грищенко О.В.

(ім'я та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище с.Покори

квартал № 6

виділ № 19

ділянка № -

площа 1,5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділов	накладний	дров'яні				ділов	накладний	дров'яні	
1	Сосна	36			✓ хвощ світло-жовтий	49	Сосна			24	✓ хвощ рудий
2	Сосна		32		✓ хвощ рудий	50	Сосна	24			✓ сосна дуже світло-жовта
3	Сосна	24			✓ сосна дуже світло-жовта	51	Сосна		32		✓ хвощ світло-жовтий
4	Сосна			28	✓ хвощ рудий	52	Сосна		28		✓ хвощ рудий
5	Сосна		24		✓ хвощ світло-жовтий	53	Сосна	24			✓ сосна дуже світло-жовта
6	Сосна		28		✓ хвощ рудий	54	Сосна		32		✓ хвощ рудий
7	Сосна		32		✓ сосна стовбура	55	Сосна		32		✓ хвощ рудий
8	Сосна			28	✓ хвощ рудий	56	Сосна			24	✓ хвощ рудий
9	Сосна	36			✓ сосна дуже світло-жовта	57	Сосна		24		✓ хвощ світло-жовтий
10	Сосна		32		✓ хвощ рудий	58	Сосна	28			✓ сосна дуже світло-жовта
11	Сосна			28	✓ хвощ рудий	59	Сосна	32			✓ сосна дуже світло-жовта
12	Сосна	24			✓ хвощ світло-жовтий	60	Сосна			36	✓ хвощ рудий
13	Сосна		24		✓ хвощ рудий	61	Сосна		32		✓ хвощ рудий
14	Сосна	32			✓ сосна дуже світло-жовта	62	Сосна		28		✓ хвощ рудий
15	Сосна			24	✓ хвощ рудий	63	Сосна			28	✓ хвощ рудий
16	Сосна			28	✓ хвощ рудий	64	Сосна	24			✓ хвощ світло-жовтий
17	Сосна		24		✓ сосна дуже світло-жовта	65	Сосна		24		✓ хвощ рудий
18	Сосна			32	✓ хвощ рудий	66	Сосна			24	✓ хвощ рудий
19	Сосна	32			✓ хвощ світло-жовтий	67	Сосна			24	✓ хвощ рудий
20	Сосна	24			✓ сосна дуже світло-жовта	68	Сосна			24	✓ хвощ рудий
21	Сосна		28		✓ хвощ рудий	69	Сосна			32	✓ хвощ рудий
22	Сосна		24		✓ сосна дуже світло-жовта	70	Сосна	28			✓ сосна стовбура
23	Сосна		24		✓ хвощ рудий	71	Сосна		28		✓ хвощ рудий
24	Сосна	32			✓ хвощ світло-жовтий	72	Сосна	32			✓ сосна дуже світло-жовта
25	Сосна			28	✓ хвощ рудий	73	Сосна	28			✓ хвощ світло-жовтий
26	Сосна	32			✓ сосна стовбура	74	Сосна		32		✓ хвощ рудий
27	Сосна		32		✓ хвощ рудий	75	Сосна			24	✓ хвощ рудий
28	Сосна		36		✓ сосна дуже світло-жовта	76	Сосна		24		✓ хвощ рудий
29	Сосна	24			✓ хвощ світло-жовтий	77	Сосна		28		✓ сосна стовбура
30	Сосна			28	✓ хвощ рудий	78	Сосна	32			✓ сосна дуже світло-жовта
31	Сосна			24	✓ хвощ рудий	79	Сосна		24		✓ хвощ рудий
32	Сосна		28		✓ хвощ світло-жовтий	80	Сосна		24		✓ хвощ рудий
33	Сосна	24			✓ сосна дуже світло-жовта	81	Сосна	28			✓ хвощ світло-жовтий
34	Сосна	32			✓ хвощ світло-жовтий	82	Сосна		28		✓ хвощ рудий
35	Сосна			24	✓ хвощ рудий	83	Сосна		28		✓ хвощ рудий
36	Сосна	28			✓ хвощ світло-жовтий	84	Сосна	24			✓ хвощ світло-жовтий
37	Сосна		28		✓ хвощ світло-жовтий	85	Сосна		24		✓ хвощ рудий
38	Сосна		28		✓ хвощ рудий	86	Сосна	24			✓ сосна дуже світло-жовта
39	Сосна		28		✓ хвощ рудий	87	Сосна		24		✓ хвощ рудий
40	Сосна	36			✓ сосна стовбура	88	Сосна	24			✓ сосна стовбура
41	Сосна			28	✓ хвощ рудий	89	Сосна		28		✓ хвощ рудий
42	Сосна		28		✓ хвощ рудий	90	Сосна	28			✓ хвощ світло-жовтий
43	Сосна		24		✓ хвощ рудий	91	Сосна		36		✓ хвощ рудий
44	Сосна			28	✓ хвощ рудий	92	Сосна			24	✓ хвощ рудий
45	Сосна		32		✓ хвощ світло-жовтий	93	Сосна		24		✓ хвощ світло-жовтий
46	Сосна	28			✓ сосна дуже світло-жовта	94	Сосна		32		✓ хвощ рудий
47	Сосна		28		✓ хвощ рудий	95	Сосна			28	✓ хвощ рудий
48	Сосна			24	✓ хвощ рудий	96	Сосна	24			✓ хвощ світло-жовтий

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділячі	накладкові	дров'яні				ділячі	накладкові	дров'яні	
97	Сосна		28		IV Клас рубки	142	Сосна				
98	Сосна			22	V Клас рубки	143	Сосна				
99	Сосна			24	V Клас рубки	144	Сосна				
100	Сосна	28			IV Клас рубки	145	Сосна				
101	Сосна			24	V Клас рубки	146	Сосна				
102	Сосна		32		IV Клас рубки	147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: Сто два
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ПГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

6 05 2021 року

Кошубинський І.М.

(підпис та прізвище)

Рукавчук В. А.

(підпис та прізвище)

Грищенко О.В.

(підпис та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище с. Олеське

квартал № 7

виділ № 11

ділянка № -

площа 3.3 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	напівдіаметр	дрозд				діаметр	напівдіаметр	дрозд	
1	Сосна			24	✓ хвоя руда	49	Сосна	28			IV крона дуже обгоріла
2	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта	50	Сосна		32		✓ хвоя руда
3	Сосна			32	✓ хвоя руда	51	Сосна	24			IV хвоя світло-жовта
4	Сосна		24		IV хвоя світло-жовта	52	Сосна		24		IV крона дуже обгоріла
5	Сосна		24		✓ хвоя руда	53	Сосна		32		✓ хвоя руда
6	Сосна		24		✓ хвоя руда	54	Сосна	28			IV хвоя світло-жовта
7	Сосна	24			IV нахил стовбура	55	Сосна	24			IV хвоя світло-жовта
8	Сосна			24	✓ хвоя руда	56	Сосна			24	✓ хвоя руда
9	Сосна			24	✓ хвоя руда	57	Сосна		20		IV хвоя світло-жовта
10	Сосна			28	✓ хвоя руда	58	Сосна		32		✓ хвоя руда
11	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта	59	Сосна			32	✓ хвоя руда
12	Сосна		28		✓ хвоя руда	60	Сосна	36			IV хвоя світло-жовта
13	Сосна		36		✓ хвоя руда	61	Сосна		24		✓ хвоя руда
14	Сосна			24	✓ хвоя руда	62	Сосна		32		IV крона дуже обгоріла
15	Сосна			32	✓ хвоя руда	63	Сосна			24	✓ хвоя руда
16	Сосна		40		IV крона дуже обгоріла	64	Сосна			28	✓ хвоя руда
17	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта	65	Сосна			28	✓ хвоя руда
18	Сосна	28			IV хвоя світло-жовта	66	Сосна		28		IV крона дуже обгоріла
19	Сосна	32			IV крона дуже обгоріла	67	Сосна		32		✓ хвоя руда
20	Сосна		36		✓ хвоя руда	68	Сосна	36			IV нахил стовбура
21	Сосна		24		✓ хвоя руда	69	Сосна		28		✓ хвоя руда
22	Сосна		32		IV хвоя світло-жовта	70	Сосна		28		✓ хвоя руда
23	Сосна		24		✓ хвоя руда	71	Сосна	32			IV хвоя світло-жовта
24	Сосна			24	✓ хвоя руда	72	Сосна		24		✓ хвоя руда
25	Сосна			24	✓ хвоя руда	73	Сосна		28		✓ хвоя руда
26	Сосна		24		IV хвоя світло-жовта	74	Сосна	44			IV хвоя світло-жовта
27	Сосна	24			IV нахил стовбура	75	Сосна		24		✓ хвоя руда
28	Сосна		28		✓ хвоя руда	76	Сосна			24	✓ хвоя руда
29	Сосна		32		✓ хвоя руда	77	Сосна	24			IV хвоя світло-жовта
30	Сосна	24			IV хвоя світло-жовта	78	Сосна		24		✓ хвоя руда
31	Сосна			28	✓ хвоя руда	79	Сосна	32			IV крона дуже обгоріла
32	Сосна	36			IV крона дуже обгоріла	80	Сосна		24		✓ хвоя руда
33	Сосна			28	✓ хвоя руда	81	Сосна			28	✓ хвоя руда
34	Сосна		24		IV хвоя світло-жовта	82	Сосна	28			IV крона дуже обгоріла
35	Сосна		28		✓ хвоя руда	83	Сосна		24		✓ хвоя руда
36	Сосна	28			IV нахил стовбура	84	Сосна	32			IV хвоя світло-жовта
37	Сосна		32		✓ хвоя руда	85	Сосна		24		✓ хвоя руда
38	Сосна			28	✓ хвоя руда	86	Сосна	32			IV крона дуже обгоріла
39	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта	87	Сосна			28	✓ хвоя руда
40	Сосна	24			IV крона дуже обгоріла	88	Сосна		24		✓ хвоя руда
41	Сосна		28		✓ хвоя руда	89	Сосна			28	✓ хвоя руда
42	Сосна		28		✓ хвоя руда	90	Сосна			22	✓ хвоя руда
43	Сосна	28			IV хвоя світло-жовта	91	Сосна		32		IV нахил стовбура
44	Сосна	24			IV нахил стовбура	92	Сосна	24			IV хвоя світло-жовта
45	Сосна		24		✓ хвоя руда	93	Сосна			24	✓ хвоя руда
46	Сосна	36			IV крона дуже обгоріла	94	Сосна		24		IV хвоя світло-жовта
47	Сосна			28	✓ хвоя руда	95	Сосна		32		✓ хвоя руда
48	Сосна	24			IV хвоя світло-жовта	96	Сосна		24		✓ хвоя руда

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	нападіння	дрова				ділянка	нападіння	дрова	
97	Сосна		28		✓ хвоя руда	142	Сосна		28		✓ хвоя руда
98	Сосна			38	✓ хвоя руда	143	Сосна	24			✓ нахил стовбура
99	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	144	Сосна		24		✓ хвоя світло-зелена
100	Сосна		28		✓ хвоя руда	145	Сосна	28			✓ хвоя руда
101	Сосна		32		✓ хвоя руда	146	Сосна			24	✓ хвоя руда
102	Сосна			28	✓ хвоя руда	147	Сосна		32		✓ нахил стовбура
103	Сосна			32	✓ хвоя руда	148	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
104	Сосна		36		✓ нахил стовбура	149	Сосна			24	✓ хвоя руда
105	Сосна		24		✓ хвоя руда	150	Сосна			28	✓ хвоя руда
106	Сосна	32			✓ хвоя руда	151	Сосна			32	✓ хвоя руда
107	Сосна	32			✓ хвоя світло-зелена	152	Сосна			24	✓ хвоя руда
108	Сосна		36		✓ хвоя руда	153	Сосна			24	✓ хвоя руда
109	Сосна		28		✓ нахил стовбура	154	Сосна		36		✓ хвоя світло-зелена
110	Сосна		24		✓ хвоя руда	155	Сосна	36			✓ хвоя світло-зелена
111	Сосна			28	✓ хвоя руда	156	Сосна		28		✓ хвоя руда
112	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	157	Сосна			36	✓ хвоя руда
113	Сосна		28		✓ хвоя руда	158	Сосна	28			✓ хвоя руда
114	Сосна		24		✓ хвоя руда	159	Сосна			28	✓ хвоя руда
115	Сосна		32		✓ хвоя руда	160	Сосна			28	✓ хвоя руда
116	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	161	Сосна	24			✓ нахил стовбура
117	Сосна		32		✓ хвоя руда	162	Сосна		36		✓ хвоя руда
118	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	163	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена
119	Сосна			24	✓ хвоя руда	164	Сосна			28	✓ хвоя руда
120	Сосна			36	✓ хвоя руда	165	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
121	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	166	Сосна		28		✓ хвоя руда
122	Сосна		32		✓ хвоя руда	167	Сосна			32	✓ хвоя руда
123	Сосна			32	✓ хвоя руда	168	Сосна		28		✓ хвоя руда
124	Сосна	24			✓ хвоя руда	169	Сосна	36			✓ хвоя руда
125	Сосна		28		✓ хвоя руда	170	Сосна			36	✓ хвоя руда
126	Сосна	24			✓ нахил стовбура	171	Сосна		52		✓ хвоя руда
127	Сосна		28		✓ хвоя руда	172	Сосна		28		✓ хвоя руда
128	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	173	Сосна		32		✓ хвоя руда
129	Сосна		24		✓ хвоя руда	174	Сосна	28			✓ хвоя руда
130	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена	175	Сосна	44			✓ хвоя світло-зелена
131	Сосна	32			✓ нахил стовбура	176	Сосна	28			✓ хвоя руда
132	Сосна		24		✓ хвоя руда	177	Сосна			32	✓ хвоя руда
133	Сосна			28	✓ хвоя руда	178	Сосна		28		✓ хвоя руда
134	Сосна			24	✓ хвоя руда	179	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена
135	Сосна		24		✓ хвоя руда	180	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
136	Сосна			28	✓ хвоя руда	181	Сосна			28	✓ хвоя руда
137	Сосна	24			✓ хвоя руда	182	Сосна			24	✓ хвоя руда
138	Сосна		24		✓ хвоя руда	183	Сосна		28		✓ нахил стовбура
139	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	184	Сосна		32		✓ хвоя руда
140	Сосна	32			✓ хвоя світло-зелена	185	Сосна	32			✓ хвоя світло-зелена
141	Сосна		36		✓ хвоя руда	186	Сосна		28		✓ хвоя руда

Всього прокумеровано дерев: 1.

(кількість сполучень)

Нумерація і перелік провели:

Інженер П.Г.

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

19 08 20 21 року

Кошубинський І.М.

(підпис та прізвище)

Рубльов В.В.

(підпис та прізвище)

Грищенко О.В.

(підпис та прізвище)

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянки	накладні	дров'яні				ділянки	накладні	дров'яні	
187	Сосна			24	✓ хвоя руда	232	Сосна				
188	Сосна			32	✓ хвоя руда	233	Сосна				
189	Сосна			24	✓ хвоя руда	234	Сосна				
190	Сосна		26		IV нахил стовбура	235	Сосна				
191	Сосна		28		IV глина дуже важка	236	Сосна				
192	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта	237	Сосна				
193	Сосна			28	✓ хвоя руда	238	Сосна				
194	Сосна		32		✓ хвоя руда	239	Сосна				
195	Сосна	28			IV хвоя світло-жовта	240	Сосна				
196	Сосна	24			IV хвоя світло-жовта	241	Сосна				
197	Сосна			28	✓ хвоя руда	242	Сосна				
198	Сосна		28		✓ хвоя руда	243	Сосна				
199	Сосна	28			IV глина чорно-жовта	244	Сосна				
200	Сосна			24	✓ хвоя руда	245	Сосна				
201	Сосна	36			IV хвоя світло-жовта	246	Сосна				
202	Сосна			40	✓ хвоя руда	247	Сосна				
203	Сосна		32		IV нахил стовбура	248	Сосна				
204	Сосна			32	✓ хвоя руда	249	Сосна				
205	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта	250	Сосна				
206	Сосна		32		IV хвоя світло-жовта		Сосна				
207	Сосна			32	✓ хвоя руда		Сосна				
208	Сосна	24			IV нахил стовбура		Сосна				
209	Сосна	24			IV нахил стовбура		Сосна				
210	Сосна	28			IV нахил стовбура		Сосна				
211	Сосна		32		IV хвоя світло-жовта		Сосна				
212	Сосна			24	✓ хвоя руда		Сосна				
213	Сосна			24	✓ хвоя руда		Сосна				
214	Сосна			32	✓ хвоя руда		Сосна				
215	Сосна						Сосна				
216	Сосна						Сосна				
217	Сосна						Сосна				
218	Сосна						Сосна				
219	Сосна						Сосна				
220	Сосна						Сосна				
221	Сосна						Сосна				
222	Сосна						Сосна				
223	Сосна						Сосна				
224	Сосна						Сосна				
225	Сосна						Сосна				
226	Сосна						Сосна				
227	Сосна						Сосна				
228	Сосна						Сосна				
229	Сосна						Сосна				
230	Сосна						Сосна				
231	Сосна						Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 250 (кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

(посада)

(посада)

(посада)

Кошубинський І.М

(ініціали та прізвище)

Рудковський В.Х

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В

(ініціали та прізвище)

10 09 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Дарин

квартал № 10

виділ № 16

ділянка № —

площа 0,6 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділянки	напівділянки	дров'яні				ділянки	напівділянки	дров'яні	
1	Сосна	52			IV клас ділянки	49	Сосна				
2	Сосна		36		V клас рубки	50	Сосна				
3	Сосна			32	V клас рубки	51	Сосна				
4	Сосна		52		IV клас ділянки	52	Сосна				
5	Сосна	52			IV клас ділянки	53	Сосна				
6	Сосна			32	V клас рубки	54	Сосна				
7	Сосна			28	V клас рубки	55	Сосна				
8	Сосна		32		IV клас ділянки	56	Сосна				
9	Сосна		40		V клас рубки	57	Сосна				
10	Сосна			32	V клас рубки	58	Сосна				
11	Сосна	32			IV клас ділянки	59	Сосна				
12	Сосна			44	V клас рубки	60	Сосна				
13	Сосна		32		IV клас ділянки	61	Сосна				
14	Сосна		36		V клас рубки	62	Сосна				
15	Сосна		48		V клас рубки	63	Сосна				
16	Сосна	36			IV клас ділянки	64	Сосна				
17	Сосна			40	V клас рубки	65	Сосна				
18	Сосна			36	V клас рубки	66	Сосна				
19	Сосна			24	V клас рубки	67	Сосна				
20	Сосна	32			IV клас ділянки	68	Сосна				
21	Сосна		32		V клас рубки	69	Сосна				
22	Сосна	32			IV клас ділянки	70	Сосна				
23	Сосна			32	V клас рубки	71	Сосна				
24	Сосна		24		IV клас ділянки	72	Сосна				
25	Сосна		32		V клас рубки	73	Сосна				
26	Сосна	28			IV клас ділянки	74	Сосна				
27	Сосна		28		V клас рубки	75	Сосна				
28	Сосна		40		V клас рубки	76	Сосна				
29	Сосна				V клас рубки	77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	накладілові	дров'яні				ділові	накладілові	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: двадцять вісім
(кількість повних)

Нумерацію і перелік провели:

інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

10 29 2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище Макашівки

квартал № 11

виділ № 24

ділянка № —

площа 2.5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діловий	накладний	дровинний				діловий	накладний	дровинний	
1	Сосна	36			Висока клас IV	49	Сосна			24	Висока клас VI
2	Сосна		32		Висока клас V	50	Сосна			24	Висока клас VI
3	Сосна	32			Висока клас IV	51	Сосна	28			Висока клас V
4	Сосна		32		Висока клас IV	52	Сосна		32		Висока клас V
5	Сосна		32		Висока клас V	53	Сосна		32		Висока клас VI
6	Сосна			24	Висока клас VI	54	Сосна		24		Висока клас VI
7	Сосна		24		Висока клас V	55	Сосна		24		Висока клас VI
8	Сосна	36			Висока клас VI	56	Сосна		24		Висока клас VI
9	Сосна			28	Висока клас VI	57	Сосна		32		Висока клас VI
10	Сосна	28			Висока клас IV	58	Сосна		28		Висока клас VI
11	Сосна			32	Висока клас VI	59	Сосна	24			Висока клас IV
12	Сосна		44		Висока клас V	60	Сосна	40			Висока клас V
13	Сосна	40			Висока клас V	61	Сосна		28		Висока клас V
14	Сосна			24	Висока клас IV	62	Сосна		36		Висока клас V
15	Сосна	36			Висока клас V	63	Сосна		24		Висока клас VI
16	Сосна			24	Висока клас VI	64	Сосна		32		Висока клас VI
17	Сосна	36			Висока клас IV	65	Сосна	28			Висока клас V
18	Сосна	24			Висока клас IV	66	Сосна		32		Висока клас V
19	Сосна		28		Висока клас V	67	Сосна		40		Висока клас V
20	Сосна	24			Висока клас IV	68	Сосна		32		Висока клас V
21	Сосна		28		Висока клас V	69	Сосна	36			Висока клас VI
22	Сосна			32	Висока клас VI	70	Сосна		32		Висока клас VI
23	Сосна	28			Висока клас IV	71	Сосна			28	Висока клас VI
24	Сосна	28			Висока клас V	72	Сосна			28	Висока клас VI
25	Сосна		36		Висока клас V	73	Сосна			24	Висока клас VI
26	Сосна	24			Висока клас V	74	Сосна	32			Висока клас VI
27	Сосна		32		Висока клас IV	75	Сосна		36		Висока клас VI
28	Сосна		36		Висока клас IV	76	Сосна	32			Висока клас V
29	Сосна		36		Висока клас IV	77	Сосна		40		Висока клас V
30	Сосна		28		Висока клас V	78	Сосна		36		Висока клас VI
31	Сосна	28			Висока клас IV	79	Сосна	24			Висока клас IV
32	Сосна	32			Висока клас V	80	Сосна	28			Висока клас IV
33	Сосна		36		Висока клас V	81	Сосна			24	Висока клас VI
34	Сосна	28			Висока клас V	82	Сосна			40	Висока клас VI
35	Сосна		32		Висока клас IV	83	Сосна	32			Висока клас V
36	Сосна	36			Висока клас IV	84	Сосна		36		Висока клас V
37	Сосна			32	Висока клас VI	85	Сосна	28			Висока клас V
38	Сосна	12			Висока клас IV	86	Сосна	36			Висока клас V
39	Сосна		36		Висока клас V	87	Сосна		32		Висока клас VI
40	Сосна	36			Висока клас IV	88	Сосна		32		Висока клас V
41	Сосна		28		Висока клас V	89	Сосна			24	Висока клас VI
42	Сосна	24			Висока клас V	90	Сосна			28	Висока клас VI
43	Сосна	32			Висока клас V	91	Сосна			32	Висока клас VI
44	Сосна	24			Висока клас IV	92	Сосна			32	Висока клас VI
45	Сосна		32		Висока клас V	93	Сосна			24	Висока клас VI
46	Сосна			36	Висока клас VI	94	Сосна		36		Висока клас V
47	Сосна		28		Висока клас IV	95	Сосна	24			Висока клас V
48	Сосна			24	Висока клас VI	96	Сосна			32	Висока клас V

Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	висота	довжина				діаметр	висота	довжина	
97	Сосна			24	Добр. ком. II	142	Сосна				
98	Сосна			28	Добр. ком. II	143	Сосна				
99	Сосна			28	Добр. ком. II	144	Сосна				
100	Сосна		32		Добр. ком. II	145	Сосна				
101	Сосна	24			Добр. ком. II	146	Сосна				
102	Сосна			28	Добр. ком. II	147	Сосна				
103	Сосна			32	Добр. ком. II	148	Сосна				
104	Сосна			24	Добр. ком. II	149	Сосна				
105	Сосна		24		Добр. ком. II	150	Сосна				
106	Сосна	28			Добр. ком. II	151	Сосна				
107	Сосна			24	Добр. ком. II	152	Сосна				
108	Сосна			28	Добр. ком. II	153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 320 білих
(кількість словами)

Нумерація і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

8 28 2021 року

Кошубинський І.М.

(підпис та прізвище)

Рукавчук В. А.

(підпис та прізвище)

Грищенко О.В.

(підпис та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного позокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище *Насаміт*

квартал № 12 виділ № 23 ділянка № _____ площа 10 гектарів

квартал № 12 виділ № 23 ділянка № 10

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		до 10	11-20	21-30				до 10	11-20	21-30	
1	Сосна	24			IV хвоя світло-зелена	49	Сосна	28			IV нахил стовбура
2	Сосна			28	V хвоя руда	50	Сосна		24		V хвоя руда
3	Сосна		32		V хвоя руда	51	Сосна	24			IV крона дуже викурена
4	Сосна	32			IV хвоя світло-зелена	52	Сосна	28			IV хвоя світло-зелена
5	Сосна		28		V хвоя руда	53	Сосна		24		V хвоя руда
6	Сосна	32			IV нахил стовбура	54	Сосна				
	Сосна		32		IV хвоя світло-зелена	55	Сосна				
8	Сосна		24		V хвоя руда	56	Сосна				
9	Сосна			24	V хвоя руда	57	Сосна				
10	Сосна			24	V хвоя руда	58	Сосна				
11	Сосна		28		IV крона дуже викурена	59	Сосна				
12	Сосна			24	V хвоя руда	60	Сосна				
13	Сосна		28		IV крона дуже викурена	61	Сосна				
14	Сосна	32			IV хвоя світло-зелена	62	Сосна				
15	Сосна			28	V хвоя руда	63	Сосна				
16	Сосна		24		V хвоя руда	64	Сосна				
17	Сосна	28			IV крона дуже викурена	65	Сосна				
18	Сосна		28		V хвоя руда	66	Сосна				
19	Сосна	28			IV хвоя світло-зелена	67	Сосна				
20	Сосна			24	V хвоя руда	68	Сосна				
21	Сосна			24	V хвоя руда	69	Сосна				
22	Сосна	24			IV нахил стовбура	70	Сосна				
23	Сосна		28		V хвоя руда	71	Сосна				
24	Сосна	24			IV крона дуже викурена	72	Сосна				
25	Сосна			24	V хвоя руда	73	Сосна				
	Сосна			24	V хвоя руда	74	Сосна				
27	Сосна	28			IV хвоя світло-зелена	75	Сосна				
28	Сосна		28		V хвоя руда	76	Сосна				
29	Сосна	36			IV крона дуже викурена	77	Сосна				
30	Сосна			24	V хвоя руда	78	Сосна				
31	Сосна			28	V хвоя руда	79	Сосна				
32	Сосна	24			IV хвоя світло-зелена	80	Сосна				
33	Сосна		24		V хвоя руда	81	Сосна				
34	Сосна	24			IV крона дуже викурена	82	Сосна				
35	Сосна		28		V хвоя руда	83	Сосна				
36	Сосна	24			IV хвоя світло-зелена	84	Сосна				
37	Сосна	24			IV хвоя світло-зелена	85	Сосна				
38	Сосна			24	V хвоя руда	86	Сосна				
39	Сосна		24		V хвоя руда	87	Сосна				
40	Сосна	32			IV крона дуже викурена	88	Сосна				
41	Сосна	24			IV крона дуже викурена	89	Сосна				
42	Сосна		24		V хвоя руда	90	Сосна				
43	Сосна			24	V хвоя руда	91	Сосна				
44	Сосна		24		V хвоя руда	92	Сосна				
45	Сосна	24			IV нахил стовбура	93	Сосна				
46	Сосна			24	V хвоя руда	94	Сосна				
47	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена	95	Сосна				
48	Сосна		24		V хвоя руда	96	Сосна				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділове	напідлогове	дров'яне				ділове	напідлогове	дров'яне	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 53 (п'ятдесят три шт.)
(кількість словами)

Нумерацію перелік провели:

інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

8 09

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Масанівці

квартал № 13

виділ № 10

ділянка № -

площа 3.3 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападковий	дрова літ				діаметр	нападковий	дрова літ	
1	Сосна			24	✓ хвоя руда	49	Сосна			32	✓ хвоя руда
2	Сосна			32	✓ хвоя руда	50	Сосна			24	✓ хвоя руда
3	Сосна			24	✓ хвоя руда	51	Сосна	24			✓ хвоя руда
4	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена	52	Сосна		28		✓ хвоя руда
5	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	53	Сосна	24			✓ хвоя руда
6	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	54	Сосна		24		✓ хвоя руда
7	Сосна			40	✓ хвоя руда	55	Сосна	24			✓ хвоя руда
8	Сосна		24		✓ хвоя руда	56	Сосна		24		✓ хвоя руда
9	Сосна			24	✓ хвоя руда	57	Сосна			28	✓ хвоя руда
10	Сосна		24		✓ хвоя руда	58	Сосна			24	✓ хвоя руда
11	Сосна			24	✓ хвоя руда	59	Сосна			24	✓ хвоя руда
12	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена	60	Сосна		32		✓ хвоя світло-зелена
13	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	61	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
14	Сосна		28		✓ хвоя руда	62	Сосна	28			✓ хвоя руда
15	Сосна		24		✓ хвоя руда	63	Сосна		28		✓ хвоя руда
16	Сосна			24	✓ хвоя руда	64	Сосна		28		✓ хвоя руда
17	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена	65	Сосна			24	✓ хвоя руда
18	Сосна	24			✓ хвоя руда	66	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
19	Сосна		24		✓ хвоя руда	67	Сосна		28		✓ хвоя руда
20	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	68	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
21	Сосна			24	✓ хвоя руда	69	Сосна		40		✓ хвоя руда
22	Сосна			24	✓ хвоя руда	70	Сосна			24	✓ хвоя руда
23	Сосна		32		✓ хвоя руда	71	Сосна			24	✓ хвоя руда
24	Сосна	28			✓ хвоя руда	72	Сосна	28			✓ хвоя руда
25	Сосна			24	✓ хвоя руда	73	Сосна	24			✓ хвоя руда
26	Сосна			24	✓ хвоя руда	74	Сосна			24	✓ хвоя руда
27	Сосна		24		✓ хвоя руда	75	Сосна		24		✓ хвоя руда
28	Сосна		28		✓ хвоя руда	76	Сосна			24	✓ хвоя руда
29	Сосна		24		✓ хвоя світло-зелена	77	Сосна			24	✓ хвоя руда
30	Сосна			24	✓ хвоя руда	78	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
31	Сосна		32		✓ хвоя руда	79	Сосна		24		✓ хвоя руда
32	Сосна	24			✓ хвоя руда	80	Сосна		24		✓ хвоя світло-зелена
33	Сосна			24	✓ хвоя руда	81	Сосна	24			✓ хвоя руда
34	Сосна			28	✓ хвоя руда	82	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
35	Сосна			24	✓ хвоя руда	83	Сосна			32	✓ хвоя руда
36	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена	84	Сосна		24		✓ хвоя руда
37	Сосна			24	✓ хвоя руда	85	Сосна			28	✓ хвоя руда
38	Сосна		34		✓ хвоя руда	86	Сосна			28	✓ хвоя руда
39	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	87	Сосна		24		✓ хвоя світло-зелена
40	Сосна		28		✓ хвоя руда	88	Сосна		24		✓ хвоя руда
41	Сосна		36		✓ хвоя руда	89	Сосна		36		✓ хвоя руда
42	Сосна		28		✓ хвоя руда	90	Сосна		32		✓ хвоя руда
43	Сосна			24	✓ хвоя руда	91	Сосна	24			✓ хвоя руда
44	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	92	Сосна		24		✓ хвоя руда
45	Сосна		28		✓ хвоя руда	93	Сосна		24		✓ хвоя руда
46	Сосна	24			✓ хвоя руда	94	Сосна			32	✓ хвоя руда
47	Сосна			24	✓ хвоя руда	95	Сосна			36	✓ хвоя руда
48	Сосна		28		✓ хвоя руда	96	Сосна		28		✓ хвоя руда

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	накладкові	дрова				ділові	накладкові	дрова	
97	Сосна	32			✓ хвоя світлозелена	142	Сосна				
98	Сосна		28		✓ хвоя руда	143	Сосна				
99	Сосна			24	✓ хвоя руда	144	Сосна				
100	Сосна	24			✓ нахил стовбура	145	Сосна				
101	Сосна			24	✓ хвоя руда	146	Сосна				
102	Сосна			24	✓ хвоя світлозелена	147	Сосна				
103	Сосна			24	✓ хвоя руда	148	Сосна				
104	Сосна	28			✓ Крива дуже відкрита	149	Сосна				
105	Сосна	24			✓ хвоя світлозелена	150	Сосна				
106	Сосна		24		✓ хвоя руда	151	Сосна				
107	Сосна		24		✓ хвоя руда	152	Сосна				
108	Сосна	24			✓ Крива дуже відкрита	153	Сосна				
109	Сосна		28		✓ хвоя руда	154	Сосна				
110	Сосна		36		✓ нахил стовбура	155	Сосна				
111	Сосна	24			✓ Крива дуже відкрита	156	Сосна				
112	Сосна		24		✓ хвоя руда	157	Сосна				
113	Сосна	28			✓ хвоя світлозелена	158	Сосна				
114	Сосна			28	✓ хвоя руда	159	Сосна				
115	Сосна			28	✓ хвоя руда	160	Сосна				
116	Сосна			24	✓ хвоя руда	161	Сосна				
117	Сосна	24			✓ Крива дуже відкрита	162	Сосна				
118	Сосна		32		✓ хвоя руда	163	Сосна				
119	Сосна		24		✓ хвоя руда	164	Сосна				
120	Сосна	28			✓ Крива дуже відкрита	165	Сосна				
121	Сосна		24		✓ хвоя руда	166	Сосна				
122	Сосна		24		✓ хвоя руда	167	Сосна				
123	Сосна		24		✓ хвоя руда	168	Сосна				
124	Сосна	24			✓ Крива дуже відкрита	169	Сосна				
125	Сосна		28		✓ хвоя світлозелена	170	Сосна				
126	Сосна		32		✓ хвоя руда	171	Сосна				
127	Сосна	28			✓ нахил стовбура	172	Сосна				
128	Сосна		28		✓ Крива дуже відкрита	173	Сосна				
129	Сосна			32	✓ хвоя руда	174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: сімдесят дев'ять
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ПГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

8 09 2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника ліса, постійного ліскористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Макашівці

квартал № 13

виділ № 20

ділянка № -

площа 0.9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	на підлозі	дровами				діаметр	на підлозі	дровами	
1	Сосна	24			IV клас д. уа	49	Сосна				
2	Сосна		32		IV клас д. уа	50	Сосна				
3	Сосна		44		IV клас д. уа	51	Сосна				
4	Сосна	24			IV клас д. уа	52	Сосна				
5	Сосна			24	IV клас д. уа	53	Сосна				
6	Сосна		32		IV клас д. уа	54	Сосна				
7	Сосна			28	IV клас д. уа	55	Сосна				
8	Сосна		36		IV клас д. уа	56	Сосна				
9	Сосна	32			IV клас д. уа	57	Сосна				
10	Сосна		44		IV клас д. уа	58	Сосна				
11	Сосна			32	IV клас д. уа	59	Сосна				
12	Сосна		36		IV клас д. уа	60	Сосна				
13	Сосна		32		IV клас д. уа	61	Сосна				
14	Сосна	32			IV клас д. уа	62	Сосна				
15	Сосна		32		IV клас д. уа	63	Сосна				
16	Сосна		40		IV клас д. уа	64	Сосна				
17	Сосна		36		IV клас д. уа	65	Сосна				
18	Сосна	36			IV клас д. уа	66	Сосна				
19	Сосна	40			IV клас д. уа	67	Сосна				
20	Сосна		40		IV клас д. уа	68	Сосна				
21	Сосна		36		IV клас д. уа	69	Сосна				
22	Сосна	36			IV клас д. уа	70	Сосна				
23	Сосна	36			IV клас д. уа	71	Сосна				
24	Сосна			40	IV клас д. уа	72	Сосна				
25	Сосна				IV клас д. уа	73	Сосна				
26	Сосна				IV клас д. уа	74	Сосна				
27	Сосна				IV клас д. уа	75	Сосна				
28	Сосна				IV клас д. уа	76	Сосна				
29	Сосна				IV клас д. уа	77	Сосна				
30	Сосна				IV клас д. уа	78	Сосна				
31	Сосна				IV клас д. уа	79	Сосна				
32	Сосна				IV клас д. уа	80	Сосна				
33	Сосна				IV клас д. уа	81	Сосна				
34	Сосна				IV клас д. уа	82	Сосна				
35	Сосна				IV клас д. уа	83	Сосна				
36	Сосна				IV клас д. уа	84	Сосна				
37	Сосна				IV клас д. уа	85	Сосна				
38	Сосна				IV клас д. уа	86	Сосна				
39	Сосна				IV клас д. уа	87	Сосна				
40	Сосна				IV клас д. уа	88	Сосна				
41	Сосна				IV клас д. уа	89	Сосна				
42	Сосна				IV клас д. уа	90	Сосна				
43	Сосна				IV клас д. уа	91	Сосна				
44	Сосна				IV клас д. уа	92	Сосна				
45	Сосна				IV клас д. уа	93	Сосна				
46	Сосна				IV клас д. уа	94	Сосна				
47	Сосна				IV клас д. уа	95	Сосна				
48	Сосна				IV клас д. уа	96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянки	накладові	дрова інші				ділянки	накладові	дрова інші	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: двома чотирма
(кількість стовбурів)

Нумерацію і паралік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

8 05

2021 року

Кошубинський І М

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О. В.

(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Макаєвичі

квартал № 13

виділ № 22

ділянка № -

площа 0.8 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дрова				ділові	напівділові	дрова	
1	Сосна			44	I клас рубки	49	Сосна				
2	Сосна	36			IV клас рубки	50	Сосна				
3	Сосна			40	I клас рубки	51	Сосна				
4	Сосна	40			IV клас рубки	52	Сосна				
5	Сосна	24			IV клас рубки	53	Сосна				
6	Сосна			28	I клас рубки	54	Сосна				
7	Сосна	24			IV клас рубки	55	Сосна				
8	Сосна	24			IV клас рубки	56	Сосна				
9	Сосна		32		IV клас рубки	57	Сосна				
10	Сосна	28			IV клас рубки	58	Сосна				
11	Сосна					59	Сосна				
12	Сосна					60	Сосна				
13	Сосна					61	Сосна				
14	Сосна					62	Сосна				
15	Сосна					63	Сосна				
16	Сосна					64	Сосна				
17	Сосна					65	Сосна				
18	Сосна					66	Сосна				
19	Сосна					67	Сосна				
20	Сосна					68	Сосна				
21	Сосна					69	Сосна				
22	Сосна					70	Сосна				
23	Сосна					71	Сосна				
24	Сосна					72	Сосна				
25	Сосна					73	Сосна				
26	Сосна					74	Сосна				
27	Сосна					75	Сосна				
28	Сосна					76	Сосна				
29	Сосна					77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: десять дев'ять
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

2 09

2021 року

(підпис)
(підпис)
(підпис)

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісгоспозувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Малахевич

квартал № 14

виділ № 20

ділянка № —

площа 2,3 гектарів

Порядковий номер дерева		Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева		Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
Порода	Порода	сантиметрів				Порода	Порода	сантиметрів			
		діаметр	нахил до вертикалі	дрова мм				діаметр	нахил до вертикалі	дрова мм	
1	Сосна	24			IV клас стану дерева	49	Сосна	26			IV клас стану дерева
2	Сосна			24	V клас стану дерева	50	Сосна		28		V клас стану дерева
3	Сосна	28			IV клас стану дерева	51	Сосна		24		V клас стану дерева
4	Сосна		28		IV клас стану дерева	52	Сосна		36		V клас стану дерева
5	Сосна	28			IV клас стану дерева	53	Сосна	32			IV клас стану дерева
6	Сосна			24	V клас стану дерева	54	Сосна		32		IV клас стану дерева
7	Сосна			32	V клас стану дерева	55	Сосна		28		V клас стану дерева
8	Сосна			28	V клас стану дерева	56	Сосна	36			IV клас стану дерева
9	Сосна	24			IV клас стану дерева	57	Сосна		24		V клас стану дерева
10	Сосна	24			IV клас стану дерева	58	Сосна		40		V клас стану дерева
11	Сосна		32		IV клас стану дерева	59	Сосна		24		IV клас стану дерева
12	Сосна	36			IV клас стану дерева	60	Сосна	24			IV клас стану дерева
13	Сосна			24	V клас стану дерева	61	Сосна		32		V клас стану дерева
14	Сосна		24		IV клас стану дерева	62	Сосна	22			IV клас стану дерева
15	Сосна	28			IV клас стану дерева	63	Сосна		28		V клас стану дерева
16	Сосна		28		IV клас стану дерева	64	Сосна		24		V клас стану дерева
17	Сосна			24	V клас стану дерева	65	Сосна	24			IV клас стану дерева
18	Сосна	28			IV клас стану дерева	66	Сосна		28		V клас стану дерева
19	Сосна			24	V клас стану дерева	67	Сосна		28		IV клас стану дерева
20	Сосна	24			IV клас стану дерева	68	Сосна		32		V клас стану дерева
21	Сосна		40		IV клас стану дерева	69	Сосна		32		IV клас стану дерева
22	Сосна			28	V клас стану дерева	70	Сосна		40		V клас стану дерева
23	Сосна	24			IV клас стану дерева	71	Сосна		28		V клас стану дерева
24	Сосна			28	V клас стану дерева	72	Сосна		36		IV клас стану дерева
25	Сосна			32	V клас стану дерева	73	Сосна		24		V клас стану дерева
26	Сосна			28	V клас стану дерева	74	Сосна	32			IV клас стану дерева
27	Сосна		28		IV клас стану дерева	75	Сосна		24		V клас стану дерева
28	Сосна	24			IV клас стану дерева	76	Сосна		32		V клас стану дерева
29	Сосна	24			IV клас стану дерева	77	Сосна		28		IV клас стану дерева
30	Сосна			28	V клас стану дерева	78	Сосна		28		V клас стану дерева
31	Сосна	28			IV клас стану дерева	79	Сосна		40		IV клас стану дерева
32	Сосна		24		IV клас стану дерева	80	Сосна		52		V клас стану дерева
33	Сосна	24			IV клас стану дерева	81	Сосна	32			IV клас стану дерева
34	Сосна		36		IV клас стану дерева	82	Сосна		28		V клас стану дерева
35	Сосна			32	V клас стану дерева	83	Сосна		32		IV клас стану дерева
36	Сосна		28		IV клас стану дерева	84	Сосна		32		V клас стану дерева
37	Сосна			28	V клас стану дерева	85	Сосна		36		IV клас стану дерева
38	Сосна			28	V клас стану дерева	86	Сосна		28		V клас стану дерева
39	Сосна	24			IV клас стану дерева	87	Сосна	32			IV клас стану дерева
40	Сосна	28			IV клас стану дерева	88	Сосна		24		IV клас стану дерева
41	Сосна		28		IV клас стану дерева	89	Сосна		32		V клас стану дерева
42	Сосна	24			IV клас стану дерева	90	Сосна		28		V клас стану дерева
43	Сосна			28	V клас стану дерева	91	Сосна		32		IV клас стану дерева
44	Сосна		36		IV клас стану дерева	92	Сосна	36			IV клас стану дерева
45	Сосна			32	V клас стану дерева	93	Сосна		28		V клас стану дерева
46	Сосна	28			IV клас стану дерева	94	Сосна		24		IV клас стану дерева
47	Сосна	24			IV клас стану дерева	95	Сосна	22			IV клас стану дерева
48	Сосна	24			IV клас стану дерева	96	Сосна		24		V клас стану дерева

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діляні	накладні	дров'яні				діляні	накладні	дров'яні	
97	Сосна	36			IV клас	142	Сосна				
98	Сосна		24		IV клас	143	Сосна				
99	Сосна		24		IV клас	144	Сосна				
100	Сосна			28	V клас	145	Сосна				
101	Сосна			24	V клас	146	Сосна				
102	Сосна		28		IV клас	147	Сосна				
103	Сосна	32			IV клас	148	Сосна				
104	Сосна			24	V клас	149	Сосна				
105	Сосна		24		IV клас	150	Сосна				
106	Сосна	28			IV клас	151	Сосна				
107	Сосна		32		IV клас	152	Сосна				
108	Сосна			24	V клас	153	Сосна				
109	Сосна		24		IV клас	154	Сосна				
110	Сосна			24	V клас	155	Сосна				
111	Сосна	36			IV клас	156	Сосна				
112	Сосна		24		IV клас	157	Сосна				
113	Сосна	40			IV клас	158	Сосна				
114	Сосна	32			IV клас	159	Сосна				
115	Сосна	24			IV клас	160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 200 (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Юкенов ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

0 08

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Макаєвське

квартал № 15

виділ № 2

ділянка № —

площа 3.3 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладілов	дрова				діаметр	накладілов	дрова	
1	Сосна			32	V клас рубки	49	Сосна			44	V клас рубки
2	Сосна			32	V клас рубки	50	Сосна			48	V клас рубки
3	Сосна			32	V клас рубки	51	Сосна	32			IV клас ділянки
4	Сосна				IV клас ділянки	52	Сосна	24			IV клас ділянки
5	Сосна	28	16		IV клас ділянки	53	Сосна			40	V клас рубки
6	Сосна	32			IV клас ділянки	54	Сосна		28		IV клас ділянки
7	Сосна		44		IV клас ділянки	55	Сосна		32		IV клас ділянки
8	Сосна		48		IV клас ділянки	56	Сосна	36			IV клас ділянки
9	Сосна	40			V клас рубки	57	Сосна			44	V клас рубки
10	Сосна	40			V клас рубки	58	Сосна			40	V клас рубки
11	Сосна	40			IV клас ділянки	59	Сосна	36			IV клас ділянки
12	Сосна		24		IV клас ділянки	60	Сосна		40		IV клас ділянки
13	Сосна		48		IV клас ділянки	61	Сосна	36			IV клас ділянки
14	Сосна	40			IV клас ділянки	62	Сосна	36			IV клас ділянки
15	Сосна			40	V клас рубки	63	Сосна		44		IV клас ділянки
16	Сосна			44	V клас рубки	64	Сосна	32			IV клас ділянки
17	Сосна	32			IV клас ділянки	65	Сосна		44		IV клас ділянки
18	Сосна			44	V клас рубки	66	Сосна	40			IV клас ділянки
19	Сосна		40		IV клас ділянки	67	Сосна			40	V клас рубки
20	Сосна			52	V клас рубки	68	Сосна	32			IV клас ділянки
21	Сосна			24	V клас рубки	69	Сосна			36	V клас рубки
22	Сосна			32	V клас рубки	70	Сосна		36		IV клас ділянки
23	Сосна		36		IV клас ділянки	71	Сосна	36			IV клас ділянки
24	Сосна	36			IV клас ділянки	72	Сосна		40		IV клас ділянки
25	Сосна		36		IV клас ділянки	73	Сосна	32			IV клас ділянки
26	Сосна	40			IV клас ділянки	74	Сосна	36			IV клас ділянки
27	Сосна			36	V клас рубки	75	Сосна			32	V клас рубки
28	Сосна	40			IV клас ділянки	76	Сосна			24	V клас рубки
29	Сосна		36		IV клас ділянки	77	Сосна		36		IV клас ділянки
30	Сосна	40			IV клас ділянки	78	Сосна		32		IV клас ділянки
31	Сосна	40			IV клас ділянки	79	Сосна	32			IV клас ділянки
32	Сосна	40			IV клас ділянки	80	Сосна	32			IV клас ділянки
33	Сосна		32		IV клас ділянки	81	Сосна		44		IV клас ділянки
34	Сосна			40	V клас рубки	82	Сосна		32		IV клас ділянки
35	Сосна	32			IV клас ділянки	83	Сосна	32			IV клас ділянки
36	Сосна		36		IV клас ділянки	84	Сосна	40			IV клас ділянки
37	Сосна			40	V клас рубки	85	Сосна			52	V клас рубки
38	Сосна		44		IV клас ділянки	86	Сосна			56	V клас рубки
39	Сосна			40	V клас рубки	87	Сосна	40			IV клас ділянки
40	Сосна		36		IV клас ділянки	88	Сосна		36		IV клас ділянки
41	Сосна	36			IV клас ділянки	89	Сосна		44		IV клас ділянки
42	Сосна	36			IV клас ділянки	90	Сосна	44			IV клас ділянки
43	Сосна		40		IV клас ділянки	91	Сосна	32			IV клас ділянки
44	Сосна		44		IV клас ділянки	92	Сосна	36			IV клас ділянки
45	Сосна			40	V клас рубки	93	Сосна			70	V клас рубки
46	Сосна		36		IV клас ділянки	94	Сосна		36		IV клас ділянки
47	Сосна		36		IV клас ділянки	95	Сосна		32		IV клас ділянки
48	Сосна			40	V клас рубки	96	Сосна			28	V клас рубки

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	накладкові	дров'яні				ділові	накладкові	дров'яні	
97	Сосна			32	✓ хороша рубка	142	Сосна				
98	Сосна			32	✓ хороша рубка	143	Сосна				
99	Сосна		28		IV хороша рубка	144	Сосна				
100	Сосна	24			IV хороша рубка	145	Сосна				
101	Сосна	28			IV хороша рубка	146	Сосна				
102	Сосна			36	✓ хороша рубка	147	Сосна				
103	Сосна			36	✓ хороша рубка	148	Сосна				
104	Сосна			40	✓ хороша рубка	149	Сосна				
105	Сосна		24		IV хороша рубка	150	Сосна				
106	Сосна		32		IV хороша рубка	151	Сосна				
107	Сосна			32	✓ хороша рубка	152	Сосна				
108	Сосна			28	✓ хороша рубка	153	Сосна				
109	Сосна			28	✓ хороша рубка	154	Сосна				
110	Сосна	24			IV хороша рубка	155	Сосна				
111	Сосна	24			IV хороша рубка	156	Сосна				
112	Сосна		28		IV хороша рубка	157	Сосна				
113	Сосна			32	✓ хороша рубка	158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: Смисл прикладу
(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Іоанн ЛІ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

6 05

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Водис

квартал № 15

виділ № 7

ділянка № —

площа 1.8 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладінові	зрізані				діаметр	накладінові	зрізані	
1	Сосна		32		✓ хвоя руді	49	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
2	Сосна		24		✓ хвоя світло-зелена	50	Сосна		28		✓ хвоя руді
3	Сосна		32		✓ хвоя руді	51	Сосна			24	✓ хвоя руді
4	Сосна			24	✓ хвоя руді	52	Сосна			24	✓ хвоя руді
5	Сосна			24	✓ хвоя руді	53	Сосна			24	✓ хвоя руді
6	Сосна		24		✓ хвоя світло-зелена	54	Сосна	24			✓ малий стовбур
7	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	55	Сосна			24	✓ хвоя руді
8	Сосна		36		✓ хвоя руді	56	Сосна		24		✓ хвоя руді
9	Сосна	40			✓ малий стовбур	57	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена
10	Сосна		32		✓ хвоя руді	58	Сосна			24	✓ хвоя руді
11	Сосна		24		✓ хвоя руді	59	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
12	Сосна		36		✓ хвоя руді	60	Сосна	24			✓ хвоя руді
13	Сосна	36			✓ хвоя світло-зелена	61	Сосна		24		✓ хвоя руді
14	Сосна			32	✓ хвоя руді	62	Сосна			28	✓ хвоя руді
15	Сосна		28		✓ хвоя руді	63	Сосна		28		✓ хвоя руді
16	Сосна	44			✓ хвоя руді	64	Сосна			32	✓ хвоя руді
17	Сосна			28	✓ хвоя руді	65	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
18	Сосна		28		✓ хвоя руді	66	Сосна		24		✓ хвоя руді
19	Сосна		24		✓ хвоя руді	67	Сосна	24			✓ малий стовбур
20	Сосна		24		✓ хвоя руді	68	Сосна			24	✓ хвоя руді
21	Сосна		24		✓ хвоя руді	69	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена
22	Сосна		24		✓ малий стовбур	70	Сосна		24		✓ хвоя руді
23	Сосна		32		✓ хвоя руді	71	Сосна	32			✓ хвоя руді
24	Сосна	24			✓ хвоя руді	72	Сосна		24		✓ хвоя руді
25	Сосна	32			✓ хвоя світло-зелена	73	Сосна			24	✓ хвоя руді
26	Сосна		24		✓ хвоя руді	74	Сосна			24	✓ хвоя руді
27	Сосна		24		✓ хвоя руді	75	Сосна		24		✓ хвоя світло-зелена
28	Сосна	32			✓ хвоя світло-зелена	76	Сосна	24			✓ хвоя руді
29	Сосна		24		✓ хвоя руді	77	Сосна		24		✓ хвоя руді
30	Сосна			24	✓ хвоя руді	78	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
31	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	79	Сосна			24	✓ хвоя руді
32	Сосна			24	✓ хвоя руді	80	Сосна			24	✓ хвоя руді
33	Сосна		24		✓ хвоя руді	81	Сосна	24			✓ хвоя руді
34	Сосна	24			✓ хвоя руді	82	Сосна		24		✓ хвоя руді
35	Сосна			24	✓ хвоя руді	83	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена
36	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	84	Сосна	32			✓ хвоя руді
37	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	85	Сосна		44		✓ хвоя руді
38	Сосна		24		✓ хвоя руді	86	Сосна	24			✓ хвоя руді
39	Сосна		24		✓ хвоя руді	87	Сосна		24		✓ хвоя світло-зелена
40	Сосна		24		✓ хвоя руді	88	Сосна		24		✓ хвоя руді
41	Сосна		24		✓ хвоя руді	89	Сосна	24			✓ малий стовбур
42	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	90	Сосна		24		✓ хвоя руді
43	Сосна		24		✓ хвоя руді	91	Сосна		24		✓ хвоя світло-зелена
44	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	92	Сосна		24		✓ хвоя руді
45	Сосна		24		✓ хвоя руді	93	Сосна			24	✓ хвоя руді
46	Сосна			28	✓ хвоя руді	94	Сосна	24			✓ хвоя руді
47	Сосна			24	✓ хвоя руді	95	Сосна			24	✓ хвоя руді
48	Сосна		28		✓ хвоя руді	96	Сосна		24		✓ хвоя світло-зелена

Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки	Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки
		діаметр	накладові	дровини				діаметр	накладові	дровини	
97	Сосна			32	✓ хвоя руда	142	Сосна				
98	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена	143	Сосна				
99	Сосна	24			✓ кроша дрібне дрілля	144	Сосна				
100	Сосна		24		✓ хвоя руда	145	Сосна				
101	Сосна			24	✓ хвоя руда	146	Сосна				
102	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	147	Сосна				
103	Сосна		24		✓ нахил стовбура	148	Сосна				
104	Сосна		28		✓ хвоя руда	149	Сосна				
105	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена	150	Сосна				
106	Сосна		24		✓ хвоя руда	151	Сосна				
107	Сосна		24		✓ кроша дрібне дрілля	152	Сосна				
108	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	153	Сосна				
109	Сосна		24		✓ хвоя руда	154	Сосна				
110	Сосна		28		✓ хвоя руда	155	Сосна				
111	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	156	Сосна				
112	Сосна		24		✓ нахил стовбура	157	Сосна				
113	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 186 триста вісімдесят шість
(кількість словами)

Нумерацію перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

6 09 2021 року

Кошубинський І.М.

(підпис та прізвище)

Рукавчук В. А.

(підпис та прізвище)

Грищенко О.В.

(підпис та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище Макаєвські

квартал № 16

виділ № 11

ділянка № -

площа 1,7 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділянка	накладкою	дровами				ділянка	накладкою	дровами	
1	Сосна			27	VXKOA пирс	49	Сосна	36			IV KLOA одир
2	Сосна		40		VXKOA пирс	50	Сосна			24	VXKOA пирс
3	Сосна	32			III KLOA одир	51	Сосна			28	VXKOA пирс
4	Сосна		32		VXKOA пирс	52	Сосна			24	VXKOA пирс
5	Сосна	32			IV KLOA одир	53	Сосна		28		VXKOA пирс
6	Сосна	28			IV KLOA одир	54	Сосна	24			VXKOA пирс
7	Сосна			32	VXKOA пирс	55	Сосна			32	VXKOA пирс
8	Сосна	32			IV KLOA одир	56	Сосна			32	VXKOA пирс
9	Сосна		36		III KLOA одир	57	Сосна			24	VXKOA пирс
10	Сосна		24		III KLOA одир	58	Сосна			28	VXKOA пирс
11	Сосна		7	28	VXKOA пирс	59	Сосна	24			III KLOA одир
12	Сосна		36		VXKOA пирс	60	Сосна	28			IV KLOA одир
13	Сосна			28	VXKOA пирс	61	Сосна		28		VXKOA пирс
14	Сосна		32		VXKOA пирс	62	Сосна				VXKOA пирс
15	Сосна	32			IV KLOA одир	63	Сосна				
16	Сосна	32			IV KLOA одир	64	Сосна				
17	Сосна	32			IV KLOA одир	65	Сосна				
18	Сосна		36		IV KLOA одир	66	Сосна				
19	Сосна	36			III KLOA одир	67	Сосна				
20	Сосна		36		IV KLOA одир	68	Сосна				
21	Сосна			24	VXKOA пирс	69	Сосна				
22	Сосна	32			IV KLOA одир	70	Сосна				
23	Сосна			32	VXKOA пирс	71	Сосна				
24	Сосна	22			III KLOA одир	72	Сосна				
25	Сосна			24	VXKOA пирс	73	Сосна				
26	Сосна			28	VXKOA пирс	74	Сосна				
27	Сосна	32			III KLOA одир	75	Сосна				
28	Сосна	36			III KLOA одир	76	Сосна				
29	Сосна			32	VXKOA пирс	77	Сосна				
30	Сосна	24			III KLOA одир	78	Сосна				
31	Сосна			28	VXKOA пирс	79	Сосна				
32	Сосна			32	VXKOA пирс	80	Сосна				
33	Сосна	36			III KLOA одир	81	Сосна				
34	Сосна	32			IV KLOA одир	82	Сосна				
35	Сосна		28		IV KLOA одир	83	Сосна				
36	Сосна	40			III KLOA одир	84	Сосна				
37	Сосна		36		IV KLOA одир	85	Сосна				
38	Сосна		44		IV KLOA одир	86	Сосна				
39	Сосна	36			III KLOA одир	87	Сосна				
40	Сосна	24			IV KLOA одир	88	Сосна				
41	Сосна			40	VXKOA пирс	89	Сосна				
42	Сосна		36		III KLOA одир	90	Сосна				
43	Сосна	32			III KLOA одир	91	Сосна				
44	Сосна			32	VXKOA пирс	92	Сосна				
45	Сосна			36	VXKOA пирс	93	Сосна				
46	Сосна			32	VXKOA пирс	94	Сосна				
47	Сосна			24	VXKOA пирс	95	Сосна				
48	Сосна	32			III KLOA одир	96	Сосна				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	накладкові	дров'яні				ділові	накладкові	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 61 (кількість словами) шістдесят одне дерево

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

8 09

2021 року

Кошубинський І.М

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомицьське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище с. Мокшівці

квартал № 17

виділ № 32

ділянка № -

площа 6,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділянка	накладкою	дровами				ділянка	накладкою	дровами	
1	Сосна		32		IV клас ділянки зростає	49	Сосна				
2	Сосна	36			IV клас ділянки зростає	50	Сосна				
3	Сосна		40		IV клас ділянки зростає	51	Сосна				
4	Сосна			28	V клас рідко	52	Сосна				
5	Сосна			24	V клас рідко	53	Сосна				
6	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	54	Сосна				
7	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	55	Сосна				
8	Сосна	32			IV клас ділянки зростає	56	Сосна				
9	Сосна		36		IV клас ділянки зростає	57	Сосна				
10	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	58	Сосна				
11	Сосна		28		IV клас ділянки зростає	59	Сосна				
12	Сосна		36		IV клас ділянки зростає	60	Сосна				
13	Сосна			28	V клас рідко	61	Сосна				
14	Сосна		40		IV клас ділянки зростає	62	Сосна				
15	Сосна		32		IV клас ділянки зростає	63	Сосна				
16	Сосна		32		IV клас ділянки зростає	64	Сосна				
17	Сосна			28	V клас рідко	65	Сосна				
18	Сосна			36	V клас рідко	66	Сосна				
19	Сосна		40		IV клас ділянки зростає	67	Сосна				
20	Сосна		32		IV клас ділянки зростає	68	Сосна				
21	Сосна	28			IV клас ділянки зростає	69	Сосна				
22	Сосна	36			IV клас ділянки зростає	70	Сосна				
23	Сосна		32		IV клас ділянки зростає	71	Сосна				
24	Сосна			36	V клас рідко	72	Сосна				
25	Сосна		36		IV клас ділянки зростає	73	Сосна				
26	Сосна		36		IV клас ділянки зростає	74	Сосна				
27	Сосна	32			IV клас ділянки зростає	75	Сосна				
28	Сосна		36		IV клас ділянки зростає	76	Сосна				
29	Сосна		32		IV клас ділянки зростає	77	Сосна				
30	Сосна			44	V клас рідко	78	Сосна				
31	Сосна		40		IV клас ділянки зростає	79	Сосна				
32	Сосна		44		IV клас ділянки зростає	80	Сосна				
33	Сосна			32	IV клас рідко	81	Сосна				
34	Сосна			32	IV клас рідко	82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядков. № номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: тридцять толиць
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

10 05 2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника ліса, постійного посористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище с. Новолітнє

квартал № 18

виділ № 36

ділянка № -

площа 0,4 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	каладкові	дрова їмн				ділові	каладкові	дрова їмн	
1	Сосна	24			IV клас ділової деревини	49	Сосна				
2	Сосна		24		IV клас ділової деревини	50	Сосна				
3	Сосна		28		IV клас ділової деревини	51	Сосна				
4	Сосна	32			IV клас ділової деревини	52	Сосна				
5	Сосна			24	IV клас ділової деревини	53	Сосна				
6	Сосна		24		IV клас ділової деревини	54	Сосна				
7	Сосна	24			IV клас ділової деревини	55	Сосна				
8	Сосна		28		IV клас ділової деревини	56	Сосна				
9	Сосна		24		IV клас ділової деревини	57	Сосна				
10	Сосна		24		IV клас ділової деревини	58	Сосна				
11	Сосна			24	IV клас ділової деревини	59	Сосна				
12	Сосна	32			IV клас ділової деревини	60	Сосна				
13	Сосна		36		IV клас ділової деревини	61	Сосна				
14	Сосна	28			IV клас ділової деревини	62	Сосна				
15	Сосна		40		IV клас ділової деревини	63	Сосна				
16	Сосна		28		IV клас ділової деревини	64	Сосна				
17	Сосна			28	IV клас ділової деревини	65	Сосна				
18	Сосна		40		IV клас ділової деревини	66	Сосна				
19	Сосна					67	Сосна				
20	Сосна					68	Сосна				
21	Сосна					69	Сосна				
22	Сосна					70	Сосна				
23	Сосна					71	Сосна				
24	Сосна					72	Сосна				
25	Сосна					73	Сосна				
26	Сосна					74	Сосна				
27	Сосна					75	Сосна				
28	Сосна					76	Сосна				
29	Сосна					77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	накладілові	дров'яні				ділові	накладілові	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: восемьдесят
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інгенер П.Г.

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

Р. О. С.

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

16, 28

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище Лисаки

квартал № 19

виділ № 14

ділянка №

площа 98 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	накладкові	дрова				ділові	накладкові	дрова	
1	Сосна		32		✓ хвоя руда	49	Сосна			24	✓ хвоя руда
2	Сосна			24	✓ хвоя руда	50	Сосна		28		✓ хвоя руда
3	Сосна		28		✓ нахил стовбура	51	Сосна	24			✓ нахил стовбура
4	Сосна		28		✓ хвоя руда	52	Сосна		28		✓ хвоя руда
5	Сосна			24	✓ хвоя руда	53	Сосна			24	✓ хвоя руда
6	Сосна		24		✓ хвоя світло-жовта	54	Сосна	32			✓ хвоя руда
7	Сосна			24	✓ хвоя руда	55	Сосна		24		✓ хвоя руда
8	Сосна			24	✓ хвоя руда	56	Сосна	40			✓ хвоя світло-жовта
9	Сосна			28	✓ хвоя руда	57	Сосна		28		✓ хвоя руда
10	Сосна			28	✓ хвоя руда	58	Сосна		28		✓ хвоя світло-жовта
11	Сосна			24	✓ хвоя руда	59	Сосна		32		✓ хвоя руда
12	Сосна	24			✓ хвоя світло-жовта	60	Сосна	24			✓ хвоя руда
13	Сосна		24		✓ хвоя руда	61	Сосна		24		✓ хвоя руда
14	Сосна			24	✓ хвоя руда	62	Сосна			24	✓ хвоя руда
15	Сосна			24	✓ хвоя руда	63	Сосна		24		✓ хвоя руда
16	Сосна			24	✓ хвоя руда	64	Сосна			28	✓ хвоя руда
17	Сосна			28	✓ хвоя руда	65	Сосна			32	✓ хвоя руда
18	Сосна		32		✓ нахил стовбура	66	Сосна			28	✓ хвоя руда
19	Сосна	28			✓ хвоя світло-жовта	67	Сосна		36		✓ хвоя світло-жовта
20	Сосна		24		✓ хвоя руда	68	Сосна	24			✓ хвоя руда
21	Сосна		24		✓ хвоя руда	69	Сосна		28		✓ хвоя руда
22	Сосна	32			✓ хвоя руда	70	Сосна	24			✓ хвоя руда
23	Сосна		28		✓ хвоя руда	71	Сосна	24			✓ хвоя світло-жовта
24	Сосна		28		✓ хвоя руда	72	Сосна		32		✓ хвоя руда
25	Сосна			24	✓ хвоя руда	73	Сосна	24			✓ хвоя руда
26	Сосна			24	✓ хвоя руда	74	Сосна		24		✓ нахил стовбура
27	Сосна			24	✓ хвоя руда	75	Сосна		24		✓ хвоя руда
28	Сосна			24	✓ хвоя руда	76	Сосна			28	✓ хвоя руда
29	Сосна		24		✓ хвоя руда	77	Сосна			24	✓ хвоя руда
30	Сосна		36		✓ хвоя світло-жовта	78	Сосна		28		✓ хвоя руда
31	Сосна	24			✓ хвоя руда	79	Сосна		32		✓ хвоя руда
32	Сосна	24			✓ хвоя світло-жовта	80	Сосна		28		✓ хвоя руда
33	Сосна		24		✓ хвоя руда	81	Сосна			24	✓ хвоя руда
34	Сосна			24	✓ хвоя руда	82	Сосна		28		✓ хвоя руда
35	Сосна	22			✓ нахил стовбура	83	Сосна				
36	Сосна		32		✓ хвоя руда	84	Сосна				
37	Сосна	28			✓ хвоя світло-жовта	85	Сосна				
38	Сосна		28		✓ хвоя руда	86	Сосна				
39	Сосна	24			✓ хвоя руда	87	Сосна				
40	Сосна			24	✓ хвоя руда	88	Сосна				
41	Сосна		36		✓ хвоя руда	89	Сосна				
42	Сосна	28			✓ хвоя руда	90	Сосна				
43	Сосна		24		✓ хвоя руда	91	Сосна				
44	Сосна		24		✓ хвоя руда	92	Сосна				
45	Сосна	24			✓ хвоя руда	93	Сосна				
46	Сосна			24	✓ хвоя руда	94	Сосна				
47	Сосна		32		✓ нахил стовбура	95	Сосна				
48	Сосна		24		✓ хвоя руда	96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	накладкові	дров'яні				ділові	накладкові	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев 82 (вісімдесят два ші)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

8 05

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище с. Манастири

квартал № 19

виділ № 18

ділянка №

площа 4,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладковий	дров'яний				діаметр	накладковий	дров'яний	
1	Сосна	32			IV класна дубина	49	Сосна	28			IV класна дубина
2	Сосна			28	V класна дубина	50	Сосна		36		V класна дубина
3	Сосна		36		II класна дубина	51	Сосна	24			IV класна дубина
4	Сосна			24	V класна дубина	52	Сосна		24		V класна дубина
5	Сосна			28	V класна дубина	53	Сосна		40		V класна дубина
6	Сосна			28	V класна дубина	54	Сосна		28		V класна дубина
7	Сосна			24	V класна дубина	55	Сосна		28		IV класна дубина
8	Сосна	24			IV класна дубина	56	Сосна	32			IV класна дубина
9	Сосна		32		IV класна дубина	57	Сосна		32		V класна дубина
10	Сосна		24		IV класна дубина	58	Сосна		24		IV класна дубина
11	Сосна		24		V класна дубина	59	Сосна		24		IV класна дубина
12	Сосна		24		IV класна дубина	60	Сосна	28			IV класна дубина
13	Сосна			28	V класна дубина	61	Сосна			24	V класна дубина
14	Сосна		36		IV класна дубина	62	Сосна		28		IV класна дубина
15	Сосна		40		IV класна дубина	63	Сосна		24		V класна дубина
16	Сосна	24			IV класна дубина	64	Сосна	32			IV класна дубина
17	Сосна		28		IV класна дубина	65	Сосна		36		V класна дубина
18	Сосна	32			IV класна дубина	66	Сосна	32			IV класна дубина
19	Сосна	24			IV класна дубина	67	Сосна	32			IV класна дубина
20	Сосна		28		IV класна дубина	68	Сосна		28		IV класна дубина
21	Сосна		28		IV класна дубина	69	Сосна	24			IV класна дубина
22	Сосна			24	V класна дубина	70	Сосна		36		IV класна дубина
23	Сосна			24	V класна дубина	71	Сосна		24		IV класна дубина
24	Сосна	32			IV класна дубина	72	Сосна	36			IV класна дубина
25	Сосна		24		IV класна дубина	73	Сосна		28		IV класна дубина
26	Сосна			28	V класна дубина	74	Сосна	24			IV класна дубина
27	Сосна			28	V класна дубина	75	Сосна		28		IV класна дубина
28	Сосна		28		IV класна дубина	76	Сосна		32		IV класна дубина
29	Сосна	24			IV класна дубина	77	Сосна	24			IV класна дубина
30	Сосна		24		IV класна дубина	78	Сосна		32		IV класна дубина
31	Сосна	24			IV класна дубина	79	Сосна	24			IV класна дубина
32	Сосна	24			IV класна дубина	80	Сосна		28		IV класна дубина
33	Сосна		24		IV класна дубина	81	Сосна			24	V класна дубина
34	Сосна			28	V класна дубина	82	Сосна	28			IV класна дубина
35	Сосна			24	V класна дубина	83	Сосна		32		IV класна дубина
36	Сосна			28	V класна дубина	84	Сосна		32		IV класна дубина
37	Сосна	24			IV класна дубина	85	Сосна		28		IV класна дубина
38	Сосна		32		IV класна дубина	86	Сосна	28			IV класна дубина
39	Сосна			28	V класна дубина	87	Сосна		24		IV класна дубина
40	Сосна		36		IV класна дубина	88	Сосна	36			IV класна дубина
41	Сосна			24	V класна дубина	89	Сосна	32			IV класна дубина
42	Сосна	24			IV класна дубина	90	Сосна		36		IV класна дубина
43	Сосна		28		IV класна дубина	91	Сосна			28	V класна дубина
44	Сосна		36		IV класна дубина	92	Сосна		24		IV класна дубина
45	Сосна		32		IV класна дубина	93	Сосна			24	V класна дубина
46	Сосна			32	V класна дубина	94	Сосна		36		IV класна дубина
47	Сосна			44	V класна дубина	95	Сосна	32			IV класна дубина
48	Сосна			24	V класна дубина	96	Сосна		24		IV класна дубина

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	нахил/пошир.	дрова/літ.				діаметр	нахил/пошир.	дрова/літ.	
97	Сосна	32			III клас	142	Сосна		24		III клас
98	Сосна			24	V клас	143	Сосна			24	V клас
99	Сосна	32			III клас	144	Сосна		24		IV клас
100	Сосна		28		IV клас	145	Сосна	24			III клас
101	Сосна			32	V клас	146	Сосна			24	V клас
102	Сосна	24			III клас	147	Сосна		32		III клас
103	Сосна		24		III клас	148	Сосна		24		III клас
104	Сосна			28	V клас	149	Сосна			28	V клас
105	Сосна		28		III клас	150	Сосна		28		III клас
106	Сосна	32			IV клас	151	Сосна		24		III клас
107	Сосна	32			III клас	152	Сосна		24		III клас
108	Сосна			28	V клас	153	Сосна			24	V клас
109	Сосна			24	V клас	154	Сосна		32		III клас
110	Сосна			24	V клас	155	Сосна		24		III клас
111	Сосна		28		IV клас	156	Сосна	24			III клас
112	Сосна			24	V клас	157	Сосна			32	V клас
113	Сосна	24			III клас	158	Сосна			24	V клас
114	Сосна		32		III клас	159	Сосна		24		III клас
115	Сосна			24	V клас	160	Сосна	28			III клас
116	Сосна		32		III клас	161	Сосна	24			III клас
117	Сосна	32			III клас	162	Сосна		24		III клас
118	Сосна			36	V клас	163	Сосна		24		IV клас
119	Сосна		36		III клас	164	Сосна			24	V клас
120	Сосна	32			III клас	165	Сосна		28		III клас
121	Сосна		36		III клас	166	Сосна		24		III клас
122	Сосна			24	V клас	167	Сосна		24		IV клас
123	Сосна			28	V клас	168	Сосна	28			IV клас
124	Сосна			28	V клас	169	Сосна			28	V клас
125	Сосна	24			III клас	170	Сосна		24		III клас
126	Сосна		40		III клас	171	Сосна		32		III клас
127	Сосна	28			III клас	172	Сосна	24			III клас
128	Сосна			32	V клас	173	Сосна		28		III клас
129	Сосна	28			III клас	174	Сосна			24	V клас
130	Сосна			24	V клас	175	Сосна	32			IV клас
131	Сосна	24			IV клас	176	Сосна		28		III клас
132	Сосна		28		IV клас	177	Сосна		24		III клас
133	Сосна			24	V клас	178	Сосна	24			III клас
134	Сосна	32			III клас	179	Сосна		24		IV клас
135	Сосна	24			III клас	180	Сосна			24	V клас
136	Сосна		24		III клас	181	Сосна			24	V клас
137	Сосна	24			III клас	182	Сосна		28		III клас
138	Сосна		24		III клас	183	Сосна			24	V клас
139	Сосна			24	V клас	184	Сосна		28		III клас
140	Сосна			24	V клас	185	Сосна	24			III клас
141	Сосна	32			III клас	186	Сосна	24			III клас

Всього пронумеровано дерев

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели

інженер ПГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

10 05

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В.А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище с. Мокшівці

квартал № 19

виділ № 18

ділянка № -

площа 4.2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діловий	на підготовку	дрова				діловий	на підготовку	дрова	
187	Сосна		28		III класна оцільна	235	Сосна				
188	Сосна		24		III класна оцільна	236	Сосна				
189	Сосна	24			III класна оцільна	237	Сосна				
190	Сосна	24			III класна оцільна	238	Сосна				
191	Сосна			24	V класна рубча	239	Сосна				
192	Сосна		32		IV класна ділова дрова	240	Сосна				
193	Сосна			24	V класна рубча	241	Сосна				
194	Сосна			24	V класна рубча	242	Сосна				
195	Сосна			24	V класна рубча	243	Сосна				
196	Сосна	24			III класна оцільна	244	Сосна				
197	Сосна		28		III класна оцільна	245	Сосна				
198	Сосна	24			III класна оцільна	246	Сосна				
199	Сосна		28		III класна оцільна	247	Сосна				
200	Сосна		28		III класна оцільна	248	Сосна				
201	Сосна	28			III класна оцільна	249	Сосна				
202	Сосна		28		III класна оцільна	250	Сосна				
203	Сосна		24		III класна оцільна	251	Сосна				
204	Сосна	28			III класна оцільна	252	Сосна				
205	Сосна		32		III класна оцільна	253	Сосна				
206	Сосна		24		IV класна ділова дрова	254	Сосна				
207	Сосна			28	V класна рубча	255	Сосна				
208	Сосна	32			III класна оцільна	256	Сосна				
209	Сосна		32		III класна оцільна	257	Сосна				
210	Сосна	24			III класна оцільна	258	Сосна				
211	Сосна		24		III класна оцільна	259	Сосна				
212	Сосна		24		III класна оцільна	260	Сосна				
213	Сосна		24		IV класна ділова дрова	261	Сосна				
214	Сосна		24		IV класна ділова дрова	262	Сосна				
215	Сосна	24			IV класна ділова дрова	263	Сосна				
216	Сосна		24		III класна оцільна	264	Сосна				
217	Сосна			28	V класна рубча	265	Сосна				
218	Сосна		24		V класна рубча	266	Сосна				
219	Сосна		24		III класна оцільна	267	Сосна				
220	Сосна	24			III класна оцільна	268	Сосна				
221	Сосна	24			III класна оцільна	269	Сосна				
222	Сосна			24	V класна рубча	270	Сосна				
223	Сосна	24			III класна оцільна	271	Сосна				
224	Сосна		32		III класна оцільна	272	Сосна				
225	Сосна			24	V класна рубча	273	Сосна				
226	Сосна		24		IV класна ділова дрова	274	Сосна				
227	Сосна			24	V класна рубча	275	Сосна				
228	Сосна		24		III класна оцільна	276	Сосна				
229	Сосна		24		III класна оцільна	277	Сосна				
230	Сосна					278	Сосна				
231	Сосна					279	Сосна				
232	Сосна					280	Сосна				
233	Сосна					281	Сосна				
234	Сосна					282	Сосна				

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобівське

урочище с. Моголівці

квартал № 20

виділ № 18

ділянка № -

площа 0,5 гектарів

квартал № 20		виділ № 18		дільниця № 1		площа 0,5					
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		дошки	напідпояс	дрова				дошки	напідпояс	дрова	
1	Сосна		28		IV клас діляночного	49	Сосна				
2	Сосна			24	V клас рубки	50	Сосна				
3	Сосна		24		IV клас діляночного	51	Сосна				
4	Сосна	24			IV клас діляночного	52	Сосна				
5	Сосна	24			IV клас діляночного	53	Сосна				
6	Сосна		32		IV клас діляночного	54	Сосна				
7	Сосна	24			IV клас діляночного	55	Сосна				
8	Сосна		24		IV клас діляночного	56	Сосна				
9	Сосна		24		IV клас діляночного	57	Сосна				
10	Сосна		28		IV клас діляночного	58	Сосна				
11	Сосна			24	V клас рубки	59	Сосна				
12	Сосна			40	V клас рубки	60	Сосна				
13	Сосна		36		IV клас діляночного	61	Сосна				
14	Сосна	24			IV клас діляночного	62	Сосна				
15	Сосна		28		IV клас діляночного	63	Сосна				
16	Сосна		24		IV клас діляночного	64	Сосна				
17	Сосна	32			IV клас діляночного	65	Сосна				
18	Сосна		28		IV клас діляночного	66	Сосна				
19	Сосна	32			IV клас діляночного	67	Сосна				
20	Сосна		32		IV клас діляночного	68	Сосна				
21	Сосна	24			IV клас діляночного	69	Сосна				
22	Сосна			24	V клас рубки	70	Сосна				
23	Сосна			28	V клас рубки	71	Сосна				
24	Сосна			28	V клас рубки	72	Сосна				
25	Сосна					73	Сосна				
26	Сосна					74	Сосна				
27	Сосна					75	Сосна				
28	Сосна					76	Сосна				
29	Сосна					77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер деревця	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер деревця	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діляки	накладення	дрова				діляки	накладення	дрова	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев двадцять три
(коп'ювати списком)

Нумерацію і перелік провели

інженер ЛІГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

10 09

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище Велікий

квартал № 24

виділ № 40

ділянка №

площа 1.1 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дрова				ділові	напівділові	дрова	
1	Сосна		24		Підприємство	49	Сосна				
2	Сосна		28		Підприємство	50	Сосна				
3	Сосна		24		Підприємство	51	Сосна				
4	Сосна			24	Підприємство	52	Сосна				
5	Сосна		28		Підприємство	53	Сосна				
6	Сосна		32		Підприємство	54	Сосна				
7	Сосна			28	Підприємство	55	Сосна				
8	Сосна			28	Підприємство	56	Сосна				
9	Сосна			24	Підприємство	57	Сосна				
10	Сосна		28		Підприємство	58	Сосна				
11	Сосна		24		Підприємство	59	Сосна				
12	Сосна			28	Підприємство	60	Сосна				
13	Сосна		24		Підприємство	61	Сосна				
14	Сосна		36		Підприємство	62	Сосна				
15	Сосна		28		Підприємство	63	Сосна				
16	Сосна		24		Підприємство	64	Сосна				
17	Сосна		28		Підприємство	65	Сосна				
18	Сосна	28			Підприємство	66	Сосна				
19	Сосна		32		Підприємство	67	Сосна				
20	Сосна			32	Підприємство	68	Сосна				
21	Сосна	32			Підприємство	69	Сосна				
22	Сосна		28		Підприємство	70	Сосна				
23	Сосна			28	Підприємство	71	Сосна				
24	Сосна		28		Підприємство	72	Сосна				
25	Сосна		24		Підприємство	73	Сосна				
26	Сосна				Підприємство	74	Сосна				
27	Сосна				Підприємство	75	Сосна				
28	Сосна				Підприємство	76	Сосна				
29	Сосна				Підприємство	77	Сосна				
30	Сосна				Підприємство	78	Сосна				
31	Сосна				Підприємство	79	Сосна				
32	Сосна				Підприємство	80	Сосна				
33	Сосна				Підприємство	81	Сосна				
34	Сосна				Підприємство	82	Сосна				
35	Сосна				Підприємство	83	Сосна				
36	Сосна				Підприємство	84	Сосна				
37	Сосна				Підприємство	85	Сосна				
38	Сосна				Підприємство	86	Сосна				
39	Сосна				Підприємство	87	Сосна				
40	Сосна				Підприємство	88	Сосна				
41	Сосна				Підприємство	89	Сосна				
42	Сосна				Підприємство	90	Сосна				
43	Сосна				Підприємство	91	Сосна				
44	Сосна				Підприємство	92	Сосна				
45	Сосна				Підприємство	93	Сосна				
46	Сосна				Підприємство	94	Сосна				
47	Сосна				Підприємство	95	Сосна				
48	Сосна				Підприємство	96	Сосна				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 186 (кількість списаних)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Кунда Ю.М.

(ініціали та прізвище)

Горобенко О.М.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище Велічків

квартал № 28

виділ № 1

ділянка № -

площа 2.8 гектарів

Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки		
сантиметрів							сантиметрів								
діючі	накладні		дров'яні	діючі	накладні		дров'яні								
1	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена	49	Сосна		24		IV хвоя дуже світла				
2	Сосна		28		V хвоя руда	50	Сосна		44		V хвоя руда				
3	Сосна		40		IV хвоя дуже світла	51	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена				
4	Сосна	28			IV хвоя світло-зелена	52	Сосна		32		V хвоя руда				
5	Сосна			32	V хвоя руда	53	Сосна	26			IV нахил стовбура				
6	Сосна	24			IV нахил стовбура	54	Сосна		14		V хвоя руда				
7	Сосна		28		V хвоя руда	55	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена				
8	Сосна		32		V хвоя руда	56	Сосна	28			IV хвоя дуже світла				
9	Сосна			24	V хвоя руда	57	Сосна		32		V хвоя руда				
10	Сосна	28			IV хвоя дуже світла	58	Сосна	28			IV хвоя дуже світла				
11	Сосна		24		V хвоя руда	59	Сосна		36		V хвоя руда				
12	Сосна			24	V хвоя руда	60	Сосна	24			IV хвоя дуже світла				
13	Сосна		32		IV хвоя світло-зелена	61	Сосна		82		V хвоя руда				
14	Сосна			28	V хвоя руда	62	Сосна	32			IV хвоя світло-зелена				
15	Сосна			24	V хвоя руда	63	Сосна	28			IV хвоя світло-зелена				
16	Сосна		28		IV хвоя дуже світла	64	Сосна	32			IV хвоя дуже світла				
17	Сосна		28		V хвоя руда	65	Сосна			24	V хвоя руда				
18	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена	66	Сосна	36			IV хвоя світло-зелена				
19	Сосна			24	V хвоя руда	67	Сосна			28	V хвоя руда				
20	Сосна			24	V хвоя руда	68	Сосна			32	V хвоя руда				
21	Сосна			24	V хвоя руда	69	Сосна		28		IV хвоя дуже світла				
22	Сосна			32	V хвоя руда	70	Сосна		32		V хвоя руда				
23	Сосна	28			IV хвоя дуже світла	71	Сосна			24	V хвоя руда				
24	Сосна	36			IV хвоя світло-зелена	72	Сосна		32		IV хвоя світло-зелена				
25	Сосна		32		V хвоя руда	73	Сосна	32			IV нахил стовбура				
26	Сосна		32		V хвоя руда	74	Сосна		24		IV хвоя дуже світла				
27	Сосна		28		V хвоя руда	75	Сосна		32		IV хвоя світло-зелена				
28	Сосна			40	V хвоя руда	76	Сосна	24			IV хвоя дуже світла				
29	Сосна	24			IV нахил стовбура	77	Сосна	24			IV хвоя світло-зелена				
30	Сосна			24	V хвоя руда	78	Сосна		24		V хвоя руда				
31	Сосна			24	V хвоя руда	79	Сосна	24			IV хвоя дуже світла				
32	Сосна			24	V хвоя руда	80	Сосна			28	V хвоя руда				
33	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена	81	Сосна		32		IV хвоя світло-зелена				
34	Сосна		24		V хвоя руда	82	Сосна			24	V хвоя руда				
35	Сосна			24	V хвоя руда	83	Сосна	32			IV хвоя світло-зелена				
36	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена	84	Сосна		28		V хвоя руда				
37	Сосна	24			IV хвоя дуже світла	85	Сосна		28		IV хвоя дуже світла				
38	Сосна	28			IV хвоя світло-зелена	86	Сосна			24	V хвоя руда				
39	Сосна	24			IV хвоя дуже світла	87	Сосна		32		IV хвоя світло-зелена				
40	Сосна		28		V хвоя руда	88	Сосна	24			IV хвоя дуже світла				
41	Сосна		28		V хвоя руда	89	Сосна		28		V хвоя руда				
42	Сосна	24			IV хвоя світло-зелена	90	Сосна		32		IV хвоя дуже світла				
43	Сосна			24	V хвоя руда	91	Сосна		28		V хвоя руда				
44	Сосна			24	V хвоя руда	92	Сосна	32			IV хвоя світло-зелена				
45	Сосна			24	V хвоя руда	93	Сосна			28	V хвоя руда				
46	Сосна			28	V хвоя руда	94	Сосна			32	V хвоя руда				
47	Сосна			24	V хвоя руда	95	Сосна	24			IV хвоя дуже світла				
48	Сосна			22	IV хвоя світло-зелена	96	Сосна		32		V хвоя руда				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілові	дров'яні				ділові	напілові	дров'яні	
97	Сосна	28			IV нахил стовбура	142	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта
98	Сосна			28	V хвоя руда	143	Сосна			28	V хвоя руда
99	Сосна	28			IV хвоя світло-жовта	144	Сосна			26	V хвоя руда
100	Сосна		26		V хвоя руда	145	Сосна		52		IV крона дуже ажурна
101	Сосна			26	V хвоя руда	146	Сосна			36	V хвоя руда
102	Сосна		28		IV крона дуже ажурна	147	Сосна	26			IV хвоя світло-жовта
103	Сосна			26	V хвоя руда	148	Сосна		28		V хвоя руда
104	Сосна			26	V хвоя руда	149	Сосна			28	V хвоя руда
105	Сосна			26	V хвоя руда	150	Сосна			26	V хвоя руда
106	Сосна		26		IV крона дуже ажурна	151	Сосна		32		IV нахил стовбура
107	Сосна		28		IV хвоя світло-жовта	152	Сосна			28	V хвоя руда
108	Сосна	28			IV крона дуже ажурна	153	Сосна		26		IV крона дуже ажурна
109	Сосна		32		V хвоя руда	154	Сосна	36			IV хвоя світло-жовта
110	Сосна			26	V хвоя руда	155	Сосна		28		V хвоя руда
111	Сосна	28			IV крона дуже ажурна	156	Сосна				
112	Сосна		26		IV хвоя світло-жовта	157	Сосна				
113	Сосна		32		V хвоя руда	158	Сосна				
114	Сосна			26	V хвоя руда	159	Сосна				
115	Сосна	28			IV крона дуже ажурна	160	Сосна				
116	Сосна		28		V хвоя руда	161	Сосна				
117	Сосна			32	V хвоя руда	162	Сосна				
118	Сосна			28	V хвоя руда	163	Сосна				
119	Сосна		32		IV хвоя світло-жовта	164	Сосна				
120	Сосна		36		IV нахил стовбура	165	Сосна				
121	Сосна			28	V хвоя руда	166	Сосна				
122	Сосна	26			IV крона дуже ажурна	167	Сосна				
123	Сосна		28		V хвоя руда	168	Сосна				
124	Сосна			28	V хвоя руда	169	Сосна				
125	Сосна			26	V хвоя руда	170	Сосна				
126	Сосна			26	V хвоя руда	171	Сосна				
127	Сосна			32	V хвоя руда	172	Сосна				
128	Сосна			32	V хвоя руда	173	Сосна				
129	Сосна		36		IV крона дуже ажурна	174	Сосна				
130	Сосна	26			IV хвоя світло-жовта	175	Сосна				
131	Сосна		32		V хвоя руда	176	Сосна				
132	Сосна		28		V хвоя руда	177	Сосна				
133	Сосна	32			IV крона дуже ажурна	178	Сосна				
134	Сосна		26		V хвоя руда	179	Сосна				
135	Сосна	32			IV нахил стовбура	180	Сосна				
136	Сосна		26		V хвоя руда	181	Сосна				
137	Сосна			26	V хвоя руда	182	Сосна				
138	Сосна	28			IV крона дуже ажурна	183	Сосна				
139	Сосна		28		V хвоя руда	184	Сосна				
140	Сосна			26	V хвоя руда	185	Сосна				
141	Сосна		32		IV хвоя світло-жовта	186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 200 п'ятьдесять п'ять
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукослюк В.Х.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

09 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Велрин

квартал № 26

виділ № 2

ділянка № -

площа 2.3 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділов	накладний	дрова				ділов	накладний	дрова	
1	Сосна		36		IV хвоя свіжо Зелена	49	Сосна		37		IV хвоя свіжо Зелена
2	Сосна	28			IV хвоя свіжо Зелена	50	Сосна		37		V хвоя руда
3	Сосна		24		V хвоя руда	51	Сосна		28		V хвоя руда
4	Сосна	24			IV Нахил стовбура	52	Сосна		40		IV крона дуже ажурна
5	Сосна	37			IV хвоя свіжо Зелена	53	Сосна	24			IV Нахил стовбура
6	Сосна			24	V хвоя руда	54	Сосна	37			IV хвоя свіжо Зелена
7	Сосна		24		V хвоя руда	55	Сосна		26		V хвоя руда
8	Сосна			24	V хвоя руда	56	Сосна		38		V хвоя руда
9	Сосна		37		IV крона дуже ажурна	57	Сосна		24		IV хвоя свіжо Зелена
10	Сосна		28		V хвоя руда	58	Сосна		28		IV крона дуже ажурна
11	Сосна	28			IV крона дуже ажурна	59	Сосна	28			IV крона дуже ажурна
12	Сосна		26		V хвоя руда	60	Сосна			24	V хвоя руда
13	Сосна	24			IV хвоя свіжо Зелена	61	Сосна		32		V хвоя руда
14	Сосна		32		V хвоя руда	62	Сосна	28			IV хвоя свіжо Зелена
15	Сосна			37	V хвоя руда	63	Сосна		26		V хвоя руда
16	Сосна	24			IV крона дуже ажурна	64	Сосна	37			IV крона дуже ажурна
17	Сосна			28	V хвоя руда	65	Сосна			32	V хвоя руда
18	Сосна	28			IV хвоя свіжо Зелена	66	Сосна		36		IV крона дуже ажурна
19	Сосна		32		V хвоя руда	67	Сосна			37	V хвоя руда
20	Сосна		32		IV крона дуже ажурна	68	Сосна	36			IV Нахил стовбура
21	Сосна			26	V хвоя руда	69	Сосна		28		V хвоя руда
22	Сосна		28		IV крона дуже ажурна	70	Сосна		32		V хвоя руда
23	Сосна	28			IV хвоя свіжо Зелена	71	Сосна		28		IV хвоя свіжо Зелена
24	Сосна		28		V хвоя руда	72	Сосна			32	V хвоя руда
25	Сосна		28		IV хвоя свіжо Зелена	73	Сосна		28		IV хвоя свіжо Зелена
26	Сосна	37			IV хвоя свіжо Зелена	74	Сосна		32		V хвоя руда
27	Сосна			28	V хвоя руда	75	Сосна		28		IV Нахил стовбура
28	Сосна	24			IV Нахил стовбура	76	Сосна			28	V хвоя руда
29	Сосна			24	V хвоя руда	77	Сосна	28			IV хвоя свіжо Зелена
30	Сосна		24		V хвоя руда	78	Сосна		24		V хвоя руда
31	Сосна		26		V хвоя руда	79	Сосна		28		V хвоя руда
32	Сосна		28		V хвоя руда	80	Сосна	26			IV крона дуже ажурна
33	Сосна		24		V хвоя руда	81	Сосна			28	V хвоя руда
34	Сосна		24		IV крона дуже ажурна	82	Сосна		28		IV хвоя свіжо Зелена
35	Сосна		28		V хвоя руда	83	Сосна		24		IV крона дуже ажурна
36	Сосна			32	V хвоя руда	84	Сосна		24		IV хвоя свіжо Зелена
37	Сосна		32		IV крона дуже ажурна	85	Сосна	32			IV Нахил стовбура
38	Сосна		44		V хвоя руда	86	Сосна		32		V хвоя руда
39	Сосна	24			IV хвоя свіжо Зелена	87	Сосна			28	V хвоя руда
40	Сосна		32		V хвоя руда	88	Сосна	28			IV хвоя свіжо Зелена
41	Сосна		32		IV крона дуже ажурна	89	Сосна		36		V хвоя руда
42	Сосна			37	V хвоя руда	90	Сосна			28	V хвоя руда
43	Сосна		28		IV крона дуже ажурна	91	Сосна			28	V хвоя руда
44	Сосна			32	V хвоя руда	92	Сосна			24	V хвоя руда
45	Сосна			24	V хвоя руда	93	Сосна		28		V хвоя руда
46	Сосна		40		IV крона дуже ажурна	94	Сосна	24			IV хвоя свіжо Зелена
47	Сосна			32	V хвоя руда	95	Сосна			24	V хвоя руда
48	Сосна	24			IV хвоя свіжо Зелена	96	Сосна	28			IV хвоя свіжо Зелена

Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	накладок	дрова				ділянка	накладок	дрова	
97	Сосна	24			IV хвоя свіжо зламана	142	Сосна			24	V хвоя руда
98	Сосна		24		V хвоя руда	143	Сосна			24	V хвоя руда
99	Сосна	28			IV крона дуже ажурна	144	Сосна			28	V хвоя руда
100	Сосна		28		V хвоя руда	145	Сосна	24			IV нахил стовбура
101	Сосна			32	V хвоя руда	146	Сосна			24	V хвоя руда
102	Сосна		24		V хвоя руда	147	Сосна		28		IV крона дуже ажурна
103	Сосна		32		V хвоя руда	148	Сосна	28			IV крона дуже ажурна
104	Сосна	24			IV хвоя свіжо зламана	149	Сосна			24	V хвоя руда
105	Сосна		32		V хвоя руда	150	Сосна	24			IV крона дуже ажурна
106	Сосна	32			IV крона дуже ажурна	151	Сосна		24		V хвоя руда
107	Сосна			28	V хвоя руда	152	Сосна			24	V хвоя руда
108	Сосна		24		V хвоя руда	153	Сосна	24			IV хвоя свіжо зламана
109	Сосна	24			IV нахил стовбура	154	Сосна		32		IV хвоя свіжо зламана
110	Сосна			24	V хвоя руда	155	Сосна		32		IV крона дуже ажурна
111	Сосна		24		V хвоя руда	156	Сосна	24			IV хвоя свіжо зламана
112	Сосна	28			IV крона дуже ажурна	157	Сосна	32			IV крона дуже ажурна
113	Сосна			24	V хвоя руда	158	Сосна			28	V хвоя руда
114	Сосна	32			IV хвоя свіжо зламана	159	Сосна	24			IV крона дуже ажурна
115	Сосна		28		V хвоя руда	160	Сосна		28		V хвоя руда
116	Сосна	28			IV крона дуже ажурна	161	Сосна	24			IV хвоя свіжо зламана
117	Сосна		24		V хвоя руда	162	Сосна			32	V хвоя руда
118	Сосна		24		V хвоя руда	163	Сосна		28		V хвоя руда
119	Сосна			28	V хвоя руда	164	Сосна	24			IV нахил стовбура
120	Сосна	24			IV хвоя свіжо зламана	165	Сосна		24		V хвоя руда
121	Сосна		28		IV крона дуже ажурна	166	Сосна			24	V хвоя руда
122	Сосна	32			IV нахил стовбура	167	Сосна			28	V хвоя руда
123	Сосна		32		IV хвоя свіжо зламана	168	Сосна	24			IV крона дуже ажурна
124	Сосна		28		V хвоя руда	169	Сосна			32	V хвоя руда
125	Сосна			32	V хвоя руда	170	Сосна	28			IV крона дуже ажурна
126	Сосна		28		IV крона дуже ажурна	171	Сосна			24	V хвоя руда
127	Сосна			28	V хвоя руда	172	Сосна			28	V хвоя руда
128	Сосна			24	V хвоя руда	173	Сосна		28		IV крона дуже ажурна
129	Сосна	28			IV крона дуже ажурна	174	Сосна		32		IV хвоя свіжо зламана
130	Сосна		24		V хвоя руда	175	Сосна	24			IV хвоя свіжо зламана
131	Сосна		28		V хвоя руда	176	Сосна			28	V хвоя руда
132	Сосна	24			IV крона дуже ажурна	177	Сосна			28	V хвоя руда
133	Сосна			24	V хвоя руда	178	Сосна	24			IV крона дуже ажурна
134	Сосна		24		V хвоя руда	179	Сосна	24			IV хвоя свіжо зламана
135	Сосна	28			IV хвоя свіжо зламана	180	Сосна		32		V хвоя руда
136	Сосна			24	V хвоя руда	181	Сосна	28			IV крона дуже ажурна
137	Сосна		28		V хвоя руда	182	Сосна			24	V хвоя руда
138	Сосна			24	V хвоя руда	183	Сосна			24	V хвоя руда
139	Сосна			26	V хвоя руда	184	Сосна			32	V хвоя руда
140	Сосна			32	V хвоя руда	185	Сосна	28			IV нахил стовбура
141	Сосна			28	V хвоя руда	186	Сосна		32		V хвоя руда

Всього пронумеровано дерев: 186
(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

с. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

9 08

2021 року

Кошубинський І.М.

(підпис та прізвище)

Рукавчук В.А.

(підпис та прізвище)

Грищенко О.В.

(підпис та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Дарин

квартал № 26

виділ № 2

ділянка № -

площа 3.3 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напідлобові	дров'яні				ділові	напідлобові	дров'яні	
187	Сосна			24	✓ хвоя руда	49	Сосна				
188	Сосна		28		✓ хвоя світло-зелена	50	Сосна				
189	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	51	Сосна				
190	Сосна			28	✓ хвоя руда	52	Сосна				
191	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	53	Сосна				
192	Сосна		24		✓ хвоя руда	54	Сосна				
193	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	55	Сосна				
194	Сосна			28	✓ хвоя руда	56	Сосна				
195	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	57	Сосна				
196	Сосна			24	✓ хвоя руда	58	Сосна				
197	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	59	Сосна				
198	Сосна		38		✓ напил стовбура	60	Сосна				
199	Сосна				✓ хвоя руда	61	Сосна				
200	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	62	Сосна				
201	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	63	Сосна				
202	Сосна			24	✓ хвоя руда	64	Сосна				
203	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	65	Сосна				
204	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	66	Сосна				
205	Сосна			24	✓ хвоя руда	67	Сосна				
206	Сосна			24	✓ хвоя руда	68	Сосна				
207	Сосна			24	✓ хвоя руда	69	Сосна				
208	Сосна			28	✓ хвоя руда	70	Сосна				
209	Сосна		37		✓ хвоя світло-зелена	71	Сосна				
210	Сосна	28			✓ хвоя світло-зелена	72	Сосна				
211	Сосна		24		✓ хвоя руда	73	Сосна				
212	Сосна		37		✓ хвоя руда	74	Сосна				
213	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	75	Сосна				
214	Сосна			24	✓ хвоя руда	76	Сосна				
215	Сосна		28		✓ хвоя руда	77	Сосна				
216	Сосна	24			✓ напил стовбура	78	Сосна				
217	Сосна			28	✓ хвоя руда	79	Сосна				
218	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	80	Сосна				
219	Сосна	36			✓ хвоя світло-зелена	81	Сосна				
220	Сосна		24		✓ хвоя руда	82	Сосна				
221	Сосна			28	✓ хвоя руда	83	Сосна				
222	Сосна	37			✓ напил стовбура	84	Сосна				
223	Сосна		28		✓ хвоя руда	85	Сосна				
224	Сосна	24			✓ хвоя світло-зелена	86	Сосна				
225	Сосна			24	✓ хвоя руда	87	Сосна				
226	Сосна			24	✓ хвоя руда	88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянки	наслідков	дрова				ділянки	наслідков	дрова	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: двісті двадцять шість
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

9 09

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище с. Болрим

квартал № 26

виділ № 6

ділянка № —

площа 8.2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	накладні	дров'яні				ділові	накладні	дров'яні	
1	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена	49	Сосна			22	V хвоя м'яка
2	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена	50	Сосна		26		IV хвоя світло-зелена
3	Сосна		24		IV крона дуже ажурна	51	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена
4	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена	52	Сосна			22	V хвоя м'яка
5	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена	53	Сосна		32		IV нахил стовбура
6	Сосна			32	V хвоя м'яка	54	Сосна		32		IV хвоя світло-зелена
7	Сосна	32			IV хвоя світло-зелена	55	Сосна			24	V хвоя м'яка
8	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена	56	Сосна		24		IV нахил стовбура
9	Сосна	52			IV хвоя світло-зелена	57	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена
10	Сосна		28		IV нахил стовбура	58	Сосна		28		IV нахил стовбура
11	Сосна		32		IV крона дуже ажурна	59	Сосна	22			IV хвоя світло-зелена
12	Сосна		32		IV хвоя світло-зелена	60	Сосна		24		IV крона дуже ажурна
13	Сосна		24		IV крона дуже ажурна	61	Сосна			32	V хвоя м'яка
14	Сосна			32	V хвоя м'яка	62	Сосна			24	V хвоя м'яка
15	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена	63	Сосна			24	V хвоя м'яка
16	Сосна		36		IV крона дуже ажурна	64	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена
17	Сосна		32		IV хвоя світло-зелена	65	Сосна	22			IV хвоя світло-зелена
18	Сосна	28			IV хвоя світло-зелена	66	Сосна	22			IV крона дуже ажурна
19	Сосна			24	V хвоя м'яка	67	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена
20	Сосна			28	V хвоя м'яка	68	Сосна		40		IV хвоя світло-зелена
21	Сосна	24			IV хвоя світло-зелена	69	Сосна		32		IV нахил стовбура
22	Сосна	24			IV хвоя світло-зелена	70	Сосна		28		IV крона дуже ажурна
23	Сосна		28		IV нахил стовбура	71	Сосна				IV хвоя світло-зелена
24	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена	72	Сосна			24	V хвоя м'яка
25	Сосна			24	V хвоя м'яка	73	Сосна	24			IV хвоя світло-зелена
26	Сосна			24	V хвоя м'яка	74	Сосна	24			IV крона дуже ажурна
27	Сосна		28		IV нахил стовбура	75	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена
28	Сосна		32		IV крона дуже ажурна	76	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена
29	Сосна			28	V хвоя м'яка	77	Сосна		24		IV крона дуже ажурна
30	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена	78	Сосна			24	V хвоя м'яка
31	Сосна		28		IV крона дуже ажурна	79	Сосна		24		IV нахил стовбура
32	Сосна		40		IV хвоя світло-зелена	80	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена
33	Сосна	32			IV хвоя світло-зелена	81	Сосна			28	V хвоя м'яка
34	Сосна			32	V хвоя м'яка	82	Сосна			28	V хвоя м'яка
35	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена	83	Сосна			28	V хвоя м'яка
36	Сосна		24		IV крона дуже ажурна	84	Сосна		24		IV крона дуже ажурна
37	Сосна			34	V хвоя м'яка	85	Сосна		36		IV хвоя світло-зелена
38	Сосна			24	V хвоя м'яка	86	Сосна		22		IV крона дуже ажурна
39	Сосна		28		IV хвоя світло-зелена	87	Сосна				IV хвоя світло-зелена
40	Сосна	24			IV хвоя світло-зелена	88	Сосна				IV хвоя світло-зелена
41	Сосна		32		IV крона дуже ажурна	89	Сосна	20			IV крона дуже ажурна
42	Сосна		40		IV хвоя світло-зелена	90	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена
43	Сосна		24		IV хвоя світло-зелена	91	Сосна		24		IV нахил стовбура
44	Сосна			40	V хвоя м'яка	92	Сосна		24		IV крона дуже ажурна
45	Сосна			28	V хвоя м'яка	93	Сосна				IV хвоя світло-зелена
46	Сосна		32		IV нахил стовбура	94	Сосна				IV хвоя світло-зелена
47	Сосна		32		IV крона дуже ажурна	95	Сосна				IV крона дуже ажурна
48	Сосна	32			IV хвоя світло-зелена	96	Сосна			24	V хвоя м'яка

Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубли	Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	накладні	дровини				ділові	накладні	дровини	
97	Сосна			24	V клас рубл	142	Сосна		32		IV клас світло-зелена
98	Сосна		24		IV клас світло-зелена	143	Сосна				IV клас світло-зелена
99	Сосна			24	V клас рубл	144	Сосна		8		IV клас стовбура
100	Сосна		24	2	IV клас стовбура	145	Сосна		24		IV клас світло-зелена
101	Сосна	32			IV клас світло-зелена	146	Сосна	24			IV клас світло-зелена
102	Сосна	24			IV клас світло-зелена	147	Сосна			32	V клас рубл
103	Сосна			32	V клас рубл	148	Сосна	32			IV клас світло-зелена
104	Сосна			32	V клас рубл	149	Сосна		24		IV клас рубл
105	Сосна			24	V клас рубл	150	Сосна		32		IV клас стовбура
106	Сосна				IV клас рубл	151	Сосна	24			IV клас світло-зелена
107	Сосна	24			IV клас стовбура	152	Сосна		32		IV клас рубл
108	Сосна	24			IV клас світло-зелена	153	Сосна		24	24	V клас рубл
109	Сосна		32		IV клас світло-зелена	154	Сосна			32	V клас рубл
110	Сосна		24		IV клас рубл	155	Сосна	24			IV клас світло-зелена
111	Сосна		32		IV клас світло-зелена	156	Сосна			24	V клас рубл
112	Сосна	24			IV клас рубл	157	Сосна		32		IV клас стовбура
113	Сосна		32		IV клас світло-зелена	158	Сосна				IV клас світло-зелена
114	Сосна			24	V клас рубл	159	Сосна			32	V клас рубл
115	Сосна		24		IV клас світло-зелена	160	Сосна				IV клас світло-зелена
116	Сосна		24		IV клас світло-зелена	161	Сосна				IV клас світло-зелена
117	Сосна			24	V клас рубл	162	Сосна	24			IV клас світло-зелена
118	Сосна		24		IV клас рубл	163	Сосна				IV клас світло-зелена
119	Сосна	32			IV клас світло-зелена	164	Сосна	24			IV клас світло-зелена
120	Сосна		32		IV клас стовбура	165	Сосна		24		IV клас стовбура
121	Сосна	24			IV клас світло-зелена	166	Сосна				IV клас світло-зелена
122	Сосна		24		IV клас рубл	167	Сосна				IV клас рубл
123	Сосна	24			IV клас світло-зелена	168	Сосна		24		IV клас світло-зелена
124	Сосна	24			IV клас рубл	169	Сосна			24	V клас рубл
125	Сосна			24	V клас рубл	170	Сосна			24	V клас рубл
126	Сосна			24	V клас рубл	171	Сосна			24	V клас рубл
127	Сосна		24		IV клас світло-зелена	172	Сосна			24	V клас рубл
128	Сосна		24		IV клас світло-зелена	173	Сосна				IV клас світло-зелена
129	Сосна			24	V клас рубл	174	Сосна	24			IV клас стовбура
130	Сосна	32			IV клас рубл	175	Сосна		24		IV клас рубл
131	Сосна		32		IV клас світло-зелена	176	Сосна			24	V клас рубл
132	Сосна		24		IV клас рубл	177	Сосна		32		IV клас світло-зелена
133	Сосна			24	V клас рубл	178	Сосна		24		IV клас рубл
134	Сосна			32	V клас рубл	179	Сосна	24			IV клас світло-зелена
135	Сосна		24		IV клас стовбура	180	Сосна		32		IV клас стовбура
136	Сосна		32		IV клас світло-зелена	181	Сосна				IV клас рубл
137	Сосна	32			IV клас рубл	182	Сосна			24	V клас рубл
138	Сосна		24		IV клас світло-зелена	183	Сосна	24			IV клас світло-зелена
139	Сосна		24		IV клас рубл	184	Сосна		24		IV клас рубл
140	Сосна			24	V клас рубл	185	Сосна	32			IV клас світло-зелена
141	Сосна		32		IV клас світло-зелена	186	Сосна	32			IV клас стовбура

Всього пронумеровано дерев: _____
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

2 05 2021 року

Кошубинський І.М.

(підпис та прізвище)

Рукавчук В. А.

(підпис та прізвище)

Грищенко О.В.

(підпис та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Кrasнобiрське

урочище с. Велриня

квартал № 26

виділ № 6

ділянка № -

площа 8,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		вгорі	накладом	внизу				вгорі	накладом	внизу	
187	Сосна			24	V клас світло-зелена	235	Сосна			35	V клас руда
188	Сосна			24	V клас руда	236	Сосна			32	V клас руда
189	Сосна	24			IV клас світло-зелена	237	Сосна	24			IV клас світло-зелена
190	Сосна	32			IV клас світло-зелена	238	Сосна	28			IV клас світло-зелена
191	Сосна	32			IV клас світло-зелена	239	Сосна	24			IV клас світло-зелена
192	Сосна	28			IV клас світло-зелена	240	Сосна				
193	Сосна			24	V клас руда	241	Сосна				
194	Сосна	30			IV клас світло-зелена	242	Сосна				
195	Сосна	31			IV клас світло-зелена	243	Сосна				
196	Сосна			24	V клас руда	244	Сосна				
197	Сосна	24			IV клас світло-зелена	245	Сосна				
198	Сосна	28			IV клас світло-зелена	246	Сосна				
199	Сосна	24			IV клас світло-зелена	247	Сосна				
200	Сосна			25	V клас руда	248	Сосна				
201	Сосна			28	V клас руда	249	Сосна				
202	Сосна	36			IV клас світло-зелена	250	Сосна				
203	Сосна	32			IV клас світло-зелена	251	Сосна				
204	Сосна	32			IV клас світло-зелена	252	Сосна				
205	Сосна	36			IV клас світло-зелена	253	Сосна				
206	Сосна			24	V клас руда	254	Сосна				
207	Сосна	32			IV клас світло-зелена	255	Сосна				
208	Сосна			36	V клас руда	256	Сосна				
209	Сосна			28	V клас руда	257	Сосна				
210	Сосна	36			IV клас світло-зелена	258	Сосна				
211	Сосна			24	V клас руда	259	Сосна				
212	Сосна	24			IV клас світло-зелена	260	Сосна				
213	Сосна	31			IV клас світло-зелена	261	Сосна				
214	Сосна	24			IV клас світло-зелена	262	Сосна				
215	Сосна	28			IV клас світло-зелена	263	Сосна				
216	Сосна	28			IV клас світло-зелена	264	Сосна				
217	Сосна	24			IV клас світло-зелена	265	Сосна				
218	Сосна			22	V клас руда	266	Сосна				
219	Сосна			28	V клас руда	267	Сосна				
220	Сосна	28			IV клас світло-зелена	268	Сосна				
221	Сосна	24			IV клас світло-зелена	269	Сосна				
222	Сосна	24			IV клас світло-зелена	270	Сосна				
223	Сосна			24	V клас руда	271	Сосна				
224	Сосна	24			IV клас світло-зелена	272	Сосна				
225	Сосна	28			IV клас світло-зелена	273	Сосна				
226	Сосна			22	V клас руда	274	Сосна				
227	Сосна	28			IV клас світло-зелена	275	Сосна				
228	Сосна			24	V клас руда	276	Сосна				
229	Сосна	32			IV клас світло-зелена	277	Сосна				
230	Сосна	24			IV клас світло-зелена	278	Сосна				
231	Сосна			32	V клас руда	279	Сосна				
232	Сосна	24			IV клас світло-зелена	280	Сосна				
233	Сосна			25	V клас руда	281	Сосна				

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище Веліч

квартал № 26

виділ № 8

ділянка № -

площа 6.7 гектарів

квартал № 26		виділ № 8		ділянка № 4		площа 0,4		категорія			
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нахил до вертикалі	висота				діаметр	нахил до вертикалі	висота	
1	Сосна			36	V дерево із злам. снігом	48	Сосна	24			V хвоя руда
2	Сосна			36	V хвоя руда	50	Сосна			32	V нахл. сніг, кори
3	Сосна	28			IV злам. корінь	51	Сосна			36	V дер. із злам. снігом
4	Сосна			36	V дер. сніг, сніг	52	Сосна	28			IV злам. корінь
5	Сосна		24		V хвоя руда	53	Сосна			36	V хвоя руда
6	Сосна			48	V хвоя руда	54	Сосна			44	V дер. із злам. снігом
7	Сосна	24			IV крона дупло	55	Сосна	24			IV хвоя сніг, кори
8	Сосна			36	V нахл. сніг, кори	56	Сосна			36	V хвоя руда
9	Сосна		28		V хвоя руда	57	Сосна		28		V хвоя руда
10	Сосна			40	V дер. із злам. снігом	58	Сосна			40	V дер. сніг, кори
11	Сосна	28			IV крона дупло	59	Сосна	28			IV хвоя сніг, кори
12	Сосна		32		V хвоя руда	60	Сосна			32	V хвоя руда
13	Сосна			44	V нахл. сніг, кори	61	Сосна	24			IV злам. корінь
14	Сосна	24			IV хвоя сніг, кори	62	Сосна			36	V нахл. сніг, кори
15	Сосна			44	V дерево із злам. снігом	63	Сосна			44	IV дерево із злам. снігом
16	Сосна		24		V хвоя руда	64	Сосна	28			IV крона дупло
17	Сосна	28			IV хвоя сніг, кори	65	Сосна		24		V хвоя руда
18	Сосна			24	V хвоя руда	66	Сосна			36	V дер. із злам. снігом
19	Сосна	24			IV хвоя сніг, кори	67	Сосна	24			IV хвоя сніг, кори
20	Сосна		32		V дер. із злам. снігом	68	Сосна			32	V хвоя руда
21	Сосна	28			IV хвоя сніг, кори	69	Сосна			36	V хвоя руда
22	Сосна			40	V нахл. сніг, кори	70	Сосна	28			IV хвоя сніг, кори
23	Сосна		24		V хвоя руда	71	Сосна		32		V хвоя руда
24	Сосна	28			IV злам. корінь	72	Сосна			36	V хвоя руда
25	Сосна			36	V хвоя руда	73	Сосна	28			IV крона дупло
26	Сосна	24			IV хвоя сніг, кори	74	Сосна			32	V нахл. сніг, кори
27	Сосна			40	V дер. сніг, кори	75	Сосна	24			IV хвоя сніг, кори
28	Сосна		28		V хвоя руда	76	Сосна			40	V дерево із злам. снігом
29	Сосна			32	V нахл. сніг, кори	77	Сосна			32	V хвоя руда
30	Сосна			24	V хвоя руда	78	Сосна	28			IV хвоя сніг, кори
31	Сосна	28			IV крона дупло	79	Сосна			48	V нахл. сніг, кори
32	Сосна	24			IV хвоя сніг, кори	80	Сосна	24			IV хвоя сніг, кори
33	Сосна			32	V хвоя руда	81	Сосна			40	V дер. сніг, кори
34	Сосна		28		V хвоя руда	82	Сосна	28			IV злам. корінь
35	Сосна			36	V хвоя руда	83	Сосна			44	V хвоя руда
36	Сосна	28			IV хвоя сніг, кори	84	Сосна		32		V хвоя руда
37	Сосна			40	V дерево із злам. снігом	85	Сосна	24			IV хвоя сніг, кори
38	Сосна	24			IV крона дупло	86	Сосна			44	V хвоя руда
39	Сосна			40	V нахл. сніг, кори	87	Сосна	28			IV крона дупло
40	Сосна		28		IV хвоя сніг, кори	88	Сосна			40	V дер. із злам. снігом
41	Сосна			28	V хвоя руда	89	Сосна		24		V хвоя руда
42	Сосна	24			IV хвоя сніг, кори	90	Сосна	28			IV хвоя сніг, кори
43	Сосна		32		V хвоя руда	91	Сосна			44	V хвоя руда
44	Сосна			48	V хвоя руда	92	Сосна			44	V хвоя руда
45	Сосна	28			IV злам. корінь	93	Сосна		24		V хвоя руда
46	Сосна		32		IV дерево із злам. снігом	94	Сосна			48	V дер. із злам. снігом
47	Сосна			32	V хвоя руда	95	Сосна	28			IV хвоя сніг, кори
48	Сосна		24		V хвоя руда	96	Сосна			44	V нахл. сніг, кори

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілділові	дров'яні				ділові	напілділові	дров'яні	
97	Сосна			44	V хвост риза	142	Сосна				
98	Сосна	27			IV хвост хвост, хвост	143	Сосна				
99	Сосна			44	V зер. відір. сучки	144	Сосна				
100	Сосна	28			IV хвост світло улам	145	Сосна				
101	Сосна			52	V настилано окремим	146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: суч сосна горбо
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

9 02

2021 року

Кошубинський І.М

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

Горобенко О.М

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Дерин

квартал № 26

виділ № 14

ділянка № -

площа 12,0 гектарів

Порядковий номер дерева		Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева		Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
Порода	ділянка	сантиметрів		накладкою		Порода	ділянка	сантиметрів			
		ділянка	накладкою					накладкою	накладкою		
1	Сосна	32			IV клас ділянки	49	Сосна		32		IV клас ділянки
2	Сосна	24			IV клас ділянки	50	Сосна			28	V клас ділянки
3	Сосна			28	V клас ділянки	51	Сосна		24		IV клас ділянки
4	Сосна			32	V клас ділянки	52	Сосна			24	V клас ділянки
5	Сосна		28		IV клас ділянки	53	Сосна	36			IV клас ділянки
6	Сосна			32	V клас ділянки	54	Сосна		32		IV клас ділянки
7	Сосна	24			IV клас ділянки	55	Сосна	32			V клас ділянки
8	Сосна		28		IV клас ділянки	56	Сосна			28	V клас ділянки
9	Сосна		44		IV клас ділянки	57	Сосна			24	V клас ділянки
10	Сосна	32			IV клас ділянки	58	Сосна			24	V клас ділянки
11	Сосна			28	V клас ділянки	59	Сосна	36			IV клас ділянки
12	Сосна			36	V клас ділянки	60	Сосна		32		IV клас ділянки
13	Сосна		24		IV клас ділянки	61	Сосна	24			IV клас ділянки
14	Сосна		28		V клас ділянки	62	Сосна			24	V клас ділянки
15	Сосна			32	V клас ділянки	63	Сосна		28		V клас ділянки
16	Сосна	24			IV клас ділянки	64	Сосна			36	V клас ділянки
17	Сосна	32			IV клас ділянки	65	Сосна		28		V клас ділянки
18	Сосна			28	V клас ділянки	66	Сосна	24			IV клас ділянки
19	Сосна		36		IV клас ділянки	67	Сосна	24			IV клас ділянки
20	Сосна		32		IV клас ділянки	68	Сосна		28		IV клас ділянки
21	Сосна		32		IV клас ділянки	69	Сосна			32	V клас ділянки
22	Сосна	28			IV клас ділянки	70	Сосна	24			IV клас ділянки
23	Сосна			24	V клас ділянки	71	Сосна		24		IV клас ділянки
24	Сосна		32		IV клас ділянки	72	Сосна			28	V клас ділянки
25	Сосна			32	V клас ділянки	73	Сосна			24	V клас ділянки
26	Сосна			28	V клас ділянки	74	Сосна			28	V клас ділянки
27	Сосна		28		V клас ділянки	75	Сосна	32			V клас ділянки
28	Сосна	24			IV клас ділянки	76	Сосна		24		IV клас ділянки
29	Сосна	32			IV клас ділянки	77	Сосна			28	V клас ділянки
30	Сосна			24	V клас ділянки	78	Сосна			24	V клас ділянки
31	Сосна			24	V клас ділянки	79	Сосна	28			IV клас ділянки
32	Сосна			28	V клас ділянки	80	Сосна			32	V клас ділянки
33	Сосна	28			V клас ділянки	81	Сосна		24		IV клас ділянки
34	Сосна	24			V клас ділянки	82	Сосна		28		IV клас ділянки
35	Сосна		36		V клас ділянки	83	Сосна		24		IV клас ділянки
36	Сосна			32	V клас ділянки	84	Сосна		36		V клас ділянки
37	Сосна		24		IV клас ділянки	85	Сосна			32	V клас ділянки
38	Сосна		24		IV клас ділянки	86	Сосна	28			V клас ділянки
39	Сосна			28	V клас ділянки	87	Сосна			32	V клас ділянки
40	Сосна		24		V клас ділянки	88	Сосна		24		IV клас ділянки
41	Сосна			28	V клас ділянки	89	Сосна		28		V клас ділянки
42	Сосна			24	V клас ділянки	90	Сосна	24			IV клас ділянки
43	Сосна	28			IV клас ділянки	91	Сосна			32	V клас ділянки
44	Сосна			32	V клас ділянки	92	Сосна		24		IV клас ділянки
45	Сосна	24			IV клас ділянки	93	Сосна		28		V клас ділянки
46	Сосна	24			IV клас ділянки	94	Сосна			32	V клас ділянки
47	Сосна		28		IV клас ділянки	95	Сосна	28			IV клас ділянки
48	Сосна		24		IV клас ділянки	96	Сосна		32		IV клас ділянки

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діючі	накладні	дров'яні				діючі	накладні	дров'яні	
97	Сосна			28	V клас рубки	142	Сосна			40	V клас рубки
98	Сосна	28			IV клас рубки руб.	143	Сосна	36			IV клас рубки руб.
99	Сосна		26		IV клас рубки руб.	144	Сосна		32		V клас рубки руб.
100	Сосна	28			IV клас рубки руб.	145	Сосна		32		IV клас рубки руб.
101	Сосна	26			IV клас рубки руб.	146	Сосна			36	V клас рубки
102	Сосна		32		IV клас рубки руб.	147	Сосна	28			IV клас рубки руб.
103	Сосна			28	V клас рубки	148	Сосна			44	V клас рубки
104	Сосна			32	V клас рубки	149	Сосна		36		IV клас рубки руб.
105	Сосна		28		IV клас рубки руб.	150	Сосна		28		IV клас рубки руб.
106	Сосна		26		IV клас рубки руб.	151	Сосна		24		IV клас рубки руб.
107	Сосна			24	V клас рубки	152	Сосна	32			IV клас рубки руб.
108	Сосна			24	V клас рубки	153	Сосна	28			IV клас рубки руб.
109	Сосна			32	V клас рубки	154	Сосна	32			IV клас рубки руб.
110	Сосна			28	V клас рубки	155	Сосна		28		IV клас рубки руб.
111	Сосна	28			IV клас рубки руб.	156	Сосна		24		IV клас рубки руб.
112	Сосна		24		IV клас рубки руб.	157	Сосна			36	V клас рубки
113	Сосна		36		IV клас рубки руб.	158	Сосна			40	V клас рубки
114	Сосна	26			IV клас рубки руб.	159	Сосна		44		IV клас рубки руб.
115	Сосна		28		IV клас рубки руб.	160	Сосна			36	V клас рубки
116	Сосна		32		IV клас рубки руб.	161	Сосна		32		IV клас рубки руб.
117	Сосна			36	V клас рубки	162	Сосна			28	V клас рубки
118	Сосна		26		IV клас рубки руб.	163	Сосна			32	V клас рубки
119	Сосна		22		IV клас рубки руб.	164	Сосна			28	V клас рубки
120	Сосна		28		IV клас рубки руб.	165	Сосна			28	V клас рубки
121	Сосна			18	V клас рубки	166	Сосна		24		IV клас рубки руб.
122	Сосна			28	V клас рубки	167	Сосна	32			IV клас рубки руб.
123	Сосна			36	V клас рубки	168	Сосна		28		IV клас рубки руб.
124	Сосна	28			IV клас рубки руб.	169	Сосна	32			IV клас рубки руб.
125	Сосна	26			IV клас рубки руб.	170	Сосна		28		IV клас рубки руб.
126	Сосна			24	V клас рубки	171	Сосна			26	V клас рубки
127	Сосна	24			IV клас рубки руб.	172	Сосна			28	V клас рубки
128	Сосна	26			IV клас рубки руб.	173	Сосна			32	V клас рубки
129	Сосна		28		IV клас рубки руб.	174	Сосна			24	V клас рубки
130	Сосна			36	V клас рубки	175	Сосна		28		IV клас рубки руб.
131	Сосна		32		IV клас рубки руб.	176	Сосна		36		IV клас рубки руб.
132	Сосна		28		IV клас рубки руб.	177	Сосна		28		IV клас рубки руб.
133	Сосна			26	V клас рубки	178	Сосна	24			IV клас рубки руб.
134	Сосна		28		IV клас рубки руб.	179	Сосна	32			IV клас рубки руб.
135	Сосна			28	V клас рубки	180	Сосна		28		IV клас рубки руб.
136	Сосна			32	V клас рубки	181	Сосна			32	V клас рубки
137	Сосна			32	V клас рубки	182	Сосна			32	V клас рубки
138	Сосна		26		IV клас рубки руб.	183	Сосна			24	V клас рубки
139	Сосна	26			IV клас рубки руб.	184	Сосна	28			IV клас рубки руб.
140	Сосна		28		IV клас рубки руб.	185	Сосна	32			IV клас рубки руб.
141	Сосна	26			V клас рубки	186	Сосна	28			IV клас рубки руб.

Всього пронумеровано дерев:

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

3 08

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Гриценко О.В.

(ініціали та прізвище)

(назначення власника ліса, постійного лісокористувача)

площа 12,0 гектарів

[illegible]

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Дерин

квартал № 26

виділ № 46

ділянка № —

площа 1,7 гектарів

виділки №					площа 1,7					гектарів				
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки			
		сантиметрів						сантиметрів						
		ділові	напідсогові	дрова				ділові	напідсогові	дрова				
1	Сосна			32	V клас пори	49	Сосна							
2	Сосна		24		IV клас світло-зелена	50	Сосна							
3	Сосна	28			IV клас дуже охорон.	51	Сосна							
4	Сосна	32			IV клас світло-зелена	52	Сосна							
5	Сосна			16	V клас пори	53	Сосна							
6	Сосна			24	V клас пори	54	Сосна							
7	Сосна		16		IV клас світло-зелена	55	Сосна							
8	Сосна		28		IV клас стовбура	56	Сосна							
9	Сосна		16		IV клас дуже охорон.	57	Сосна							
10	Сосна		22		IV клас світло-зелена	58	Сосна							
11	Сосна		22		IV клас світло-зелена	59	Сосна							
12	Сосна		32		IV клас стовбура	60	Сосна							
13	Сосна		40		IV клас світло-зелена	61	Сосна							
14	Сосна			36	V клас пори	62	Сосна							
15	Сосна	18			IV клас світло-зелена	63	Сосна							
16	Сосна		32		IV клас дуже охорон.	64	Сосна							
17	Сосна		32		IV клас світло-зелена	65	Сосна							
18	Сосна			32	V клас пори	66	Сосна							
19	Сосна	18			IV клас дуже охорон.	67	Сосна							
20	Сосна	36			IV клас світло-зелена	68	Сосна							
21	Сосна		12		IV клас дуже охорон.	69	Сосна							
22	Сосна		40		IV клас світло-зелена	70	Сосна							
23	Сосна		28		IV клас стовбура	71	Сосна							
24	Сосна		32		IV клас світло-зелена	72	Сосна							
25	Сосна		32		IV клас дуже охорон.	73	Сосна							
26	Сосна	16			IV клас світло-зелена	74	Сосна							
27	Сосна		24		IV клас дуже охорон.	75	Сосна							
28	Сосна			32	V клас пори	76	Сосна							
29	Сосна		40		IV клас світло-зелена	77	Сосна							
30	Сосна					78	Сосна							
31	Сосна					79	Сосна							
32	Сосна					80	Сосна							
33	Сосна					81	Сосна							
34	Сосна					82	Сосна							
35	Сосна					83	Сосна							
36	Сосна					84	Сосна							
37	Сосна					85	Сосна							
38	Сосна					86	Сосна							
39	Сосна					87	Сосна							
40	Сосна					88	Сосна							
41	Сосна					89	Сосна							
42	Сосна					90	Сосна							
43	Сосна					91	Сосна							
44	Сосна					92	Сосна							
45	Сосна					93	Сосна							
46	Сосна					94	Сосна							
47	Сосна					95	Сосна							
48	Сосна					96	Сосна							

Порядковий номер деревця	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер деревця	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дровинні				ділові	напівділові	дровинні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев Двадцять вісім дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інохенер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

7 09 2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище с. Дерик

квартал № 27

виділ № 4

ділянка № —

площа 1.1 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладкою	дровами				діаметр	накладкою	дровами	
1	Сосна		24		III Крона сильно відростає	49	Сосна			24	V Крона сильно відростає
2	Сосна		24		III Крона сильно відростає	50	Сосна		24		III Крона сильно відростає
3	Сосна		24		III Крона сильно відростає	51	Сосна		24		III Крона сильно відростає
4	Сосна		24		III Крона сильно відростає	52	Сосна	24			IV Крона сильно відростає
5	Сосна	14			III Крона сильно відростає	53	Сосна		24		III Крона сильно відростає
6	Сосна		24		III Крона сильно відростає	54	Сосна		24		III Крона сильно відростає
7	Сосна	24			IV Крона сильно відростає	55	Сосна	24			III Крона сильно відростає
8	Сосна			24	V Крона сильно відростає	56	Сосна			24	V Крона сильно відростає
9	Сосна			24	V Крона сильно відростає	57	Сосна			24	V Крона сильно відростає
10	Сосна		24		III Крона сильно відростає	58	Сосна		24		III Крона сильно відростає
11	Сосна		24		III Крона сильно відростає	59	Сосна	24			III Крона сильно відростає
12	Сосна		24		III Крона сильно відростає	60	Сосна		24		III Крона сильно відростає
13	Сосна		24		III Крона сильно відростає	61	Сосна		24		III Крона сильно відростає
14	Сосна	14			IV Крона сильно відростає	62	Сосна		24		IV Крона сильно відростає
15	Сосна			24	V Крона сильно відростає	63	Сосна		24		III Крона сильно відростає
16	Сосна		24		III Крона сильно відростає	64	Сосна			32	III Крона сильно відростає
17	Сосна		24		III Крона сильно відростає	65	Сосна				III Крона сильно відростає
18	Сосна	24			IV Крона сильно відростає	66	Сосна				III Крона сильно відростає
19	Сосна	24			IV Крона сильно відростає	67	Сосна				III Крона сильно відростає
20	Сосна		24		III Крона сильно відростає	68	Сосна				III Крона сильно відростає
21	Сосна		32		III Крона сильно відростає	69	Сосна				III Крона сильно відростає
22	Сосна		24		III Крона сильно відростає	70	Сосна				III Крона сильно відростає
23	Сосна			24	V Крона сильно відростає	71	Сосна				III Крона сильно відростає
24	Сосна		24		III Крона сильно відростає	72	Сосна				III Крона сильно відростає
25	Сосна		32		III Крона сильно відростає	73	Сосна				III Крона сильно відростає
26	Сосна		24		III Крона сильно відростає	74	Сосна				III Крона сильно відростає
27	Сосна		24		III Крона сильно відростає	75	Сосна				III Крона сильно відростає
28	Сосна	14			IV Крона сильно відростає	76	Сосна				III Крона сильно відростає
29	Сосна		24		III Крона сильно відростає	77	Сосна				III Крона сильно відростає
30	Сосна			32	V Крона сильно відростає	78	Сосна				III Крона сильно відростає
31	Сосна	24			III Крона сильно відростає	79	Сосна				III Крона сильно відростає
32	Сосна	24			III Крона сильно відростає	80	Сосна				III Крона сильно відростає
33	Сосна			36	V Крона сильно відростає	81	Сосна				III Крона сильно відростає
34	Сосна			24	V Крона сильно відростає	82	Сосна				III Крона сильно відростає
35	Сосна		24		III Крона сильно відростає	83	Сосна				III Крона сильно відростає
36	Сосна		24		III Крона сильно відростає	84	Сосна				III Крона сильно відростає
37	Сосна	24			III Крона сильно відростає	85	Сосна				III Крона сильно відростає
38	Сосна		24		III Крона сильно відростає	86	Сосна				III Крона сильно відростає
39	Сосна			24	V Крона сильно відростає	87	Сосна				III Крона сильно відростає
40	Сосна		24		III Крона сильно відростає	88	Сосна				III Крона сильно відростає
41	Сосна	24			III Крона сильно відростає	89	Сосна				III Крона сильно відростає
42	Сосна		24		III Крона сильно відростає	90	Сосна				III Крона сильно відростає
43	Сосна		32		III Крона сильно відростає	91	Сосна				III Крона сильно відростає
44	Сосна			24	V Крона сильно відростає	92	Сосна				III Крона сильно відростає
45	Сосна		24		III Крона сильно відростає	93	Сосна				III Крона сильно відростає
46	Сосна	24			III Крона сильно відростає	94	Сосна				III Крона сильно відростає
47	Сосна		24		III Крона сильно відростає	95	Сосна				III Крона сильно відростає
48	Сосна		24		III Крона сильно відростає	96	Сосна				III Крона сильно відростає

Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	накладкові	дров'яні				ділові	накладкові	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 186 сосна
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інокентій ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

7 05 2021 року

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище с. Велеріч

квартал № 30

виділ № 46

ділянка № —

площа 8.5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		дошки	накладок	дрова				дошки	накладок	дрова	
1	Сосна	28			IV клас	49	Сосна		28		IV клас
2	Сосна	24			IV клас	50	Сосна	32			IV клас
3	Сосна			36	IV клас	51	Сосна		24		IV клас
4	Сосна		32		IV клас	52	Сосна		28		IV клас
5	Сосна			24	IV клас	53	Сосна		32		IV клас
6	Сосна		28		IV клас	54	Сосна			24	IV клас
7	Сосна		32		IV клас	55	Сосна			24	IV клас
8	Сосна			28	IV клас	56	Сосна			28	IV клас
9	Сосна	24			IV клас	57	Сосна			32	IV клас
10	Сосна		28		IV клас	58	Сосна	24			IV клас
11	Сосна			32	IV клас	59	Сосна		28		IV клас
12	Сосна			28	IV клас	60	Сосна			36	IV клас
13	Сосна			32	IV клас	61	Сосна		24		IV клас
14	Сосна		28		IV клас	62	Сосна	28			IV клас
15	Сосна		32		IV клас	63	Сосна		24		IV клас
16	Сосна		24		IV клас	64	Сосна		36		IV клас
17	Сосна		24		IV клас	65	Сосна			32	IV клас
18	Сосна	36			IV клас	66	Сосна			32	IV клас
19	Сосна	32			IV клас	67	Сосна			24	IV клас
20	Сосна	24			IV клас	68	Сосна	28			IV клас
21	Сосна			36	IV клас	69	Сосна	28			IV клас
22	Сосна			32	IV клас	70	Сосна		32		IV клас
23	Сосна			24	IV клас	71	Сосна	24			IV клас
24	Сосна			26	IV клас	72	Сосна		28		IV клас
25	Сосна		28		IV клас	73	Сосна		36		IV клас
26	Сосна		32		IV клас	74	Сосна			24	IV клас
27	Сосна	24			IV клас	75	Сосна			24	IV клас
28	Сосна		32		IV клас	76	Сосна			32	IV клас
29	Сосна		28		IV клас	77	Сосна			24	IV клас
30	Сосна			32	IV клас	78	Сосна		28		IV клас
31	Сосна			24	IV клас	79	Сосна		24		IV клас
32	Сосна			26	IV клас	80	Сосна		24		IV клас
33	Сосна				IV клас	81	Сосна			32	IV клас
34	Сосна		24		IV клас	82	Сосна	36			IV клас
35	Сосна		24		IV клас	83	Сосна		32		IV клас
36	Сосна			28	IV клас	84	Сосна		24		IV клас
37	Сосна			28	IV клас	85	Сосна		28		IV клас
38	Сосна	28			IV клас	86	Сосна	28			IV клас
39	Сосна	32			IV клас	87	Сосна	28			IV клас
40	Сосна	24			IV клас	88	Сосна			32	IV клас
41	Сосна	24			IV клас	89	Сосна			24	IV клас
42	Сосна			36	IV клас	90	Сосна			28	IV клас
43	Сосна			28	IV клас	91	Сосна	24			IV клас
44	Сосна			36	IV клас	92	Сосна	24			IV клас
45	Сосна			24	IV клас	93	Сосна		28		IV клас
46	Сосна			32	IV клас	94	Сосна		32		IV клас
47	Сосна			24	IV клас	95	Сосна		32		IV клас
48	Сосна			24	IV клас	96	Сосна		24		IV клас

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	нападіння	дрова м				діаметр	нападіння	дрова м	
97	Сосна		32		IV клас	142	Сосна			32	V клас
98	Сосна		28		IV клас	143	Сосна	40			IV клас
99	Сосна	22			IV клас	144	Сосна			36	V клас
100	Сосна	24			IV клас	145	Сосна			24	V клас
101	Сосна			32	V клас	146	Сосна		32		IV клас
102	Сосна	24			IV клас	147	Сосна	24			IV клас
103	Сосна	28			IV клас	148	Сосна	24			IV клас
104	Сосна		32		IV клас	149	Сосна	24			IV клас
105	Сосна			44	V клас	150	Сосна			28	V клас
106	Сосна			28	V клас	151	Сосна		32		IV клас
107	Сосна			24	V клас	152	Сосна			28	V клас
108	Сосна			32	V клас	153	Сосна			24	V клас
109	Сосна	28			IV клас	154	Сосна			24	V клас
110	Сосна	24			IV клас	155	Сосна	28			IV клас
111	Сосна	28			IV клас	156	Сосна		36		IV клас
112	Сосна			36	V клас	157	Сосна				
113	Сосна		24		IV клас	158	Сосна				
114	Сосна			32	V клас	159	Сосна				
115	Сосна	32			IV клас	160	Сосна				
116	Сосна	28			IV клас	161	Сосна				
117	Сосна		28		IV клас	162	Сосна				
118	Сосна	24			IV клас	163	Сосна				
119	Сосна	28			IV клас	164	Сосна				
120	Сосна			36	V клас	165	Сосна				
121	Сосна		24		IV клас	166	Сосна				
122	Сосна		32		IV клас	167	Сосна				
123	Сосна		32		IV клас	168	Сосна				
124	Сосна		28		IV клас	169	Сосна				
125	Сосна		24		IV клас	170	Сосна				
126	Сосна	28			IV клас	171	Сосна				
127	Сосна	24			IV клас	172	Сосна				
128	Сосна			32	V клас	173	Сосна				
129	Сосна		24		IV клас	174	Сосна				
130	Сосна		28		IV клас	175	Сосна				
131	Сосна		28		IV клас	176	Сосна				
132	Сосна	24			IV клас	177	Сосна				
133	Сосна		32		IV клас	178	Сосна				
134	Сосна			28	V клас	179	Сосна				
135	Сосна	24			IV клас	180	Сосна				
136	Сосна			32	V клас	181	Сосна				
137	Сосна			36	V клас	182	Сосна				
138	Сосна		28		IV клас	183	Сосна				
139	Сосна	32			IV клас	184	Сосна				
140	Сосна		28		IV клас	185	Сосна				
141	Сосна	24			IV клас	186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: сно підсмет інтент
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

3 05

2021 року

Кошубинський І М

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О. В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Веприк

квартал № 34

виділ № 7

ділянка № -

площа 3,8 гектарів

Порядковий номер дерева		Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева		Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
Порода	сантиметрів			Порода		сантиметрів					
	діаметр	накладом	дрова (м)			діаметр	накладом	дрова (м)			
1	Сосна		24		IV клас ч. зр.	49	Сосна		24	IV клас ч. зр.	
2	Сосна		28		IV клас ч. зр.	50	Сосна	28		IV клас ч. зр.	
3	Сосна			24	V клас рідко	51	Сосна	28		IV клас ч. зр.	
4	Сосна		28		IV клас ч. зр.	52	Сосна		24	IV клас ч. зр.	
5	Сосна	32			IV клас ч. зр.	53	Сосна			IV клас ч. зр.	
6	Сосна		24		IV клас ч. зр.	54	Сосна		32	V клас рідко	
7	Сосна	28			IV клас ч. зр.	55	Сосна		28	IV клас ч. зр.	
8	Сосна		24		IV клас ч. зр.	56	Сосна		32	IV клас ч. зр.	
9	Сосна		28		IV клас ч. зр.	57	Сосна	24		IV клас ч. зр.	
10	Сосна	32			IV клас ч. зр.	58	Сосна		28	IV клас ч. зр.	
11	Сосна	24			IV клас ч. зр.	59	Сосна	28		IV клас ч. зр.	
12	Сосна			24	V клас рідко	60	Сосна		24	IV клас ч. зр.	
13	Сосна			24	V клас рідко	61	Сосна			V клас рідко	
14	Сосна	28			IV клас ч. зр.	62	Сосна		14	V клас рідко	
15	Сосна		28		IV клас ч. зр.	63	Сосна	32		IV клас ч. зр.	
16	Сосна		24		IV клас ч. зр.	64	Сосна		24	IV клас ч. зр.	
17	Сосна			24	V клас рідко	65	Сосна		24	IV клас ч. зр.	
18	Сосна			28	V клас рідко	66	Сосна		24	V клас рідко	
19	Сосна		24		IV клас ч. зр.	67	Сосна		24	IV клас ч. зр.	
20	Сосна	24			IV клас ч. зр.	68	Сосна		28	V клас рідко	
21	Сосна		24		IV клас ч. зр.	69	Сосна	24		IV клас ч. зр.	
22	Сосна		28		IV клас ч. зр.	70	Сосна		24	IV клас ч. зр.	
23	Сосна	32			IV клас ч. зр.	71	Сосна			IV клас ч. зр.	
24	Сосна	32			IV клас ч. зр.	72	Сосна		24	V клас рідко	
25	Сосна		32		IV клас ч. зр.	73	Сосна	24		IV клас ч. зр.	
26	Сосна		28		IV клас ч. зр.	74	Сосна		28	IV клас ч. зр.	
27	Сосна	24			IV клас ч. зр.	75	Сосна	24		IV клас ч. зр.	
28	Сосна			24	V клас рідко	76	Сосна		24	IV клас ч. зр.	
29	Сосна			24	V клас рідко	77	Сосна			IV клас ч. зр.	
30	Сосна		28		IV клас ч. зр.	78	Сосна		24	V клас рідко	
31	Сосна			24	V клас рідко	79	Сосна		32	IV клас ч. зр.	
32	Сосна			32	V клас рідко	80	Сосна	24		IV клас ч. зр.	
33	Сосна	32			IV клас ч. зр.	81	Сосна		28	V клас рідко	
34	Сосна		24		IV клас ч. зр.	82	Сосна		24	IV клас ч. зр.	
35	Сосна		26		IV клас ч. зр.	83	Сосна		24	IV клас ч. зр.	
36	Сосна	28			IV клас ч. зр.	84	Сосна		28	IV клас ч. зр.	
37	Сосна		28		IV клас ч. зр.	85	Сосна	28		IV клас ч. зр.	
38	Сосна		28		IV клас ч. зр.	86	Сосна		28	IV клас ч. зр.	
39	Сосна	24			IV клас ч. зр.	87	Сосна		24	V клас рідко	
40	Сосна		28		IV клас ч. зр.	88	Сосна	24		IV клас ч. зр.	
41	Сосна			32	V клас рідко	89	Сосна			IV клас ч. зр.	
42	Сосна			28	V клас рідко	90	Сосна	28		IV клас ч. зр.	
43	Сосна		24		IV клас ч. зр.	91	Сосна	24		IV клас ч. зр.	
44	Сосна	28			IV клас ч. зр.	92	Сосна		32	IV клас ч. зр.	
45	Сосна		24		IV клас ч. зр.	93	Сосна		28	V клас рідко	
46	Сосна		24		IV клас ч. зр.	94	Сосна		28	IV клас ч. зр.	
47	Сосна	40			IV клас ч. зр.	95	Сосна		40	IV клас ч. зр.	
48	Сосна		28		IV клас ч. зр.	96	Сосна		24	IV клас ч. зр.	

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділов	калідров	дров'яне				ділов	калідров	дров'яне	
97	Сосна		24		IV клас св. зр.	142	Сосна		24		IV клас св. зр.
98	Сосна		24		IV клас св. зр.	143	Сосна		24		IV клас св. зр.
99	Сосна			24	V клас рідк.	144	Сосна		24		IV клас св. зр.
100	Сосна		24		V клас св. зр.	145	Сосна	24			IV клас св. зр.
101	Сосна			24	V клас рідк.	146	Сосна		24		IV клас св. зр.
102	Сосна			32	V клас рідк.	147	Сосна	24			IV клас св. зр.
103	Сосна		24		IV клас св. зр.	148	Сосна			24	V клас рідк.
104	Сосна		24		IV клас св. зр.	149	Сосна			24	V клас рідк.
105	Сосна			24	V клас рідк.	150	Сосна		24		IV клас св. зр.
106	Сосна			32	V клас рідк.	151	Сосна		24		IV клас св. зр.
107	Сосна		24		V клас св. зр.	152	Сосна		24		V клас рідк.
108	Сосна			32	V клас рідк.	153	Сосна			24	V клас рідк.
109	Сосна			32	V клас рідк.	154	Сосна			24	V клас рідк.
110	Сосна		24		IV клас св. зр.	155	Сосна		32		IV клас св. зр.
111	Сосна		24		IV клас св. зр.	156	Сосна	24			IV клас св. зр.
112	Сосна	24			IV клас св. зр.	157	Сосна	24			IV клас св. зр.
113	Сосна		24		IV клас св. зр.	158	Сосна		24		V клас рідк.
114	Сосна	24			IV клас св. зр.	159	Сосна			24	V клас рідк.
115	Сосна			32	V клас рідк.	160	Сосна		24		IV клас св. зр.
116	Сосна			24	V клас рідк.	161	Сосна		24		IV клас св. зр.
117	Сосна	24			V клас рідк.	162	Сосна			24	V клас рідк.
118	Сосна			24	V клас рідк.	163	Сосна			24	V клас рідк.
119	Сосна	24			IV клас св. зр.	164	Сосна		24		IV клас св. зр.
120	Сосна		24		IV клас св. зр.	165	Сосна			24	V клас рідк.
121	Сосна		24		IV клас св. зр.	166	Сосна		24		IV клас св. зр.
122	Сосна			24	V клас рідк.	167	Сосна	24			IV клас св. зр.
123	Сосна	24			IV клас св. зр.	168	Сосна			24	V клас рідк.
124	Сосна	24			IV клас св. зр.	169	Сосна	24			IV клас св. зр.
125	Сосна	24			IV клас св. зр.	170	Сосна			24	V клас рідк.
126	Сосна		24		V клас рідк.	171	Сосна		32		IV клас св. зр.
127	Сосна		24		IV клас св. зр.	172	Сосна		24		IV клас св. зр.
128	Сосна		24		IV клас св. зр.	173	Сосна	24			IV клас св. зр.
129	Сосна		24		IV клас св. зр.	174	Сосна		32		IV клас св. зр.
130	Сосна	24			IV клас св. зр.	175	Сосна			32	V клас рідк.
131	Сосна	24			IV клас св. зр.	176	Сосна		24		IV клас св. зр.
132	Сосна		24		IV клас св. зр.	177	Сосна	24			IV клас св. зр.
133	Сосна	24			IV клас св. зр.	178	Сосна		24		IV клас св. зр.
134	Сосна		24		IV клас св. зр.	179	Сосна	32			IV клас св. зр.
135	Сосна	24			IV клас св. зр.	180	Сосна	32			IV клас св. зр.
136	Сосна			24	V клас рідк.	181	Сосна				IV клас св. зр.
137	Сосна		24		IV клас св. зр.	182	Сосна				IV клас св. зр.
138	Сосна		24		IV клас св. зр.	183	Сосна				IV клас св. зр.
139	Сосна		24		IV клас св. зр.	184	Сосна				IV клас св. зр.
140	Сосна	32			IV клас св. зр.	185	Сосна				IV клас св. зр.
141	Сосна		24		IV клас св. зр.	186	Сосна				IV клас св. зр.

Всього пронумеровано дерев: 300 (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

І.І. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

7 05 2021 року

Кошубинський І.М

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобівське

урочище с. Махалевське

квартал № 33

виділ № 35

ділянка № —

площа 2,4 гектарів

квартал № 33		виділ № 35		ділянка № 1		площа 1,1					
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділянка	нападіння	деревини				ділянка	нападіння	деревини	
1	Сосна			40	V клас рубки	49	Сосна			28	V клас рубки
2	Сосна			44	V клас рубки	50	Сосна	28			II клас акумуляції
3	Сосна	32			II клас акумуляції	51	Сосна			32	V клас рубки
4	Сосна		40		III клас акумуляції	52	Сосна		24		II клас акумуляції
5	Сосна	32			II клас акумуляції	53	Сосна			28	V клас рубки
6	Сосна		36		II клас акумуляції	54	Сосна			24	V клас рубки
7	Сосна	32			V клас рубки	55	Сосна			24	V клас рубки
8	Сосна	40			II клас акумуляції	56	Сосна			24	V клас рубки
9	Сосна		44		II клас акумуляції	57	Сосна			24	V клас рубки
10	Сосна			52	V клас рубки	58	Сосна		24		II клас акумуляції
11	Сосна			52	V клас рубки	59	Сосна		28		II клас акумуляції
12	Сосна	24			II клас акумуляції	60	Сосна		32		III клас акумуляції
13	Сосна		28		II клас акумуляції	61	Сосна		24		II клас акумуляції
14	Сосна		52		II клас акумуляції	62	Сосна	24			II клас акумуляції
15	Сосна		24		II клас акумуляції	63	Сосна		32		II клас акумуляції
16	Сосна	52			II клас акумуляції	64	Сосна			24	V клас рубки
17	Сосна		36		IV клас рубки	65	Сосна			24	V клас рубки
18	Сосна			40	V клас рубки	66	Сосна		24		II клас акумуляції
19	Сосна	32			II клас акумуляції	67	Сосна		28		IV клас рубки
20	Сосна		32		II клас акумуляції	68	Сосна	24			IV клас рубки
21	Сосна		36		II клас акумуляції	69	Сосна			24	V клас рубки
22	Сосна		32		II клас акумуляції	70	Сосна	24			II клас акумуляції
23	Сосна		32		IV клас рубки	71	Сосна	28			III клас акумуляції
24	Сосна		32		IV клас рубки	72	Сосна			24	V клас рубки
25	Сосна			28	V клас рубки	73	Сосна		24		II клас акумуляції
26	Сосна			28	V клас рубки	74	Сосна		24		II клас акумуляції
27	Сосна			32	V клас рубки	75	Сосна		24		II клас акумуляції
28	Сосна		24		II клас акумуляції	76	Сосна			32	V клас рубки
29	Сосна			36	V клас рубки	77	Сосна			24	V клас рубки
30	Сосна		32		II клас акумуляції	78	Сосна			24	V клас рубки
31	Сосна	28			II клас акумуляції	79	Сосна			24	V клас рубки
32	Сосна	28			II клас акумуляції	80	Сосна		28		II клас акумуляції
33	Сосна		28		II клас акумуляції	81	Сосна	24			IV клас рубки
34	Сосна			24	V клас рубки	82	Сосна		24		II клас акумуляції
35	Сосна		28		IV клас рубки	83	Сосна			24	V клас рубки
36	Сосна		40		IV клас рубки	84	Сосна	24			II клас акумуляції
37	Сосна			28	V клас рубки	85	Сосна			24	V клас рубки
38	Сосна			24	V клас рубки	86	Сосна		28		II клас акумуляції
39	Сосна		28		II клас акумуляції	87	Сосна		40		II клас акумуляції
40	Сосна		32		II клас акумуляції	88	Сосна		40		II клас акумуляції
41	Сосна	24			II клас акумуляції	89	Сосна			32	V клас рубки
42	Сосна		24		II клас акумуляції	90	Сосна	28			II клас акумуляції
43	Сосна			24	V клас рубки	91	Сосна	32			II клас акумуляції
44	Сосна			32	V клас рубки	92	Сосна			24	V клас рубки
45	Сосна			24	V клас рубки	93	Сосна	24			II клас акумуляції
46	Сосна			28	V клас рубки	94	Сосна		32		II клас акумуляції
47	Сосна	28			IV клас рубки	95	Сосна		44		II клас акумуляції
48	Сосна		32		IV клас рубки	96	Сосна			44	V клас рубки

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напідлогові	дрова				ділові	напідлогові	дрова	
97	Сосна			40	✓ <i>добра рубка</i>	142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: дів'яносто сім
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

8 09

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльська ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Меделивка

квартал № 42

виділ № 5

ділянка №

площа 5,8 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділов	накладов	дровин				ділов	накладов	дровин	
1	Сосна	24			III Крсна вххх	49	Сосна				
2	Сосна		24		IV Крсна вххх	50	Сосна				
3	Сосна		24		IV Крсна вххх	51	Сосна				
4	Сосна		24		IV Крсна вххх	52	Сосна				
5	Сосна		28		IV Крсна вххх	53	Сосна				
6	Сосна			24	V Крсна вххх	54	Сосна				
7	Сосна			24	V Крсна вххх	55	Сосна				
8	Сосна			24	V Крсна вххх	56	Сосна				
9	Сосна			24	V Крсна вххх	57	Сосна				
10	Сосна			24	V Крсна вххх	58	Сосна				
11	Сосна			24	V Крсна вххх	59	Сосна				
12	Сосна			24	V Крсна вххх	60	Сосна				
13	Сосна			24	V Крсна вххх	61	Сосна				
14	Сосна			24	V Крсна вххх	62	Сосна				
15	Сосна			24	V Крсна вххх	63	Сосна				
16	Сосна			24	V Крсна вххх	64	Сосна				
17	Сосна			24	V Крсна вххх	65	Сосна				
18	Сосна	28			III Крсна вххх	66	Сосна				
19	Сосна			28	V Крсна вххх	67	Сосна				
20	Сосна			28	V Крсна вххх	68	Сосна				
21	Сосна			28	V Крсна вххх	69	Сосна				
22	Сосна			32	V Крсна вххх	70	Сосна				
23	Сосна			32	V Крсна вххх	71	Сосна				
24	Сосна			32	V Крсна вххх	72	Сосна				
25	Сосна					73	Сосна				
26	Сосна					74	Сосна				
27	Сосна					75	Сосна				
28	Сосна					76	Сосна				
29	Сосна					77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметра			Категорія стану дерева. підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметра			Категорія стану дерева. підстава відбору для рубки
		діаметр	калібр	дрова				діаметр	калібр	дрова	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 24 шт (Ворохна восточна)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:
Інженер ЛГ
(посада)
ст. майстер лісу
(посада)
майстер лісу
(посада)


(підпис)

Кошубинський І.М.
(ініціали та прізвище)
Кунда Ю.М.
(ініціали та прізвище)
Горобенко О.М.
(ініціали та прізвище)

8 05 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(назменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище

площа 11 гектарів

квартал № 42

виділ № 27

ділянка №

[illegible]

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономная Республика Крым, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника після постійного посористування)

Лісництво _Краснобiрське_

урочище Джаміє

квартал № 4.2

виділ № 14

ділянка №2

площа 0,4 гектарів

[illegible]

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище Медівка

квартал № 52

виділ № 1

ділянка №

площа 4,0 гектарів

квартал № 52		виділ № 1		ділянка № 1		площа 422		товщина			
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладочні	дрова				діаметр	накладочні	дрова	
1	Сосна	24			III сосна суха	49	Сосна				
2	Сосна		24		V ХЛОС мов	50	Сосна				
3	Сосна	24			III сосна суха	51	Сосна				
4	Сосна		24		V ХЛОС мов	52	Сосна				
5	Сосна		24		V ХЛОС мов	53	Сосна				
6	Сосна		24		V ХЛОС мов	54	Сосна				
7	Сосна		24		V ХЛОС мов	55	Сосна				
8	Сосна	24			III сосна суха	56	Сосна				
9	Сосна		24		V ХЛОС мов	57	Сосна				
10	Сосна	24			III сосна суха	58	Сосна				
11	Сосна		24		V ХЛОС мов	59	Сосна				
12	Сосна		24		V ХЛОС мов	60	Сосна				
13	Сосна		24		V ХЛОС мов	61	Сосна				
14	Сосна		24		V ХЛОС мов	62	Сосна				
15	Сосна		24		V ХЛОС мов	63	Сосна				
16	Сосна		24		V ХЛОС мов	64	Сосна				
17	Сосна		24		V ХЛОС мов	65	Сосна				
18	Сосна			24	V ХЛОС мов	66	Сосна				
19	Сосна			24	V ХЛОС мов	67	Сосна				
20	Сосна			24	V ХЛОС мов	68	Сосна				
21	Сосна			24	V ХЛОС мов	69	Сосна				
22	Сосна			24	V ХЛОС мов	70	Сосна				
23	Сосна			24	V ХЛОС мов	71	Сосна				
24	Сосна			24	V ХЛОС мов	72	Сосна				
25	Сосна			24	V ХЛОС мов	73	Сосна				
26	Сосна			24	V ХЛОС мов	74	Сосна				
27	Сосна			24	V ХЛОС мов	75	Сосна				
28	Сосна			24	V ХЛОС мов	76	Сосна				
29	Сосна			24	V ХЛОС мов	77	Сосна				
30	Сосна			24	V ХЛОС мов	78	Сосна				
31	Сосна			24	V ХЛОС мов	79	Сосна				
32	Сосна			24	V ХЛОС мов	80	Сосна				
33	Сосна			24	V ХЛОС мов	81	Сосна				
34	Сосна			24	V ХЛОС мов	82	Сосна				
35	Сосна			24	V ХЛОС мов	83	Сосна				
36	Сосна			24	V ХЛОС мов	84	Сосна				
37	Сосна			24	V ХЛОС мов	85	Сосна				
38	Сосна			24	V ХЛОС мов	86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		диаметр	висота	довжина				диаметр	висота	довжина	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

28. (остаточный сорт сосны ит.)

Всього пронумеровано дерев: 38 шт (тридцять вісім шт.)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Коренер П.Г.

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Кунда Ю.М.

(ініціали та прізвище)

Горобенко О.М.

(ініціали та прізвище)

2021 року

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

урочище Медівка

площа 0,4 гектарів

[illegible]

площа 5,4 гектарів

[illegible]

[illegible]

(найменування власника лісу, постійного прокористувача)

площа 0,7 гектарів

квартал № 54 виділ № 18 ділянка № 74

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділов	накладілов	дрова/ін				ділов	накладілов	дрова/ін	
1	Сосна			28	Окремі стовби IV	Сосна					
2	Сосна		26		Високі стовби IV	Сосна					
3	Сосна			28	Окремі стовби IV	Сосна					
4	Сосна	24			Високі стовби IV	Сосна					
5	Сосна			28	Високі стовби IV	Сосна					
6	Сосна		24		Високі стовби IV	Сосна					
7	Сосна		28		Високі стовби IV	Сосна					
8	Сосна		28		Високі стовби IV	Сосна					
9	Сосна			24	Окремі стовби IV	Сосна					
10	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
11	Сосна		24		Високі стовби IV	Сосна					
12	Сосна		24		Високі стовби IV	Сосна					
13	Сосна			28	Окремі стовби IV	Сосна					
14	Сосна			28	Окремі стовби IV	Сосна					
15	Сосна		24		Високі стовби IV	Сосна					
16	Сосна			28	Високі стовби IV	Сосна					
17	Сосна	28			Високі стовби IV	Сосна					
18	Сосна	28			Високі стовби IV	Сосна					
19	Сосна		24		Високі стовби IV	Сосна					
20	Сосна		24		Високі стовби IV	Сосна					
21	Сосна			28	Окремі стовби IV	Сосна					
22	Сосна			28	Окремі стовби IV	Сосна					
23	Сосна		24		Високі стовби IV	Сосна					
24	Сосна		24		Високі стовби IV	Сосна					
25	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
26	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
27	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
28	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
29	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
30	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
31	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
32	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
33	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
34	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
35	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
36	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
37	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
38	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
39	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
40	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
41	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
42	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
43	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
44	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
45	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
46	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
47	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
48	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
49	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
50	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
51	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
52	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
53	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
54	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
55	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
56	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
57	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
58	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
59	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
60	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
61	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
62	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
63	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
64	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
65	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
66	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
67	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
68	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
69	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
70	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
71	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
72	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
73	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
74	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
75	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
76	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
77	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
78	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
79	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
80	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
81	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
82	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
83	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
84	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
85	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
86	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
87	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
88	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
89	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
90	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
91	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
92	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
93	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
94	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
95	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
96	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
97	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
98	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
99	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					
100	Сосна			24	Високі стовби IV	Сосна					

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Кrasнобiрське

урочище

Меселівка

квартал № 54

виділ № 19

ділянка №

площа 0.7 гектарів

квартал № 29 виділ № 43 ділянка 14

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	наслідковий	дрова				діаметр	наслідковий	дрова	
1	Сосна			32	V 16 рхр	49	Сосна				
2	Сосна			24	V 16 рхр	50	Сосна				
3	Сосна	24			V 16 рхр	51	Сосна				
4	Сосна	24			V 16 рхр	52	Сосна				
5	Сосна	24			V 16 рхр	53	Сосна				
6	Сосна	24			V 16 рхр	54	Сосна				
7	Сосна	28			V 16 рхр	55	Сосна				
8	Сосна	28			V 16 рхр	56	Сосна				
9	Сосна	28			V 16 рхр	57	Сосна				
10	Сосна	28			V 16 рхр	58	Сосна				
11	Сосна	28			V 16 рхр	59	Сосна				
12	Сосна	24			V 16 рхр	60	Сосна				
13	Сосна					61	Сосна				
14	Сосна					62	Сосна				
15	Сосна					63	Сосна				
16	Сосна					64	Сосна				
17	Сосна					65	Сосна				
18	Сосна					66	Сосна				
19	Сосна					67	Сосна				
20	Сосна					68	Сосна				
21	Сосна					69	Сосна				
22	Сосна					70	Сосна				
23	Сосна					71	Сосна				
24	Сосна					72	Сосна				
25	Сосна					73	Сосна				
26	Сосна					74	Сосна				
27	Сосна					75	Сосна				
28	Сосна					76	Сосна				
29	Сосна					77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер деревця	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	накладений	дровин				діаметр	накладений	дровин	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 18 шт (фактично 18 шт.)
(кількість словами)

Нумерацію перелік провели:

Інженер ПГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)


(підпис)

Кошубинський І.М.
(ініціали та прізвище)

Кунда Ю.М.

(ініціали та прізвище)

Горобенко О.М.

(ініціали та прізвище)

8 08

2021 року

гектарів

[illegible]

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво_Краснобiрське

урочище

квартал № 55

виділ № 12

ділянка №

площа 2,5 гектарів

[illegible]

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомирське ЛМГ

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище

Медовий

квартал № 55

виділ № 15

ділянка №

площа 1,4 гектарів

квартал № 55		виділ № 15		дільниця № 1		площа					
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападкові	дроз'яні				діаметр	нападкові	дроз'яні	
1	Сосна	24			III клас, здоров	49	Сосна			24	V клас, здоров
2	Сосна	24			III клас, здоров	50	Сосна			24	V клас, здоров
3	Сосна	24			III клас, здоров	51	Сосна			24	V клас, здоров
4	Сосна	24			III клас, здоров	52	Сосна			24	V клас, здоров
5	Сосна	24			III клас, здоров	53	Сосна			24	V клас, здоров
6	Сосна			28	V клас, здоров	54	Сосна			24	V клас, здоров
7	Сосна			28	V клас, здоров	55	Сосна			24	V клас, здоров
8	Сосна			28	V клас, здоров	56	Сосна	28			III клас, здоров
9	Сосна			28	V клас, здоров	57	Сосна	28			III клас, здоров
10	Сосна			28	V клас, здоров	58	Сосна	28			III клас, здоров
11	Сосна			28	V клас, здоров	59	Сосна	28			III клас, здоров
12	Сосна			28	V клас, здоров	60	Сосна	28			III клас, здоров
13	Сосна			28	V клас, здоров	61	Сосна				
14	Сосна			28	V клас, здоров	62	Сосна				
15	Сосна			28	V клас, здоров	63	Сосна				
16	Сосна			28	V клас, здоров	64	Сосна				
17	Сосна			24	V клас, здоров	65	Сосна				
18	Сосна			24	V клас, здоров	66	Сосна				
19	Сосна			24	V клас, здоров	67	Сосна				
20	Сосна			24	V клас, здоров	68	Сосна				
21	Сосна			24	V клас, здоров	69	Сосна				
22	Сосна			24	V клас, здоров	70	Сосна				
23	Сосна			24	V клас, здоров	71	Сосна				
24	Сосна			24	V клас, здоров	72	Сосна				
25	Сосна			24	V клас, здоров	73	Сосна				
26	Сосна			24	V клас, здоров	74	Сосна				
27	Сосна			28	V клас, здоров	75	Сосна				
28	Сосна			28	V клас, здоров	76	Сосна				
29	Сосна			28	V клас, здоров	77	Сосна				
30	Сосна			28	V клас, здоров	78	Сосна				
31	Сосна			28	V клас, здоров	79	Сосна				
32	Сосна			28	V клас, здоров	80	Сосна				
33	Сосна			28	V клас, здоров	81	Сосна				
34	Сосна			28	V клас, здоров	82	Сосна				
35	Сосна			28	V клас, здоров	83	Сосна				
36	Сосна			28	V клас, здоров	84	Сосна				
37	Сосна			24	V клас, здоров	85	Сосна				
38	Сосна			24	V клас, здоров	86	Сосна				
39	Сосна			24	V клас, здоров	87	Сосна				
40	Сосна			24	V клас, здоров	88	Сосна				
41	Сосна			24	V клас, здоров	89	Сосна				
42	Сосна			24	V клас, здоров	90	Сосна				
43	Сосна			24	V клас, здоров	91	Сосна				
44	Сосна			24	V клас, здоров	92	Сосна				
45	Сосна			24	V клас, здоров	93	Сосна				
46	Сосна			24	V клас, здоров	94	Сосна				
47	Сосна			24	V клас, здоров	95	Сосна				
48	Сосна			24	V клас, здоров	96	Сосна				

Порядковий номер деревця	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер деревця	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділове	кавалінові	дров'яні				ділове	кавалінові	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього прокумеровано дерев 60 шт (шестьдесят) шт
(вільність словами)

Нумерацію: перелік провели:

інженер ПС

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)



(підпис)

Кошубинський І.М.
(ініціали та прізвище)

Кунда Ю.М.

(ініціали та прізвище)

Горобенко О.М.

(ініціали та прізвище)

8 05 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Крснобiрське

урочище Морівець

квартал № 55

виділ № 16

ділянка №

площа 3,3 гектарів

квартал № 55		виділ № 16		ділянка № 3		пункт № 1					
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділов	напівділов	дрова				ділов	напівділов	дрова	
1	Сосна		24		Сосна, руб. II		Сосна				
2	Сосна		24		Сосна, руб. II		Сосна				
3	Сосна		22		Сосна, руб. II		Сосна				
4	Сосна		28		Сосна, руб. II		Сосна				
5	Сосна		29		Сосна, руб. II		Сосна				
6	Сосна			29	Сосна, руб. II		Сосна				
7	Сосна		18		Сосна, руб. II		Сосна				
8	Сосна		28		Сосна, руб. II		Сосна				
9	Сосна			36	Сосна, руб. II		Сосна				
10	Сосна			28	Сосна, руб. II		Сосна				
11	Сосна		24		Сосна, руб. II		Сосна				
12	Сосна		26		Сосна, руб. II		Сосна				
13	Сосна			24	Сосна, руб. II		Сосна				
14	Сосна			24	Сосна, руб. II		Сосна				
15	Сосна			24	Сосна, руб. II		Сосна				
16	Сосна			24	Сосна, руб. II		Сосна				
17	Сосна	24			Сосна, руб. II		Сосна				
18	Сосна		28		Сосна, руб. II		Сосна				
19	Сосна			28	Сосна, руб. II		Сосна				
20	Сосна			24	Сосна, руб. II		Сосна				
21	Сосна			28	Сосна, руб. II		Сосна				
22	Сосна						Сосна				
23	Сосна						Сосна				
24	Сосна						Сосна				
25	Сосна						Сосна				
26	Сосна						Сосна				
27	Сосна						Сосна				
28	Сосна						Сосна				
29	Сосна						Сосна				
30	Сосна						Сосна				
31	Сосна						Сосна				
32	Сосна						Сосна				
33	Сосна						Сосна				
34	Сосна						Сосна				
35	Сосна						Сосна				
36	Сосна						Сосна				
37	Сосна						Сосна				
38	Сосна						Сосна				
39	Сосна						Сосна				
40	Сосна						Сосна				
41	Сосна						Сосна				
42	Сосна						Сосна				
43	Сосна						Сосна				
44	Сосна						Сосна				
45	Сосна						Сосна				
46	Сосна						Сосна				
47	Сосна						Сосна				
48	Сосна						Сосна				
49	Сосна						Сосна				
50	Сосна						Сосна				
51	Сосна						Сосна				
52	Сосна						Сосна				
53	Сосна						Сосна				
54	Сосна						Сосна				
55	Сосна						Сосна				
56	Сосна						Сосна				
57	Сосна						Сосна				
58	Сосна						Сосна				
59	Сосна						Сосна				
60	Сосна						Сосна				
61	Сосна						Сосна				
62	Сосна						Сосна				
63	Сосна						Сосна				
64	Сосна						Сосна				
65	Сосна						Сосна				
66	Сосна						Сосна				
67	Сосна						Сосна				
68	Сосна						Сосна				
69	Сосна						Сосна				
70	Сосна						Сосна				
71	Сосна						Сосна				
72	Сосна						Сосна				
73	Сосна						Сосна				
74	Сосна						Сосна				
75	Сосна						Сосна				
76	Сосна						Сосна				
77	Сосна						Сосна				
78	Сосна						Сосна				
79	Сосна						Сосна				
80	Сосна						Сосна				
81	Сосна						Сосна				
82	Сосна						Сосна				
83	Сосна						Сосна				
84	Сосна						Сосна				
85	Сосна						Сосна				
86	Сосна						Сосна				
87	Сосна						Сосна				
88	Сосна						Сосна				
89	Сосна						Сосна				
90	Сосна						Сосна				
91	Сосна						Сосна				
92	Сосна						Сосна				
93	Сосна						Сосна				
94	Сосна						Сосна				
95	Сосна						Сосна				
96	Сосна						Сосна				
97	Сосна						Сосна				
98	Сосна						Сосна				
99	Сосна						Сосна				
100	Сосна						Сосна				

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище

Медовий

квартал № 55

виділ № 22

ділянка №

площа 1,1 гектарів

Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки		
сантиметрів							сантиметрів								
діаметр	накладком		дрова	діаметр	накладком		дрова	діаметр		накладком	дрова				
1	Сосна			24	У хворобливості	49	Сосна								
2	Сосна		24		У хворобливості	50	Сосна								
3	Сосна			24	У хворобливості	51	Сосна								
4	Сосна					52	Сосна								
5	Сосна					53	Сосна								
6	Сосна					54	Сосна								
7	Сосна					55	Сосна								
8	Сосна					56	Сосна								
9	Сосна					57	Сосна								
10	Сосна					58	Сосна								
11	Сосна					59	Сосна								
12	Сосна					60	Сосна								
13	Сосна					61	Сосна								
14	Сосна					62	Сосна								
15	Сосна					63	Сосна								
16	Сосна					64	Сосна								
17	Сосна					65	Сосна								
18	Сосна					66	Сосна								
19	Сосна					67	Сосна								
20	Сосна					68	Сосна								
21	Сосна					69	Сосна								
22	Сосна					70	Сосна								
23	Сосна					71	Сосна								
24	Сосна					72	Сосна								
25	Сосна					73	Сосна								
26	Сосна					74	Сосна								
27	Сосна					75	Сосна								
28	Сосна					76	Сосна								
29	Сосна					77	Сосна								
30	Сосна					78	Сосна								
31	Сосна					79	Сосна								
32	Сосна					80	Сосна								
33	Сосна					81	Сосна								
34	Сосна					82	Сосна								
35	Сосна					83	Сосна								
36	Сосна					84	Сосна								
37	Сосна					85	Сосна								
38	Сосна					86	Сосна								
39	Сосна					87	Сосна								
40	Сосна					88	Сосна								
41	Сосна					89	Сосна								
42	Сосна					90	Сосна								
43	Сосна					91	Сосна								
44	Сосна					92	Сосна								
45	Сосна					93	Сосна								
46	Сосна					94	Сосна								
47	Сосна					95	Сосна								
48	Сосна					96	Сосна								

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	нахил до вертикалі	дрова				діаметр	нахил до вертикалі	дрова	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 3 шт (три) шт
(кількість стовбурів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ПС

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

8

05

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Кунда Ю.М.

(ініціали та прізвище)

Горобенко О.М.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування підрозділу лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище Мирівське

квартал № 55

виділ № 25

ділянка №

площа 1.6 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділянка	накладено	дровами				ділянка	накладено	дровами	
1	Сосна		22		Витом. об'єм 14	49	Сосна				
2	Сосна	28			Витом. об'єм 14	50	Сосна				
3	Сосна	28			Витом. об'єм 14	51	Сосна				
4	Сосна		31		Витом. об'єм 14	52	Сосна				
5	Сосна			32	Витом. об'єм 14	53	Сосна				
6	Сосна			24	Витом. об'єм 14	54	Сосна				
7	Сосна	31			Витом. об'єм 14	55	Сосна				
8	Сосна				Витом. об'єм 14	56	Сосна				
9	Сосна					57	Сосна				
10	Сосна					58	Сосна				
11	Сосна					59	Сосна				
12	Сосна					60	Сосна				
13	Сосна					61	Сосна				
14	Сосна					62	Сосна				
15	Сосна					63	Сосна				
16	Сосна					64	Сосна				
17	Сосна					65	Сосна				
18	Сосна					66	Сосна				
19	Сосна					67	Сосна				
20	Сосна					68	Сосна				
21	Сосна					69	Сосна				
22	Сосна					70	Сосна				
23	Сосна					71	Сосна				
24	Сосна					72	Сосна				
25	Сосна					73	Сосна				
26	Сосна					74	Сосна				
27	Сосна					75	Сосна				
28	Сосна					76	Сосна				
29	Сосна					77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділянка	нападіння	дровина				ділянка	нападіння	дровина	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев білих дерев
(кількість стовбурів)

Нумерацію і перелік провели

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

(підпис)
(підпис)
(підпис)

Кошубинський І.М

(ініціали та прізвище)

Кунда Ю.М

(ініціали та прізвище)

Горобенко О.М

(ініціали та прізвище)

112 04 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомищльське ЛМГ

(назвеновувача власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище

Черепітне

квартал № 55

виділ № 28

ділянка №

площа 0,7 гектарів

картал № 33		виділ № 58		ділянка № 12		лісництво № 17					
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладінові	дроз'яні				діаметр	накладінові	дроз'яні	
1	Сосна			28	✓ 26 руб	49	Сосна				
2	Сосна			32	✓ 26 руб	50	Сосна				
3	Сосна					51	Сосна				
4	Сосна					52	Сосна				
5	Сосна					53	Сосна				
6	Сосна					54	Сосна				
7	Сосна					55	Сосна				
8	Сосна					56	Сосна				
9	Сосна					57	Сосна				
10	Сосна					58	Сосна				
11	Сосна					59	Сосна				
12	Сосна					60	Сосна				
13	Сосна					61	Сосна				
14	Сосна					62	Сосна				
15	Сосна					63	Сосна				
16	Сосна					64	Сосна				
17	Сосна					65	Сосна				
18	Сосна					66	Сосна				
19	Сосна					67	Сосна				
20	Сосна					68	Сосна				
21	Сосна					69	Сосна				
22	Сосна					70	Сосна				
23	Сосна					71	Сосна				
24	Сосна					72	Сосна				
25	Сосна					73	Сосна				
26	Сосна					74	Сосна				
27	Сосна					75	Сосна				
28	Сосна					76	Сосна				
29	Сосна					77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для руби	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для руби
		діаметр	накладений	дров'яні				діаметр	накладений	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 241 (Річчя)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

(посада)

Кошубинський І.М.

(посада та прізвище)

Кунда Ю.М.

(посада та прізвище)

Горобенко О.М.

(посада та прізвище)

18 09 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника пров. постійного прокористувача)

Лісництво_Краснобірське

урочище

квартал № 5.5

виділ № 30

ділянка №

площа 0,2 гектарів

[illegible]

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Мерелівка

квартал № 56

виділ № 10

ділянка №

площа 0,9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділове	напівділове	дрова не				ділове	напівділове	дрова не	
1	Сосна			24	V хворобливий	49	Сосна				
2	Сосна			28	V хворобливий	50	Сосна				
3	Рубо			32	V розколюється	51	Сосна				
4	Сосна					52	Сосна				
5	Сосна					53	Сосна				
6	Сосна					54	Сосна				
7	Сосна					55	Сосна				
	Сосна					56	Сосна				
8	Сосна					57	Сосна				
10	Сосна					58	Сосна				
11	Сосна					59	Сосна				
12	Сосна					60	Сосна				
13	Сосна					61	Сосна				
14	Сосна					62	Сосна				
15	Сосна					63	Сосна				
16	Сосна					64	Сосна				
17	Сосна					65	Сосна				
18	Сосна					66	Сосна				
19	Сосна					67	Сосна				
20	Сосна					68	Сосна				
21	Сосна					69	Сосна				
22	Сосна					70	Сосна				
23	Сосна					71	Сосна				
24	Сосна					72	Сосна				
25	Сосна					73	Сосна				
26	Сосна					74	Сосна				
27	Сосна					75	Сосна				
28	Сосна					76	Сосна				
29	Сосна					77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	нападком	дрова				діаметр	нападком	дрова	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 186
(вільними)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Кунда Ю.М.

(ініціали та прізвище)

Горобенко О.М.

(ініціали та прізвище)

8 09 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище а Краснобірське

квартал № 59

виділ № 4

ділянка № —

площа 25 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	напідсого	дрова				діаметр	напідсого	дрова	
1	Сосна	24			IV. 16. 16. дрова	49	Сосна				
2	Сосна	24			IV. 16. 16. дрова	50	Сосна				
3	Сосна			24	V. 16. дрова	51	Сосна				
4	Сосна			24	V. 16. 16. дрова	52	Сосна				
5	Сосна	28			V. 16. 16. дрова	53	Сосна				
6	Сосна			18	V. 16. дрова	54	Сосна				
7	Сосна			24	V. 16. дрова	55	Сосна				
8	Сосна			28	V. 16. 16. дрова	56	Сосна				
9	Сосна			32	V. 16. дрова	57	Сосна				
10	Сосна			24	V. 16. дрова	58	Сосна				
11	Сосна		28		IV. 16. 16. дрова	59	Сосна				
12	Сосна		18		IV. 16. 16. дрова	60	Сосна				
13	Сосна			24	V. 16. дрова	61	Сосна				
14	Сосна			24	V. 16. дрова	62	Сосна				
15	Сосна	32			IV. 16. 16. дрова	63	Сосна				
16	Сосна	32			IV. 16. 16. дрова	64	Сосна				
17	Сосна			36	V. 16. дрова	65	Сосна				
18	Сосна			24	V. 16. 16. дрова	66	Сосна				
19	Сосна			24	V. 16. дрова	67	Сосна				
20	Сосна			40	V. 16. дрова	68	Сосна				
21	Сосна		24		IV. 16. 16. дрова	69	Сосна				
22	Сосна			32	V. 16. дрова	70	Сосна				
23	Сосна	14			IV. 16. 16. дрова	71	Сосна				
24	Сосна			28	V. 16. 16. дрова	72	Сосна				
25	Сосна	24			IV. 16. 16. дрова	73	Сосна				
26	Сосна	32			IV. 16. 16. дрова	74	Сосна				
27	Сосна		36		V. 16. дрова	75	Сосна				
28	Сосна	32			IV. 16. 16. дрова	76	Сосна				
29	Сосна			24	V. 16. дрова	77	Сосна				
30	Сосна			28	V. 16. дрова	78	Сосна				
31	Сосна			28	V. 16. дрова	79	Сосна				
32	Сосна		24		IV. 16. 16. дрова	80	Сосна				
33	Сосна			32	V. 16. дрова	81	Сосна				
34	Сосна			40	V. 16. дрова	82	Сосна				
35	Сосна	36			IV. 16. 16. дрова	83	Сосна				
36	Сосна	32			V. 16. 16. дрова	84	Сосна				
37	Сосна		24		IV. 16. 16. дрова	85	Сосна				
38	Сосна			36	V. 16. дрова	86	Сосна				
39	Сосна			28	V. 16. дрова	87	Сосна				
40	Сосна			24	V. 16. дрова	88	Сосна				
41	Сосна			24	V. 16. дрова	89	Сосна				
42	Сосна			24	V. 16. дрова	90	Сосна				
43	Сосна		24		IV. 16. 16. дрова	91	Сосна				
44	Сосна			28	V. 16. дрова	92	Сосна				
45	Сосна	14			IV. 16. 16. дрова	93	Сосна				
46	Сосна	32			IV. 16. 16. дрова	94	Сосна				
47	Сосна		24		IV. 16. 16. дрова	95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянки	нападів	дров'яні				ділянки	нападів	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: Сорок чм
(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

7

08

2021 року

Кошубинський І.М

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомищільське ЛМГ

(найменування власника пов. постійного підрозділу)

Лісництво Краснобоське

урочище а. Краснобоське

квартал № 59

виділ № 5

ділянка № -

площа 1.6 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметри						сантиметри			
		діаметр	накладок	дрова ін				діаметр	накладок	дрова ін	
1	Сосна	24			IV X B. C. 17 3/1	49	Сосна				
2	Сосна			28	V 3.00 C. 0.6	50	Сосна				
3	Сосна			24	V X B. P. 1.0	51	Сосна				
4	Сосна	28			IV X B. C. 17 3/1	52	Сосна				
5	Сосна			28	V X B. P. 1.0	53	Сосна				
6	Сосна			36	IV X B. P. 1.0	54	Сосна				
7	Сосна		32		IV X B. C. 17 3/1	55	Сосна				
8	Сосна	24			IV X B. C. 17 3/1	56	Сосна				
9	Сосна			24	V X B. P. 1.0	57	Сосна				
10	Сосна	24			IV X B. C. 17 3/1	58	Сосна				
11	Сосна			28	V X B. P. 1.0	59	Сосна				
12	Сосна			32	V X B. P. 1.0	60	Сосна				
13	Сосна			36	V X B. P. 1.0	61	Сосна				
14	Сосна	32			IV X B. C. 17 3/1	62	Сосна				
15	Сосна		32		V X B. P. 1.0	63	Сосна				
16	Сосна			28	V 3.00 C. 0.6	64	Сосна				
17	Сосна			24	V X B. P. 1.0	65	Сосна				
18	Сосна		32		IV X B. C. 17 3/1	66	Сосна				
19	Сосна	18			IV X B. C. 17 3/1	67	Сосна				
20	Сосна		28		IV X B. C. 17 3/1	68	Сосна				
21	Сосна			24	V X B. P. 1.0	69	Сосна				
22	Сосна			24	V X B. P. 1.0	70	Сосна				
23	Сосна			24	V X B. P. 1.0	71	Сосна				
24	Сосна			28	V X B. P. 1.0	72	Сосна				
25	Сосна			24	V X B. P. 1.0	73	Сосна				
26	Сосна		36		IV X B. C. 17 3/1	74	Сосна				
27	Сосна			24	V X B. P. 1.0	75	Сосна				
28	Сосна	24			IV X B. C. 17 3/1	76	Сосна				
29	Сосна	28			IV X B. C. 17 3/1	77	Сосна				
30	Сосна			24	V X B. P. 1.0	78	Сосна				
31	Сосна		32		IV X B. C. 17 3/1	79	Сосна				
32	Сосна	24			IV X B. C. 17 3/1	80	Сосна				
33	Сосна			24	V X B. P. 1.0	81	Сосна				
34	Сосна	32			IV X B. C. 17 3/1	82	Сосна				
35	Сосна	28			IV X B. C. 17 3/1	83	Сосна				
36	Сосна			24	V X B. P. 1.0	84	Сосна				
37	Сосна			24	V X B. P. 1.0	85	Сосна				
38	Сосна			28	V X B. P. 1.0	86	Сосна				
39	Сосна			24	V X B. P. 1.0	87	Сосна				
40	Сосна			32	V X B. P. 1.0	88	Сосна				
41	Сосна			24	V X B. P. 1.0	89	Сосна				
42	Сосна	28			IV X B. C. 17 3/1	90	Сосна				
43	Сосна	28			IV X B. C. 17 3/1	91	Сосна				
44	Сосна	24			IV X B. C. 17 3/1	92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер деревця	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер деревця	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділов	накладілов	дров'яні				ділов	накладілов	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: Сорок годин
(кількість сороками)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

7 08

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Краснобірка

квартал № 59

виділ № 8

ділянка № -

площа 0,5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділов	накладений	дров'яні				ділов	накладений	дров'яні	
1	Сосна			22	V. Хб. руб.	49	Сосна				
2	Сосна			26	V. Хб. руб.	50	Сосна				
3	Сосна	21			IV. Хб. сб. руб.	51	Сосна				
4	Сосна	23			IV. Хб. сб. руб.	52	Сосна				
5	Сосна			24	IV. Хб. руб.	53	Сосна				
6	Сосна		31		IV. Хб. руб.	54	Сосна				
7	Сосна			26	V. Хб. руб.	55	Сосна				
8	Сосна	21			IV. Хб. сб. руб.	56	Сосна				
9	Сосна			28	V. Хб. руб.	57	Сосна				
10	Сосна	36			IV. Хб. сб. руб.	58	Сосна				
11	Сосна		36		IV. Хб. сб. руб.	59	Сосна				
12	Сосна		32		IV. Хб. сб. руб.	60	Сосна				
13	Сосна			36	V. Хб. руб.	61	Сосна				
14	Сосна			32	V. Хб. руб.	62	Сосна				
15	Сосна	21			IV. Хб. сб. руб.	63	Сосна				
16	Сосна		44		IV. Хб. сб. руб.	64	Сосна				
17	Сосна	44			IV. Хб. сб. руб.	65	Сосна				
18	Сосна			28	V. Хб. руб.	66	Сосна				
19	Сосна			28	V. Хб. руб.	67	Сосна				
20	Сосна		36		IV. Хб. сб. руб.	68	Сосна				
21	Сосна		24		IV. Хб. сб. руб.	69	Сосна				
22	Сосна		32		IV. Хб. сб. руб.	70	Сосна				
23	Сосна			28	V. Хб. руб.	71	Сосна				
24	Сосна			32	V. Хб. руб.	72	Сосна				
25	Сосна			24	V. Хб. руб.	73	Сосна				
26	Сосна	21			IV. Хб. сб. руб.	74	Сосна				
27	Сосна	18			V. Хб. руб.	75	Сосна				
28	Сосна			32	V. Хб. руб.	76	Сосна				
29	Сосна			24	V. Хб. руб.	77	Сосна				
30	Сосна			26	V. Хб. руб.	78	Сосна				
31	Сосна		18		IV. Хб. сб. руб.	79	Сосна				
32	Сосна			32	V. Хб. руб.	80	Сосна				
33	Сосна	14			IV. Хб. сб. руб.	81	Сосна				
34	Сосна			28	V. Хб. руб.	82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілцілові	дровинні				ділові	напілцілові	дровинні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: тридцять чотири
(вільність слова)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

7 05

2021 року

Кошубинський І.М.

(підписи та прізвище)

Рукавчук В. А.

(підписи та прізвище)

Грищенко О.В.

(підписи та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобійське

урочище с. Краснобійське

квартал № 39

виділ № 10

ділянка № —

площа 0.9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладілок	дрова не				діаметр	накладілок	дрова не	
1	Сосна			28	V: YB. рудо	49	Сосна				
2	Сосна		28		IV: YB. св. берез	50	Сосна				
3	Сосна	32			IV: YB. св. берез	51	Сосна				
4	Сосна			36	V: YB. рудо	52	Сосна				
5	Сосна		32		IV: YB. св. берез	53	Сосна				
6	Сосна			32	V: YB. рудо	54	Сосна				
7	Сосна	24			IV: YB. св. берез	55	Сосна				
8	Сосна	28			IV: YB. св. берез	56	Сосна				
9	Сосна			40	V: YB. рудо	57	Сосна				
10	Сосна			24	V: YB. рудо	58	Сосна				
11	Сосна			36	V: YB. рудо	59	Сосна				
12	Сосна		32		IV: YB. св. берез	60	Сосна				
13	Сосна			32	V: YB. рудо	61	Сосна				
14	Сосна			32	V: YB. рудо	62	Сосна				
15	Сосна	32			IV: YB. св. берез	63	Сосна				
16	Сосна		40		IV: YB. св. берез	64	Сосна				
17	Сосна	40			IV: YB. св. берез	65	Сосна				
18	Сосна			36	V: YB. рудо	66	Сосна				
19	Сосна		32		IV: YB. св. берез	67	Сосна				
20	Сосна	36			IV: YB. св. берез	68	Сосна				
21	Сосна	36			IV: YB. св. берез	69	Сосна				
22	Сосна		36		IV: YB. св. берез	70	Сосна				
23	Сосна		44		IV: YB. св. берез	71	Сосна				
24	Сосна			24	V: YB. рудо	72	Сосна				
25	Сосна	36			IV: YB. св. берез	73	Сосна				
26	Сосна		14		IV: YB. св. берез	74	Сосна				
27	Сосна	44			IV: YB. св. берез	75	Сосна				
28	Сосна					76	Сосна				
29	Сосна					77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діляні	накладкові	дров'яні				діляні	накладкові	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев:

(кількість об'єктів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

Кошубинський І.М

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А

(ініціали та прізвище)

Грищенко О. В

(ініціали та прізвище)

6 09 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомищльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Краснобірка

квартал № 59

виділ № 17

ділянка № 2

площа 117 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	Сосна	24			IV. пок. отоб.	49	Сосна			24	V. хб. пуро
2	Сосна			32	V. хб. пуро	50	Сосна	24			IV. хб. об. земна
3	Сосна	24			IV. пок. отоб.	51	Сосна			24	V. хб. пуро
4	Сосна	24			IV. хб. об. земна	52	Сосна	24			IV. хб. об. земна
5	Сосна			32	V. хб. пуро	53	Сосна			24	V. хб. пуро
6	Сосна			32	V. хб. пуро	54	Сосна			32	V. хб. пуро
7	Сосна			24	V. ділов. отоб.	55	Сосна		24		IV. пок. отоб.
8	Сосна		36		IV. хб. об. земна	56	Сосна	36			IV. хб. об. земна
9	Сосна	24			IV. пок. отоб.	57	Сосна			32	V. хб. пуро
10	Сосна		24		IV. пок. отоб.	58	Сосна	28			IV. хб. об. земна
11	Сосна	36			IV. хб. об. земна	59	Сосна			24	V. хб. пуро
12	Сосна	24			IV. хб. об. земна	60	Сосна			36	V. хб. пуро
13	Сосна			32	V. хб. пуро	61	Сосна			24	V. ділов. отоб.
14	Сосна			32	V. хб. пуро	62	Сосна			32	V. хб. пуро
15	Сосна			24	V. хб. пуро	63	Сосна	36			IV. хб. об. земна
16	Сосна			24	V. хб. пуро	64	Сосна			28	V. хб. пуро
17	Сосна	32			IV. хб. об. земна	65	Сосна			32	V. хб. пуро
18	Сосна	32			IV. хб. об. земна	66	Сосна			40	V. хб. пуро
19	Сосна			40	V. хб. пуро	67	Сосна		24		V. хб. об. земна
20	Сосна	32			IV. хб. об. земна	68	Сосна	40			IV. хб. об. земна
21	Сосна		36		IV. хб. об. земна	69	Сосна	32			IV. хб. об. земна
22	Сосна	32			IV. хб. об. земна	70	Сосна	28			IV. хб. об. земна
23	Сосна			32	V. хб. пуро	71	Сосна			32	V. хб. пуро
24	Сосна	32			IV. хб. об. земна	72	Сосна			24	V. хб. пуро
25	Сосна			28	V. ділов. отоб.	73	Сосна		32		IV. пок. отоб.
26	Сосна	40			IV. хб. об. земна	74	Сосна		32		IV. хб. об. земна
27	Сосна			36	V. хб. пуро	75	Сосна			24	V. хб. пуро
28	Сосна			24	V. хб. пуро	76	Сосна	36			IV. хб. об. земна
29	Сосна			28	V. хб. пуро	77	Сосна			28	V. ділов. отоб.
30	Сосна	36			IV. пок. отоб.	78	Сосна			40	V. хб. пуро
31	Сосна		24		IV. пок. отоб.	79	Сосна			32	V. хб. пуро
32	Сосна			32	V. хб. об. земна	80	Сосна	40			IV. хб. об. земна
33	Сосна			28	IV. пок. отоб.	81	Сосна	28			IV. хб. об. земна
34	Сосна			32	V. хб. пуро	82	Сосна			32	V. хб. пуро
35	Сосна			24	V. хб. пуро	83	Сосна		24		IV. хб. об. земна
36	Сосна	40			IV. хб. об. земна	84	Сосна	36			IV. хб. об. земна
37	Сосна			24	V. хб. пуро	85	Сосна			40	V. хб. пуро
38	Сосна		36		IV. хб. об. земна	86	Сосна			24	V. хб. пуро
39	Сосна			24	V. хб. пуро	87	Сосна			32	V. хб. пуро
40	Сосна			24	V. хб. пуро	88	Сосна			24	V. хб. пуро
41	Сосна			24	V. хб. пуро	89	Сосна	24			IV. хб. об. земна
42	Сосна			24	V. хб. пуро	90	Сосна			24	V. хб. пуро
43	Сосна			28	V. хб. пуро	91	Сосна			24	V. хб. пуро
44	Сосна	24			IV. пок. отоб.	92	Сосна			36	V. хб. пуро
45	Сосна	24			IV. пок. отоб.	93	Сосна	36			IV. хб. об. земна
46	Сосна			32	V. хб. пуро	94	Сосна			32	V. хб. пуро
47	Сосна			24	IV. пок. отоб.	95	Сосна			32	V. хб. пуро
48	Сосна			28	V. хб. пуро	96	Сосна			32	V. хб. пуро

Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дере- ва, підстава відбору для руб.
		діаметр	накладові	дрова/ліс				діаметр	накладові	дрова/ліс	
97	Сосна			24	V: хб. куча	142	Сосна	21			IV: хб. об. зелена
98	Сосна		32		IV: хб. об. зелена	143	Сосна	32			IV: хб. об. зелена
99	Сосна	32			IV: хб. об. зелена	144	Сосна			28	V: хб. куча
100	Сосна			28	V: хб. куча	145	Сосна			44	V: хб. об. зелена
101	Сосна			28	V: хб. куча	146	Сосна			28	V: хб. куча
102	Сосна			52	V: хб. куча	147	Сосна			14	V: хб. куча
103	Сосна			20	V: хб. куча	148	Сосна		36		IV: хб. об. зелена
104	Сосна		24		IV: хб. об. зелена	149	Сосна			24	V: хб. куча
105	Сосна	40			IV: хб. об. зелена	150	Сосна		24		IV: хб. об. зелена
106	Сосна			14	V: хб. куча	151	Сосна	28			IV: хб. об. зелена
107	Сосна			28	V: хб. куча	152	Сосна	28			IV: хб. об. зелена
108	Сосна			28	V: хб. куча	153	Сосна			32	V: хб. об. зелена
109	Сосна	32			IV: хб. об. зелена	154	Сосна			40	V: хб. об. зелена
110	Сосна			32	V: хб. куча	155	Сосна			26	V: хб. куча
111	Сосна			32	V: хб. куча	156	Сосна			28	V: хб. куча
112	Сосна			40	V: хб. куча	157	Сосна			28	V: хб. куча
113	Сосна			28	V: хб. куча	158	Сосна	36			IV: хб. об. зелена
114	Сосна			28	V: хб. куча	159	Сосна			32	V: хб. куча
115	Сосна		36		IV: хб. об. зелена	160	Сосна	36			IV: хб. об. зелена
116	Сосна	32			IV: хб. об. зелена	161	Сосна			28	V: хб. куча
117	Сосна	44			IV: хб. об. зелена	162	Сосна			28	V: хб. куча
118	Сосна	28			IV: хб. об. зелена	163	Сосна		40		IV: хб. об. зелена
119	Сосна			14	V: хб. куча	164	Сосна			28	V: хб. куча
120	Сосна			24	V: хб. об. зелена	165	Сосна			36	V: хб. куча
121	Сосна			14	V: хб. куча	166	Сосна	28			IV: хб. об. зелена
122	Сосна			36	V: хб. куча	167	Сосна	28			IV: хб. об. зелена
123	Сосна			32	V: хб. об. зелена	168	Сосна			32	V: хб. куча
124	Сосна			32	V: хб. куча	169	Сосна			28	V: хб. куча
125	Сосна		32		IV: хб. об. зелена	170	Сосна			24	V: хб. куча
126	Сосна			48	V: хб. куча	171	Сосна			24	V: хб. об. зелена
127	Сосна	24			IV: хб. об. зелена	172	Сосна			36	V: хб. куча
128	Сосна	28			IV: хб. об. зелена	173	Сосна			28	V: хб. об. зелена
129	Сосна	24			IV: хб. об. зелена	174	Сосна		28		IV: хб. об. зелена
130	Сосна			52	V: хб. куча	175	Сосна	32			IV: хб. об. зелена
131	Сосна			28	V: хб. куча	176	Сосна	40			IV: хб. об. зелена
132	Сосна			32	V: хб. куча	177	Сосна			40	V: хб. куча
133	Сосна	28			IV: хб. об. зелена	178	Сосна			28	V: хб. куча
134	Сосна			16	V: хб. куча	179	Сосна			44	V: хб. куча
135	Сосна			36	V: хб. куча	180	Сосна			24	V: хб. об. зелена
136	Сосна			28	V: хб. куча	181	Сосна			24	V: хб. куча
137	Сосна			28	V: хб. куча	182	Сосна			18	V: хб. куча
138	Сосна			20	V: хб. куча	183	Сосна		28		IV: хб. об. зелена
139	Сосна		32		IV: хб. об. зелена	184	Сосна			36	V: хб. куча
140	Сосна		40		IV: хб. об. зелена	185	Сосна	28			IV: хб. об. зелена
141	Сосна			28	V: хб. куча	186	Сосна	28			IV: хб. об. зелена

Всього пронумеровано дерев: _____

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

6 09

2021 року

Кошубинський І.М.

(підпис та прізвище)

Рукавчук В.А.

(підпис та прізвище)

Грищенко О.В.

(підпис та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище а. Краснобірка

квартал № 54

виділ № 17

ділянка № 2

площа 11.4 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура:			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура:			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		довж.	нахилів	довж. в				довж.	нахилів	довж. в	
182	Сосна			40	IV. Хв. руде	235	Сосна	20			IV. Хв. отовб.
183	Сосна			21	V. Хв. руде	236	Сосна	20			IV. Хв. отовб.
184	Сосна			21	V. Хв. руде	237	Сосна			28	V. Хв. руде
189	Сосна			32	V. Хв. руде	238	Сосна			32	V. Хв. руде
191	Сосна	32			IV. Хв. св. ж.п.	239	Сосна			40	V. Хв. руде
192	Сосна			24	V. Хв. св. ж.п.	240	Сосна		32		IV. Хв. св. ж.п.
193	Сосна			14	V. Хв. св. ж.п.	241	Сосна			28	V. Хв. руде
194	Сосна	28			IV. Хв. св. ж.п.	242	Сосна			28	V. Хв. руде
195	Сосна	32			IV. Хв. св. ж.п.	243	Сосна	21			IV. Хв. св. ж.п.
196	Сосна		32		IV. Хв. св. ж.п.	244	Сосна			36	V. Хв. руде
197	Сосна			32	V. Хв. руде	245	Сосна	56			IV. Хв. св. ж.п.
198	Сосна			24	V. Хв. руде	246	Сосна			24	V. Хв. руде
199	Сосна			23	V. Хв. руде	247	Сосна			32	V. Хв. руде
200	Сосна			40	V. Хв. руде	248	Сосна			20	V. Хв. руде
201	Сосна			36	V. Хв. руде	249	Сосна			20	V. Хв. руде
202	Сосна	21			IV. Хв. св. ж.п.	250	Сосна			32	V. Хв. руде
203	Сосна	24			IV. Хв. св. ж.п.	251	Сосна			32	V. Хв. руде
204	Сосна	24			IV. Хв. св. ж.п.	252	Сосна		40		IV. Хв. св. ж.п.
205	Сосна		28		IV. Хв. св. ж.п.	253	Сосна			18	V. Хв. руде
206	Сосна			2	V. Хв. руде	254	Сосна			36	V. Хв. руде
207	Сосна			32	V. Хв. руде	255	Сосна			36	V. Хв. руде
208	Сосна			32	V. Хв. руде	256	Сосна	28			IV. Хв. св. ж.п.
209	Сосна			20	V. Хв. руде	257	Сосна	40			IV. Хв. св. ж.п.
210	Сосна			40	V. Хв. руде	258	Сосна		36		IV. Хв. св. ж.п.
211	Сосна			40	V. Хв. руде	259	Сосна			36	V. Хв. руде
212	Сосна		32		IV. Хв. св. ж.п.	260	Сосна				V. Хв. руде
213	Сосна	36			IV. Хв. св. ж.п.		Сосна				
214	Сосна	40			IV. Хв. св. ж.п.		Сосна				
215	Сосна			28	V. Хв. руде		Сосна				
216	Сосна			28	V. Хв. руде		Сосна				
217	Сосна			28	V. Хв. руде		Сосна				
218	Сосна		40		V. Хв. св. ж.п.		Сосна				
219	Сосна			32	V. Хв. руде		Сосна				
220	Сосна			32	V. Хв. руде		Сосна				
221	Сосна	32			IV. Хв. св. ж.п.		Сосна				
222	Сосна	21			IV. Хв. св. ж.п.		Сосна				
223	Сосна	36			IV. Хв. св. ж.п.		Сосна				
224	Сосна		36		IV. Хв. св. ж.п.		Сосна				
225	Сосна			28	V. Хв. руде		Сосна				
226	Сосна			28	V. Хв. руде		Сосна				
227	Сосна			40	V. Хв. руде		Сосна				
228	Сосна			24	V. Хв. руде		Сосна				
229	Сосна			21	V. Хв. руде		Сосна				
230	Сосна	32			IV. Хв. св. ж.п.		Сосна				
231	Сосна			20	V. Хв. руде		Сосна				
232	Сосна			28	V. Хв. руде		Сосна				
233	Сосна			36	V. Хв. руде		Сосна				
234	Сосна			2	V. Хв. руде		Сосна				

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище п. Краснобірка

квартал № 54

виділ № 17

ділянка № 3

площа 8,1 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		диаметр	накладний	дровини				диаметр	накладний	дровини	
1	Сосна	36			IV. Хб. Сб. Зелена	49	Сосна			40	V. Хб. Рубо
2	Сосна			32	V. Хб. Рубо	50	Сосна			24	V. Хб. Рубо
3	Сосна		24		IV. Хб. Сб. Зелена	51	Сосна			44	V. Хб. Рубо
4	Сосна	28			IV. Хб. Сб. Зелена	52	Сосна		32	IV. Хб. Сб. Зелена	
5	Сосна			28	V. Хб. Рубо	53	Сосна	36			IV. Хб. Сб. Зелена
6	Сосна			28	V. Хб. Рубо	54	Сосна	24			IV. Хб. Сб. Зелена
7	Сосна			36	V. Хб. Рубо	55	Сосна			28	V. Хб. Рубо
8	Сосна			24	V. Хб. Рубо	56	Сосна			28	V. Хб. Рубо
9	Сосна		32		IV. Хб. Сб. Зелена	57	Сосна			52	V. Хб. Рубо
10	Сосна			40	V. Хб. Рубо	58	Сосна			44	V. Хб. Рубо
11	Сосна		40		IV. Хб. Сб. Зелена	59	Сосна			24	V. Хб. Рубо
12	Сосна	36			V. Хб. Рубо	60	Сосна			56	V. Хб. Рубо
13	Сосна	28			IV. Хб. Сб. Зелена	61	Сосна		24		IV. Хб. Сб. Зелена
14	Сосна			40	V. Хб. Рубо	62	Сосна			28	V. Хб. Рубо
15	Сосна			28	V. Хб. Рубо	63	Сосна	32			IV. Хб. Сб. Зелена
16	Сосна			32	V. Хб. Рубо	64	Сосна	32			IV. Хб. Сб. Зелена
17	Сосна	32			IV. Хб. Сб. Зелена	65	Сосна			52	V. Хб. Рубо
18	Сосна			48	V. Хб. Рубо	66	Сосна			24	V. Хб. Рубо
19	Сосна		24		IV. Хб. Сб. Зелена	67	Сосна			24	V. Хб. Рубо
20	Сосна	36			IV. Хб. Сб. Зелена	68	Сосна	28			IV. Хб. Сб. Зелена
21	Сосна	32			IV. Хб. Сб. Зелена	69	Сосна	32			IV. Хб. Сб. Зелена
22	Сосна	28			IV. Хб. Сб. Зелена	70	Сосна			40	V. Хб. Рубо
23	Сосна		32		IV. Хб. Сб. Зелена	71	Сосна			32	V. Хб. Рубо
24	Сосна			28	V. Хб. Рубо	72	Сосна			28	V. Хб. Рубо
25	Сосна			4	V. Хб. Рубо	73	Сосна			24	V. Хб. Рубо
26	Сосна			40	V. Хб. Рубо	74	Сосна		36		IV. Хб. Сб. Зелена
27	Сосна	36			IV. Хб. Сб. Зелена	75	Сосна		28		IV. Хб. Сб. Зелена
28	Сосна		28		IV. Хб. Сб. Зелена	76	Сосна			28	V. Хб. Рубо
29	Сосна			20	V. Хб. Рубо	77	Сосна			28	V. Хб. Рубо
30	Сосна			24	V. Хб. Рубо	78	Сосна	32			IV. Хб. Сб. Зелена
31	Сосна			20	V. Хб. Рубо	79	Сосна	32			IV. Хб. Сб. Зелена
32	Сосна		32		IV. Хб. Сб. Зелена	80	Сосна			24	V. Хб. Рубо
33	Сосна			36	V. Хб. Рубо	81	Сосна			28	V. Хб. Рубо
34	Сосна			32	V. Хб. Рубо	82	Сосна			36	V. Хб. Рубо
35	Сосна			40	V. Хб. Рубо	83	Сосна			44	V. Хб. Рубо
36	Сосна	32			IV. Хб. Сб. Зелена	84	Сосна		32		IV. Хб. Сб. Зелена
37	Сосна			52	V. Хб. Рубо	85	Сосна	36			IV. Хб. Сб. Зелена
38	Сосна			36	V. Хб. Рубо	86	Сосна	28			IV. Хб. Сб. Зелена
39	Сосна	40			IV. Хб. Сб. Зелена	87	Сосна			32	V. Хб. Рубо
40	Сосна	24			IV. Хб. Сб. Зелена	88	Сосна		32		IV. Хб. Сб. Зелена
41	Сосна		36		IV. Хб. Сб. Зелена	89	Сосна	28			IV. Хб. Сб. Зелена
42	Сосна			24	V. Хб. Рубо	90	Сосна		40		IV. Хб. Сб. Зелена
43	Сосна			28	V. Хб. Рубо	91	Сосна	36			IV. Хб. Сб. Зелена
44	Сосна		32		IV. Хб. Сб. Зелена	92	Сосна			28	V. Хб. Рубо
45	Сосна			28	V. Хб. Рубо	93	Сосна			28	V. Хб. Рубо
46	Сосна	36			IV. Хб. Сб. Зелена	94	Сосна			32	V. Хб. Рубо
47	Сосна	32			IV. Хб. Сб. Зелена	95	Сосна		28		IV. Хб. Сб. Зелена
48	Сосна	32			IV. Хб. Сб. Зелена	96	Сосна			24	V. Хб. Рубо

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерев, підстава вибору для руб.
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	висота до стовбура	довжина				діаметр	висота до стовбура	довжина	
97	Сосна			32	IV. Хв. пухля	142	Сосна	24			IV. Хв. об. згнила
98	Сосна			32	V. Хв. пухля	143	Сосна	28			IV. Хв. об. згнила
99	Сосна			24	IV. Хв. пухля	144	Сосна			36	V. Хв. пухля
100	Сосна		28		IV. Хв. об. згнила	145	Сосна			28	V. Хв. пухля
101	Сосна	28			IV. Хв. об. згнила	146	Сосна		28		IV. Хв. об. згнила
102	Сосна	36			IV. Хв. об. згнила	147	Сосна			44	V. Хв. пухля
103	Сосна			36	V. Хв. пухля	148	Сосна			28	V. згнила отвір.
104	Сосна			40	V. Хв. пухля	149	Сосна			16	V. згнила отвір.
105	Сосна			32	IV. Хв. пухля	150	Сосна			36	V. Хв. пухля
106	Сосна		32		IV. Хв. об. згнила	151	Сосна			36	V. Хв. пухля
107	Сосна			28	V. Хв. пухля	152	Сосна	32			IV. Кох. отвір.
108	Сосна	40			IV. Кох. отвір.	153	Сосна	28			IV. Хв. об. згнила
109	Сосна			24	V. згнила отвір.	154	Сосна		44		IV. Хв. об. згнила
110	Сосна			24	V. згнила отвір.	155	Сосна			32	V. Хв. пухля
111	Сосна			32	V. Хв. пухля	156	Сосна			28	V. Хв. пухля
112	Сосна	28			IV. Кох. отвір.	157	Сосна			28	V. Хв. пухля
113	Сосна			28	V. Хв. пухля	158	Сосна			24	V. Хв. пухля
114	Сосна			32	V. Хв. пухля	159	Сосна		22		V. Хв. об. згнила
115	Сосна		36		IV. Хв. об. згнила	160	Сосна	36			IV. Хв. об. згнила
116	Сосна			44	V. Хв. пухля	161	Сосна	36			IV. Кох. отвір.
117	Сосна			40	V. Хв. пухля	162	Сосна	28			IV. Хв. об. згнила
118	Сосна			28	V. Хв. пухля	163	Сосна	24			IV. Хв. об. згнила
119	Сосна	36			IV. Хв. об. згнила	164	Сосна		28		IV. Кох. отвір.
120	Сосна	32			IV. Хв. об. згнила	165	Сосна			28	V. Хв. пухля
121	Сосна		32		IV. Кох. отвір.	166	Сосна			32	V. Хв. пухля
122	Сосна	28			IV. Хв. об. згнила	167	Сосна			32	V. Хв. пухля
123	Сосна			36	V. Хв. пухля	168	Сосна		32		IV. Хв. об. згнила
124	Сосна			32	V. Хв. пухля	169	Сосна			24	V. Хв. пухля
125	Сосна			28	V. Хв. пухля	170	Сосна			28	V. Хв. пухля
126	Сосна			16	V. Хв. пухля	171	Сосна	36			IV. Хв. об. згнила
127	Сосна		36		IV. Хв. об. згнила	172	Сосна			36	V. Хв. пухля
128	Сосна			24	V. Хв. пухля	173	Сосна			28	V. Хв. пухля
129	Сосна	32			IV. Кох. отвір.	174	Сосна			32	V. Хв. пухля
130	Сосна	40			IV. Хв. об. згнила	175	Сосна			24	V. Хв. пухля
131	Сосна			28	V. Хв. пухля	176	Сосна		36		IV. Хв. об. згнила
132	Сосна			28	V. Хв. пухля	177	Сосна	28			IV. Кох. отвір.
133	Сосна			32	V. Хв. пухля	178	Сосна	24			IV. Хв. об. згнила
134	Сосна			32	V. Хв. пухля	179	Сосна	22			IV. Хв. об. згнила
135	Сосна			36	V. Хв. пухля	180	Сосна			32	V. Хв. пухля
136	Сосна	40			IV. Хв. об. згнила	181	Сосна			32	V. Хв. пухля
137	Сосна	36			IV. Хв. об. згнила	182	Сосна			28	V. Хв. пухля
138	Сосна			28	V. Хв. пухля	183	Сосна		40		IV. Кох. отвір.
139	Сосна			24	V. Хв. пухля	184	Сосна			28	V. Хв. пухля
140	Сосна			36	V. Хв. пухля	185	Сосна			36	V. Хв. пухля
141	Сосна		40		IV. Хв. об. згнила	186	Сосна			40	V. Хв. пухля

Всього пронумеровано дерев:

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

інженер ПГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

6 09

2021 року

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.В.

(ініціали та прізвище)

[illegible]

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище с. Краснобоське

квартал № 39

виділ № 22

ділянка № —

площа 4.0 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділов	напівділов	дрова				ділов	напівділов	дрова	
1	Сосна	24			III: краєва елітн.	49	Сосна				
2	Сосна			24	V: тов. рубл.	50	Сосна				
3	Сосна			24	V: тов. рубл.	51	Сосна				
4	Сосна	24			III: краєва елітн.	52	Сосна				
5	Сосна	24			III: краєва елітн.	53	Сосна				
6	Сосна		32		III: краєва елітн.	54	Сосна				
7	Сосна			24	V: тов. рубл.	55	Сосна				
8	Сосна		16		IV: док. рубл.	56	Сосна				
9	Сосна			14	V: тов. рубл.	57	Сосна				
10	Сосна			14	V: тов. рубл.	58	Сосна				
11	Сосна			14	V: тов. рубл.	59	Сосна				
12	Сосна		16		III: краєва елітн.	60	Сосна				
13	Сосна			24	V: тов. рубл.	61	Сосна				
14	Сосна	24			III: краєва елітн.	62	Сосна				
15	Сосна	16			III: краєва елітн.	63	Сосна				
16	Сосна			24	V: тов. рубл.	64	Сосна				
17	Сосна			24	V: тов. рубл.	65	Сосна				
18	Сосна		24		III: док. елітн.	66	Сосна				
19	Сосна			14	V: тов. рубл.	67	Сосна				
20	Сосна	14			III: краєва елітн.	68	Сосна				
21	Сосна	24			III: краєва елітн.	69	Сосна				
22	Сосна	24			III: краєва елітн.	70	Сосна				
23	Сосна			24	V: тов. рубл.	71	Сосна				
24	Сосна			24	V: тов. рубл.	72	Сосна				
25	Сосна		24		III: краєва елітн.	73	Сосна				
26	Сосна		16		III: краєва елітн.	74	Сосна				
27	Сосна			24	V: тов. рубл.	75	Сосна				
28	Сосна	32			III: краєва елітн.	76	Сосна				
29	Сосна			24	V: тов. рубл.	77	Сосна				
30	Сосна			24	V: тов. рубл.	78	Сосна				
31	Сосна			16	V: тов. рубл.	79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділов.	напівділов.	дрова				ділов.	напівділов.	дрова	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев тридцять один
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)


(підпис)

(підпис)

Кошубинський І.М

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А

(ініціали та прізвище)

Грищенко О. В

(ініціали та прізвище)

18 09 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобоське

урочище с. Краснобоська

квартал № 59

виділ № 33

ділянка № -

площа 2.1 гектарів

Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки		
сантиметрів							сантиметрів								
ділов.	напівділов.		дрова	ділов.	напівділов.		дрова	ділов.		напівділов.	дрова				
1	Сосна				12	IV X 6. 07. 201	49	Сосна		24		IV X 6. 07. 201			
2	Сосна	24				IV X 6. 07. 201	50	Сосна	24			IV X 6. 07. 201			
3	Сосна	26				IV X 6. 07. 201	51	Сосна			24	IV X 6. 07. 201			
4	Сосна	24				IV X 6. 07. 201	52	Сосна			12	IV X 6. 07. 201			
5	Сосна	24				IV X 6. 07. 201	53	Сосна			32	IV X 6. 07. 201			
6	Сосна				12	IV X 6. 07. 201	54	Сосна							
7	Сосна				24	IV X 6. 07. 201	55	Сосна							
8	Сосна	32				IV X 6. 07. 201	56	Сосна							
9	Сосна	24				IV X 6. 07. 201	57	Сосна							
10	Сосна				24	IV X 6. 07. 201	58	Сосна							
11	Сосна				12	IV X 6. 07. 201	59	Сосна							
12	Сосна	24				IV X 6. 07. 201	60	Сосна							
13	Сосна				24	IV X 6. 07. 201	61	Сосна							
14	Сосна		24			IV X 6. 07. 201	62	Сосна							
15	Сосна		32			IV X 6. 07. 201	63	Сосна							
16	Сосна				12	IV X 6. 07. 201	64	Сосна							
17	Сосна	24				IV X 6. 07. 201	65	Сосна							
18	Сосна				32	IV X 6. 07. 201	66	Сосна							
19	Сосна		32			IV X 6. 07. 201	67	Сосна							
20	Сосна	24				IV X 6. 07. 201	68	Сосна							
21	Сосна	26				IV X 6. 07. 201	69	Сосна							
22	Сосна				40	IV X 6. 07. 201	70	Сосна							
23	Сосна	24				IV X 6. 07. 201	71	Сосна							
24	Сосна				24	IV X 6. 07. 201	72	Сосна							
25	Сосна				24	IV X 6. 07. 201	73	Сосна							
26	Сосна	28				IV X 6. 07. 201	74	Сосна							
27	Сосна	32				IV X 6. 07. 201	75	Сосна							
28	Сосна				32	IV X 6. 07. 201	76	Сосна							
29	Сосна				12	IV X 6. 07. 201	77	Сосна							
30	Сосна	32				IV X 6. 07. 201	78	Сосна							
31	Сосна				32	IV X 6. 07. 201	79	Сосна							
32	Сосна				24	IV X 6. 07. 201	80	Сосна							
33	Сосна		24			IV X 6. 07. 201	81	Сосна							
34	Сосна	28				IV X 6. 07. 201	82	Сосна							
35	Сосна		28			IV X 6. 07. 201	83	Сосна							
36	Сосна	24				IV X 6. 07. 201	84	Сосна							
37	Сосна				32	IV X 6. 07. 201	85	Сосна							
38	Сосна				24	IV X 6. 07. 201	86	Сосна							
39	Сосна	28				IV X 6. 07. 201	87	Сосна							
40	Сосна				28	IV X 6. 07. 201	88	Сосна							
41	Сосна	28				IV X 6. 07. 201	89	Сосна							
42	Сосна		32			IV X 6. 07. 201	90	Сосна							
43	Сосна				28	IV X 6. 07. 201	91	Сосна							
44	Сосна				12	IV X 6. 07. 201	92	Сосна							
45	Сосна				32	IV X 6. 07. 201	93	Сосна							
46	Сосна				24	IV X 6. 07. 201	94	Сосна							
47	Сосна				32	IV X 6. 07. 201	95	Сосна							
48	Сосна	32				IV X 6. 07. 201	96	Сосна							

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділов.	накладов.	дрова ін.				ділов.	накладов.	дрова ін.	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: п'ятдесят три
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

(підпис)
(підпис)
(підпис)

Кошубинський І.М.

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А.

(ініціали та прізвище)

Грищенко О. В.

(ініціали та прізвище)

7 09

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище с. Краснобірка

квартал № 61

виділ № 28

ділянка № 2

площа 2.7 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападковий	дрова				діаметр	нападковий	дрова	
1	Сосна	24			III кл. д. д. с.	49	Сосна			32	V кл. д. д. с.
2	Сосна			24	IV кл. д. д. с.	50	Сосна	24			IV кл. д. д. с.
3	Сосна			24	V кл. д. д. с.	51	Сосна			28	V кл. д. д. с.
4	Сосна	24			III кл. д. д. с.	52	Сосна				
5	Сосна	24			IV кл. д. д. с.	53	Сосна				
6	Сосна			28	IV кл. д. д. с.	54	Сосна				
7	Сосна		32		III кл. д. д. с.	55	Сосна				
8	Сосна			24	V кл. д. д. с.	56	Сосна				
9	Сосна			24	V кл. д. д. с.	57	Сосна				
10	Сосна			32	V кл. д. д. с.	58	Сосна				
11	Сосна			28	V кл. д. д. с.	59	Сосна				
12	Сосна			24	V кл. д. д. с.	60	Сосна				
13	Сосна		40		III кл. д. д. с.	61	Сосна				
14	Сосна			24	V кл. д. д. с.	62	Сосна				
15	Сосна	24			V кл. д. д. с.	63	Сосна				
16	Сосна			24	V кл. д. д. с.	64	Сосна				
17	Сосна	28			V кл. д. д. с.	65	Сосна				
18	Сосна			32	V кл. д. д. с.	66	Сосна				
19	Сосна			32	V кл. д. д. с.	67	Сосна				
20	Сосна	24			V кл. д. д. с.	68	Сосна				
21	Сосна			28	V кл. д. д. с.	69	Сосна				
22	Сосна			28	V кл. д. д. с.	70	Сосна				
23	Сосна		36		V кл. д. д. с.	71	Сосна				
24	Сосна			32	V кл. д. д. с.	72	Сосна				
25	Сосна	28			V кл. д. д. с.	73	Сосна				
26	Сосна			28	V кл. д. д. с.	74	Сосна				
27	Сосна			24	V кл. д. д. с.	75	Сосна				
28	Сосна		40		III кл. д. д. с.	76	Сосна				
29	Сосна			28	V кл. д. д. с.	77	Сосна				
30	Сосна			28	V кл. д. д. с.	78	Сосна				
31	Сосна		24		V кл. д. д. с.	79	Сосна				
32	Сосна			32	V кл. д. д. с.	80	Сосна				
33	Сосна			24	V кл. д. д. с.	81	Сосна				
34	Сосна			32	V кл. д. д. с.	82	Сосна				
35	Сосна			28	V кл. д. д. с.	83	Сосна				
36	Сосна		40		III кл. д. д. с.	84	Сосна				
37	Сосна			24	V кл. д. д. с.	85	Сосна				
38	Сосна	32			V кл. д. д. с.	86	Сосна				
39	Сосна			24	V кл. д. д. с.	87	Сосна				
40	Сосна			32	V кл. д. д. с.	88	Сосна				
41	Сосна			24	V кл. д. д. с.	89	Сосна				
42	Сосна	32			V кл. д. д. с.	90	Сосна				
43	Сосна	32			V кл. д. д. с.	91	Сосна				
44	Сосна			24	V кл. д. д. с.	92	Сосна				
45	Сосна		40		V кл. д. д. с.	93	Сосна				
46	Сосна			24	V кл. д. д. с.	94	Сосна				
47	Сосна			36	V кл. д. д. с.	95	Сосна				
48	Сосна			32	V кл. д. д. с.	96	Сосна				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		дрови	напелілки	дров'яні				дрови	напелілки	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: піддво одне
(кількість слів)

Нумерацію - перелік провели:

інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Кошубинський І.М

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А

(ініціали та прізвище)

Грищенко О. В

(ініціали та прізвище)

7 08 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування ділянки лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище

С. Краснобірка

квартал №

66

виділ №

3

ділянка №

площа 2,5

гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападком	дровами				діаметр	нападком	дровами	
1	Сосна	28			м. крохотний	49	Сосна				
2	Сосна		24		м. крохотний	50	Сосна				
3	Сосна	18			м. крохотний	51	Сосна				
4	Сосна			32	м. крохотний	52	Сосна				
5	Сосна		24		м. крохотний	53	Сосна				
6	Сосна	28			м. крохотний	54	Сосна				
7	Сосна			32	м. крохотний	55	Сосна				
8	Сосна	24			м. крохотний	56	Сосна				
9	Сосна	18			м. крохотний	57	Сосна				
10	Сосна	24			м. крохотний	58	Сосна				
11	Сосна			28	м. крохотний	59	Сосна				
12	Сосна			24	м. крохотний	60	Сосна				
13	Сосна		28		м. крохотний	61	Сосна				
14	Сосна			24	м. крохотний	62	Сосна				
15	Сосна			24	м. крохотний	63	Сосна				
16	Сосна			24	м. крохотний	64	Сосна				
17	Сосна		24		м. крохотний	65	Сосна				
18	Сосна	28			м. крохотний	66	Сосна				
19	Сосна			24	м. крохотний	67	Сосна				
20	Сосна			24	м. крохотний	68	Сосна				
21	Сосна			28	м. крохотний	69	Сосна				
22	Сосна			24	м. крохотний	70	Сосна				
23	Сосна					71	Сосна				
24	Сосна					72	Сосна				
25	Сосна					73	Сосна				
26	Сосна					74	Сосна				
27	Сосна					75	Сосна				
28	Сосна					76	Сосна				
29	Сосна					77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділов	напівділов	дрова				ділов	напівділов	дрова	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього прокумеровано дерев: 96-84058 руб. 4000

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

2021 року

Кошубинський І.М

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В. А

(ініціали та прізвище)

Грищенко О. В

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище

С. Краснобірево

квартал №

66

виділ №

4

ділянка №

площа 1,2 гектарів

квартал № 66		виділ №		дільниця №		дільниця №					
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дрова				ділові	напівділові	дрова	
1	Сосна	24			IV: ХБ. ад. зсалив	49	Сосна				
2	Сосна	24			IV: ХБ. ад. зсалив	50	Сосна				
3	Сосна	24			IV: ХБ. св. зсалив	51	Сосна				
4	Сосна			24	V: ХБ. рідко	52	Сосна				
5	Сосна			24	V: ХБ. рідко	53	Сосна				
6	Сосна	24			IV: ХБ. св. зсалив	54	Сосна				
7	Сосна			24	V: ХБ. рідко	55	Сосна				
8	Сосна			24	V: ХБ. рідко	56	Сосна				
9	Сосна			24	V: ХБ. рідко	57	Сосна				
10	Сосна		24		IV: ХБ. св. класи	58	Сосна				
11	Сосна	24			IV: ХБ. св. класи	59	Сосна				
12	Сосна			24	V: ХБ. рідко	60	Сосна				
13	Сосна			24	V: ХБ. рідко	61	Сосна				
14	Сосна		24		IV: ХБ. св. класи	62	Сосна				
15	Сосна					63	Сосна				
16	Сосна					64	Сосна				
17	Сосна					65	Сосна				
18	Сосна					66	Сосна				
19	Сосна					67	Сосна				
20	Сосна					68	Сосна				
21	Сосна					69	Сосна				
22	Сосна					70	Сосна				
23	Сосна					71	Сосна				
24	Сосна					72	Сосна				
25	Сосна					73	Сосна				
26	Сосна					74	Сосна				
27	Сосна					75	Сосна				
28	Сосна					76	Сосна				
29	Сосна					77	Сосна				
30	Сосна					78	Сосна				
31	Сосна					79	Сосна				
32	Сосна					80	Сосна				
33	Сосна					81	Сосна				
34	Сосна					82	Сосна				
35	Сосна					83	Сосна				
36	Сосна					84	Сосна				
37	Сосна					85	Сосна				
38	Сосна					86	Сосна				
39	Сосна					87	Сосна				
40	Сосна					88	Сосна				
41	Сосна					89	Сосна				
42	Сосна					90	Сосна				
43	Сосна					91	Сосна				
44	Сосна					92	Сосна				
45	Сосна					93	Сосна				
46	Сосна					94	Сосна				
47	Сосна					95	Сосна				
48	Сосна					96	Сосна				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілділові	дров'яні				ділові	напілділові	дров'яні	
97	Сосна					142	Сосна				
98	Сосна					143	Сосна				
99	Сосна					144	Сосна				
100	Сосна					145	Сосна				
101	Сосна					146	Сосна				
102	Сосна					147	Сосна				
103	Сосна					148	Сосна				
104	Сосна					149	Сосна				
105	Сосна					150	Сосна				
106	Сосна					151	Сосна				
107	Сосна					152	Сосна				
108	Сосна					153	Сосна				
109	Сосна					154	Сосна				
110	Сосна					155	Сосна				
111	Сосна					156	Сосна				
112	Сосна					157	Сосна				
113	Сосна					158	Сосна				
114	Сосна					159	Сосна				
115	Сосна					160	Сосна				
116	Сосна					161	Сосна				
117	Сосна					162	Сосна				
118	Сосна					163	Сосна				
119	Сосна					164	Сосна				
120	Сосна					165	Сосна				
121	Сосна					166	Сосна				
122	Сосна					167	Сосна				
123	Сосна					168	Сосна				
124	Сосна					169	Сосна				
125	Сосна					170	Сосна				
126	Сосна					171	Сосна				
127	Сосна					172	Сосна				
128	Сосна					173	Сосна				
129	Сосна					174	Сосна				
130	Сосна					175	Сосна				
131	Сосна					176	Сосна				
132	Сосна					177	Сосна				
133	Сосна					178	Сосна				
134	Сосна					179	Сосна				
135	Сосна					180	Сосна				
136	Сосна					181	Сосна				
137	Сосна					182	Сосна				
138	Сосна					183	Сосна				
139	Сосна					184	Сосна				
140	Сосна					185	Сосна				
141	Сосна					186	Сосна				

Всього пронумеровано дерев: 186
(кількість слопам)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

ст. майстер лісу

(посада)

майстер лісу

(посада)

Кошубинський І.М

(ініціали та прізвище)

Рукавчук В.А

(ініціали та прізвище)

Грищенко О.М

(ініціали та прізвище)

2021 року

(Автономна Республіка Крим, область)

(найменування власника д.с.в. постійного лісгоспистування)

урочище

площа 0,4 гектарів

5

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Біліківське

урочище _____

квартал № 50

виділ № 5

ділянка № _____

площа 22,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	
		сантиметрів						сантиметрів				
		ділові	накладкові	дрова				ділові	накладкові	дрова		
1	Сосна	32			10	Сосна		28		10	Хліб-смажене	
2	"				18	"		14		10	Хліб-смажене	
3	"		24		10	"		24		10	Хліб-смажене	
4	"		24		10	"			14	10	Хліб-смажене	
5	"		24		10	"		18		10	Хліб-смажене	
6	"		14		10	"			14	10	Хліб-смажене	
7	"		28		10	"		18		10	Хліб-смажене	
8	"		52		10	"		14		10	Хліб-смажене	
9	"		52		10	"		24		10	Хліб-смажене	
10	"			52	10	"		24		10	Хліб-смажене	
11	"		24		10	"			14	10	Хліб-смажене	
12	"			24	10	"		28		10	Хліб-смажене	
13	"		14		10	"		28		10	Хліб-смажене	
14	"		14		10	"		14		10	Хліб-смажене	
15	"		24		10	"		14		10	Хліб-смажене	
16	"			14	10	"			14	10	Хліб-смажене	
17	"		18		10	"			14	10	Хліб-смажене	
18	"		24		10	"		24		10	Хліб-смажене	
19	"		24		10	"				28	10	Хліб-смажене
20	"		28		10	"		24		10	Хліб-смажене	
21	"		14		10	"		14		10	Хліб-смажене	
22	"			18	10	"		18		10	Хліб-смажене	
23	"			18	10	"		14		10	Хліб-смажене	
24	"		18		10	"		14		10	Хліб-смажене	
25	"	14			10	"				14	10	Хліб-смажене
26	"		14		10	"				14	10	Хліб-смажене
27	"		18		10	"	18				10	Хліб-смажене
28	"		24		10	"		12		10	Хліб-смажене	
29	"		14		10	"		28		10	Хліб-смажене	
30	"		52		10	"		14		10	Хліб-смажене	
31	"		28		10	"				18	10	Хліб-смажене
32	"		14		10	"	18			10	Хліб-смажене	
33	"		14		10	"				52	10	Хліб-смажене
34	"		18		10	"				28	10	Хліб-смажене
35	"			14	10	"		52		10	Хліб-смажене	

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	
		ділові	напідлогові	дровинні				ділові	напідлогові	дровинні		
71	Сіка		14		10	704	Сіка		14		10	Зламаний
72	-		18		10	705	-	18			10	Зламаний
73	-		18		10	706	-			18	10	Зламаний
74	-		18		10	707	-	14			10	Зламаний
75	-		14		10	708	-		18		10	Зламаний
76	-		14		10	709	-	14			10	Зламаний
77	-			14	8	710	-		14		10	Зламаний
78	-		18		10	711	-		18		10	Зламаний
79	-			10	10	712	-		14		10	Зламаний
80	-		18		10	713	-	14			10	Зламаний
81	-			18	10	714	-			18	10	Зламаний
82	-		18		10	715	-			14	10	Зламаний
83	-		14		10	716	-			14	10	Зламаний
84	-		14		10	717	-			14	10	Зламаний
85	-	18			10	718	-			14	10	Зламаний
86	-		14		10	719	-			14	10	Зламаний
87	-		14		10	720	-	18			10	Зламаний
88	-		14		10	721	-			18	10	Зламаний
89	-	18			10	722	-			14	10	Зламаний
90	-		18		10	723	-			18	10	Зламаний
91	-	14			10	724	-			14	10	Зламаний
92	-		14		10	725	-			18	10	Зламаний
93	-		18		10	726	-			18	10	Зламаний
94	-		18		10	727	-			14	10	Зламаний
95	-		14		10	728	-		18		10	Зламаний
96	-		18		10	729	-		18		10	Зламаний
97	-	18			10	730	-		14		10	Зламаний
98	-		14		10	731	-		18		10	Зламаний
99	-	18			10	732	-		18		10	Зламаний
100	-		14		10	733	-			18	10	Зламаний
101	-		18		10	734	-			14	10	Зламаний
102	-		18		10	735	-		14		10	Зламаний
103	-	14			10	736	-	14			10	Зламаний

Всього пронумеровано дерев: Сорок три штуки та одна частина
(кількість словами)

Нарацію і перелік провели:

Григорій П. С.
(посада)

В. С.
(підпис)

Григорій П. С.
(ініціали та прізвище)

В. С.
(посада)

В. С.
(підпис)

Григорій П. С.
(ініціали та прізвище)

Григорій П. С.
(посада)

В. С.
(підпис)

Григорій П. С.
(ініціали та прізвище)

14 08 20 15 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомирське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво

Білівське

урочище

Катал № 60 виділ № 5 ділянка № _____ площа 22 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападковий	дров'яні				діаметр	нападковий	дров'яні	
737	Сосна		24		10 Ялина	741	Сосна		24		10 Ялина
738	Сосна		26		10 Ялина	742	Сосна		24		10 Ялина
739	Сосна		24		10 Ялина	743	Сосна		24		10 Ялина
740	Сосна	28			10 Ялина	744	Сосна		24		10 Ялина
741	Сосна		28		10 Ялина	745	Сосна		24		10 Ялина
742	Сосна	18			10 Ялина	746	Сосна	28			10 Ялина
743	Сосна		24		10 Ялина	747	Сосна	26			10 Ялина
744	Сосна		28		10 Ялина	748	Сосна		28		10 Ялина
745	Сосна		24		10 Ялина	749	Сосна	18			10 Ялина
746	Сосна		24		10 Ялина	750	Сосна		24		10 Ялина
747	Сосна		28		10 Ялина	751	Сосна		24		10 Ялина
748	Сосна		28		10 Ялина	752	Сосна		24		10 Ялина
749	Сосна		24		10 Ялина	753	Сосна		24		10 Ялина
750	Сосна			28	10 Ялина	754	Сосна		28		10 Ялина
751	Сосна		24		10 Ялина	755	Сосна		24		10 Ялина
752	Сосна		24		10 Ялина	756	Сосна		24		10 Ялина
753	Сосна			28	10 Ялина	757	Сосна		24		10 Ялина
754	Сосна			24	10 Ялина	758	Сосна			28	10 Ялина
755	Сосна	18			10 Ялина	759	Сосна			24	10 Ялина
756	Сосна	22			10 Ялина	760	Сосна		24		10 Ялина
757	Сосна		28		10 Ялина	761	Сосна		24		10 Ялина
758	Сосна			26	10 Ялина	762	Сосна		26		10 Ялина
759	Сосна		26		10 Ялина	763	Сосна		24		10 Ялина
760	Сосна		24		10 Ялина	764	Сосна		24		10 Ялина
761	Сосна		24		10 Ялина	765	Сосна	18			10 Ялина
762	Сосна		28		10 Ялина	766	Сосна		24		10 Ялина
763	Сосна		24		10 Ялина	767	Сосна		24		10 Ялина
764	Сосна		24		10 Ялина	768	Сосна			24	10 Ялина
765	Сосна		24		10 Ялина	769	Сосна		24		10 Ялина
766	Сосна		24		10 Ялина	770	Сосна			28	10 Ялина
767	Сосна		24		10 Ялина	771	Сосна		24		10 Ялина
768	Сосна		28		10 Ялина	772	Сосна		28		10 Ялина
769	Сосна	24			10 Ялина	773	Сосна		24		10 Ялина
770	Сосна		18		10 Ялина	774	Сосна				10 Ялина
771	Сосна			24	10 Ялина	775	Сосна		24		10 Ялина

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділосі	каліцідисові	дровинні				ділосі	каліцідисові	дровинні	
207	Сосна		24	16	Злагоджена	210	Сосна		24	16	Злагоджена
208	Сосна		24	16	Злагоджена	211	Сосна			24	Злагоджена
209	Сосна		24	16	Злагоджена	212	Сосна	44		16	Злагоджена
210	Сосна		24	16	Злагоджена	213	Сосна			24	Злагоджена
211	Сосна		24	16	Злагоджена	214	Сосна			28	Злагоджена
212	Сосна		28	16	Злагоджена	215	Сосна			40	Злагоджена
213	Сосна		24	16	Злагоджена	216	Сосна			24	Злагоджена
214	Сосна		36	16	Злагоджена	217	Сосна			24	Злагоджена
215	Сосна		24	16	Злагоджена	218	Сосна			24	Злагоджена
216	Сосна		24	16	Злагоджена	219	Сосна			28	Злагоджена
217	Сосна			40	Злагоджена	220	Сосна			24	Злагоджена
218	Сосна		36	16	Злагоджена	221	Сосна			24	Злагоджена
219	Сосна			36	Злагоджена	222	Сосна			24	Злагоджена
220	Сосна			24	Злагоджена	223	Сосна			24	Злагоджена
221	Сосна			24	Злагоджена	224	Сосна			24	Злагоджена
222	Сосна			28	Злагоджена	225	Сосна			28	Злагоджена
223	Сосна			24	Злагоджена	226	Сосна			24	Злагоджена
224	Сосна		36	16	Злагоджена	227	Сосна			28	Злагоджена
225	Сосна		30	16	Злагоджена	228	Сосна	24		16	Злагоджена
226	Сосна			24	Злагоджена	229	Сосна	24		16	Злагоджена
227	Сосна			28	Злагоджена	230	Сосна	24		16	Злагоджена
228	Сосна			24	Злагоджена	231	Сосна			24	Злагоджена
229	Сосна	36		28	Злагоджена	232	Сосна			28	Злагоджена
230	Сосна		24	16	Злагоджена	233	Сосна		24	16	Злагоджена
231	Сосна		24	16	Злагоджена	234	Сосна		24	16	Злагоджена
232	Сосна			24	Злагоджена	235	Сосна			24	Злагоджена
233	Сосна		28	16	Злагоджена	236	Сосна		24	16	Злагоджена
234	Сосна		24	16	Злагоджена	237	Сосна			24	Злагоджена
235	Сосна		24	16	Злагоджена	238	Сосна		24	16	Злагоджена
236	Сосна			40	Злагоджена	239	Сосна			24	Злагоджена
237	Сосна		24	16	Злагоджена	240	Сосна	24		16	Злагоджена
238	Сосна		24	16	Злагоджена	241	Сосна		24	16	Злагоджена
239	Сосна		24	16	Злагоджена	242	Сосна		24	16	Злагоджена

Всього пронумеровано дерев: 242
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Григорук О.П.
(посада)

Григорук О.П.
(підпис)

Григорук О.П.
(ініціали та прізвище)

Григорук О.П.
(посада)

Григорук О.П.
(підпис)

Григорук О.П.
(ініціали та прізвище)

Григорук О.П.
(посада)

Григорук О.П.
(підпис)

Григорук О.П.
(ініціали та прізвище)

20 20 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника п.с.в. постійного лісокористувача)

Лісництво Білківське

урочище

квартал № 60

виділ № 5

ділянка №

площа 13,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападіння	дров'яні				діаметр	нападіння	дров'яні	
177				24	V Ім'я дерева						
178			14		II Ім'я дерева						
179			14		IV Ім'я дерева						
180			14		IV Ім'я дерева						
181				18	V Ім'я дерева						
182				14	V Ім'я дерева						
183			14		IV Ім'я дерева						
184				18	V Ім'я дерева						
185				14	V Ім'я дерева						
186				14	V Ім'я дерева						
187				14	V Ім'я дерева						
188				14	V Ім'я дерева						
189				14	V Ім'я дерева						
190				14	V Ім'я дерева						
191				14	V Ім'я дерева						
192				14	V Ім'я дерева						
193				14	V Ім'я дерева						
194				14	V Ім'я дерева						
195				14	V Ім'я дерева						
196				14	V Ім'я дерева						
197				14	V Ім'я дерева						
198				14	V Ім'я дерева						
199				14	V Ім'я дерева						
200				14	V Ім'я дерева						
201				14	V Ім'я дерева						
202				14	V Ім'я дерева						
203				14	V Ім'я дерева						
204				14	V Ім'я дерева						
205				14	V Ім'я дерева						
206				14	V Ім'я дерева						
207				14	V Ім'я дерева						
208				14	V Ім'я дерева						
209				14	V Ім'я дерева						
210				14	V Ім'я дерева						
211				14	V Ім'я дерева						
212				14	V Ім'я дерева						
213				14	V Ім'я дерева						
214				14	V Ім'я дерева						
215				14	V Ім'я дерева						
216				14	V Ім'я дерева						
217				14	V Ім'я дерева						
218				14	V Ім'я дерева						
219				14	V Ім'я дерева						
220				14	V Ім'я дерева						
221				14	V Ім'я дерева						
222				14	V Ім'я дерева						
223				14	V Ім'я дерева						
224				14	V Ім'я дерева						
225				14	V Ім'я дерева						
226				14	V Ім'я дерева						
227				14	V Ім'я дерева						
228				14	V Ім'я дерева						
229				14	V Ім'я дерева						
230				14	V Ім'я дерева						
231				14	V Ім'я дерева						
232				14	V Ім'я дерева						
233				14	V Ім'я дерева						
234				14	V Ім'я дерева						
235				14	V Ім'я дерева						
236				14	V Ім'я дерева						
237				14	V Ім'я дерева						
238				14	V Ім'я дерева						
239				14	V Ім'я дерева						
240				14	V Ім'я дерева						
241				14	V Ім'я дерева						
242				14	V Ім'я дерева						
243				14	V Ім'я дерева						
244				14	V Ім'я дерева						
245				14	V Ім'я дерева						
246				14	V Ім'я дерева						
247				14	V Ім'я дерева						
248				14	V Ім'я дерева						
249				14	V Ім'я дерева						
250				14	V Ім'я дерева						
251				14	V Ім'я дерева						
252				14	V Ім'я дерева						
253				14	V Ім'я дерева						
254				14	V Ім'я дерева						
255				14	V Ім'я дерева						
256				14	V Ім'я дерева						
257				14	V Ім'я дерева						
258				14	V Ім'я дерева						
259				14	V Ім'я дерева						
260				14	V Ім'я дерева						
261				14	V Ім'я дерева						
262				14	V Ім'я дерева						
263				14	V Ім'я дерева						
264				14	V Ім'я дерева						
265				14	V Ім'я дерева						
266				14	V Ім'я дерева						
267				14	V Ім'я дерева						
268				14	V Ім'я дерева						
269				14	V Ім'я дерева						
270				14	V Ім'я дерева						
271				14	V Ім'я дерева						
272				14	V Ім'я дерева						
273				14	V Ім'я дерева						
274				14	V Ім'я дерева						
275				14	V Ім'я дерева						
276				14	V Ім'я дерева						
277				14	V Ім'я дерева						
278				14	V Ім'я дерева						
279				14	V Ім'я дерева						
280				14	V Ім'я дерева						
281				14	V Ім'я дерева						
282				14	V Ім'я дерева						
283				14	V Ім'я дерева						
284				14	V Ім'я дерева						
285				14	V Ім'я дерева						
286				14	V Ім'я дерева						
287				14	V Ім'я дерева						
288				14	V Ім'я дерева						
289				14	V Ім'я дерева						
290				14	V Ім'я дерева						
291				14	V Ім'я дерева						
292				14	V Ім'я дерева						
293				14	V Ім'я дерева						
294				14	V Ім'я дерева						
295				14	V Ім'я дерева						
296				14	V Ім'я дерева						
297				14	V Ім'я дерева						
298				14	V Ім'я дерева						
299				14	V Ім'я дерева						
300				14	V Ім'я дерева						

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радоминське ЛМГ"

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське

урочище _____

квартал № 54

виділ № 8

ділянка № _____

площа 5,5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	
		сантиметрів						сантиметрів				
		діаметр	нападлого	дров'яні				діаметр	нападлого	дров'яні		
1	Сіка		30		10	Абеліха	30	Сіка		24	12	Абеліха
2	-		24		12	Білий дуб	37	-		28	12	Абеліха
3	-			18	4	Білий дуб	38	-		24	12	Білий дуб
4	-		24		12	Абеліха	39	-		12	12	Білий дуб
5	-		24		12	Абеліха	40	-		24	12	Абеліха
6	-		24		12	Абеліха	41	-			14	Білий дуб
7	-		24		12	Білий дуб	42	-		36	12	Білий дуб
8	-		24		12	Білий дуб	43	-		24	12	Білий дуб
9	-	28			14	Білий дуб	44	-		24	12	Абеліха
10	-		28			45	-		28	12	Білий дуб	
11	-			24	12	Білий дуб	46	-		24	12	Білий дуб
12	-			24	12	Білий дуб	47	-		24	12	Абеліха
13	-		24		12	Білий дуб	48	-		24	12	Білий дуб
14	-		28		12	Білий дуб	49	-		36	12	Абеліха
15	-		24		12	Абеліха	50	-		28	12	Білий дуб
16	-		24		12	Абеліха	51	-		24	12	Абеліха
17	-		24		12	Абеліха	52	-		24	12	Абеліха
18	-		24		12	Білий дуб	53	-	24		12	Білий дуб
19	-		24		12	Абеліха	54	-		24	12	Абеліха
20	-		24		12	Білий дуб	55	-		24	12	Білий дуб
21	-		24		12	Абеліха	56	-		24	12	Білий дуб
22	-		24		12	Білий дуб	57	-		24	12	Білий дуб
23	-		28		14	Абеліха	58	-	24		12	Білий дуб
24	-		24		12	Білий дуб	59	-		24	12	Абеліха
25	-			24	12	Білий дуб	60	-		24	12	Білий дуб
26	-	28			14	Білий дуб	61	-		18	12	Абеліха
27	-		28		14	Абеліха	62	-		14	12	Білий дуб
28	-		24		12	Абеліха	63	-		24	12	Білий дуб
29	-	28			14	Білий дуб	64	-		24	12	Абеліха
30	-			24	12	Білий дуб	65	-		24	12	Білий дуб
31	-		28		14	Білий дуб	66	-		36	12	Абеліха
32	-		28		14	Абеліха	67	-	24		12	Білий дуб
33	-	28			14	Білий дуб	68	-		24	12	Абеліха
34	-		28		14	Білий дуб	69	-		24	12	Білий дуб
35	-		24		12	Абеліха	70	-			24	Білий дуб

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	
		ділові	напідлісові	дров'яні				ділові	напідлісові	дров'яні		
71	Сосна		24		10	704	Сосна	24		14	10	Зламана
72	-	14			11	705	-	14		14	10	Зламана
73	-		24		12	706	-	14		14	10	Зламана
74	-		14		13	707	-			32	10	Зламана
75	-		14		14	708	-		24		10	Зламана
76	-	32			15	709	-		24		10	Зламана
77	-		24		16	710	-	32			10	Зламана
78	-		14		17	711	-		14		10	Зламана
79	-	18			18	712	-		14		10	Зламана
80	-		14		19	713	-	28			10	Зламана
81	-	24			20	714	-			24	10	Зламана
82	-		12		21	715	-		24		10	Зламана
83	-		28		22	716	-		14		10	Зламана
84	-		18		23	717	-		32		10	Зламана
85	-		32		24	718	-		24		10	Зламана
86	-			24	25	719	-		14		10	Зламана
87	-	18			26	720	-		14		10	Зламана
88	-		28		27	721	-	18			10	Зламана
89	-	28			28	722	-	28			10	Зламана
90	-		14		29	723	-		28		10	Зламана
91	-		14		30	724	-			18	10	Зламана
92	-		14		31	725	-		32		10	Зламана
93	-		18		32	726	-		18		10	Зламана
94	-			28	33	727	-		18		10	Зламана
95	-		24		34	728	-		14		10	Зламана
96	-		32		35	729	-			32	10	Зламана
97	-			24	36	730	-		28		10	Зламана
98	-		28		37	731	-	40			10	Зламана
99	-		14		38	732	-		24		10	Зламана
100	-			40	39	733	-		14		10	Зламана
101	-		14		40	734	-		24		10	Зламана
102	-		32		41	735	-		18		10	Зламана
103	-		18		42	736	-		14		10	Зламана

Всього пронумеровано дерев: Сорок дванадцять один
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Григорук А. С.
(посада)

[Підпис]
(підпис)

Кудряшова М.
(ініціали та прізвище)

Григорук А. С.
(посада)

[Підпис]
(підпис)

Кудряшова М.
(ініціали та прізвище)

[Посада]
(посада)

[Підпис]
(підпис)

[Ініціали та прізвище]
(ініціали та прізвище)

20 20 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво

Білівське

урочище

квартал № 57

виділ № 8

ділянка №

площа 5,6 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладов	дрова				діаметр	накладов	дрова	
751	Сосна		28		14	Класична					
752	"		24		14	Класична					
753	"		32		14	Класична					
754	"		28		14	Класична					
755	"			28	14	Класична					
756	"		24		14	Класична					
757	"			24	14	Класична					
758	"			18	14	Класична					
759	"			24	14	Класична					
760	"			18	14	Класична					
761	"		24		14	Класична					
762	"		24		14	Класична					
763	"			24	14	Класична					
764	"		28		14	Класична					
765	"		28		14	Класична					
766	"		24		14	Класична					
767	"		24		14	Класична					
768	"		24		14	Класична					
769	"		24		14	Класична					
770	"		24		14	Класична					
771	"		24		14	Класична					
772	"		24		14	Класична					
773	"		24		14	Класична					
774	"		24		14	Класична					
775	"		24		14	Класична					
776	"		24		14	Класична					
777	"		24		14	Класична					
778	"		24		14	Класична					
779	"		24		14	Класична					
780	"		24		14	Класична					
781	"		24		14	Класична					
782	"		24		14	Класична					
783	"		24		14	Класична					
784	"		24		14	Класична					
785	"		24		14	Класична					
786	"		24		14	Класична					
787	"		24		14	Класична					
788	"		24		14	Класична					
789	"		24		14	Класична					
790	"		24		14	Класична					
791	"		24		14	Класична					
792	"		24		14	Класична					
793	"		24		14	Класична					
794	"		24		14	Класична					
795	"		24		14	Класична					
796	"		24		14	Класична					
797	"		24		14	Класична					
798	"		24		14	Класична					
799	"		24		14	Класична					
800	"		24		14	Класична					

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомирське ЛМГ"

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське

урочище _____

квартал № 55

виділ № 20

ділянка № _____

площа 75 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападкові	дрова/лі				діаметр	нападкові	дрова/лі	
1	Сосна	38			10 Ялина гілляста	36	Сосна				1 Ялина гілляста
2	Сосна	38			11 Ялина гілляста	37	Сосна				1 Ялина гілляста
3	Сосна		24		12 Ялина гілляста	38	Сосна				2 Ялина гілляста
4	Сосна		24		13 Ялина гілляста	38	Сосна				1 Ялина гілляста
5	Сосна		32		14 Ялина гілляста	40	Сосна				3 Ялина гілляста
6	Сосна		24		15 Ялина гілляста	41	Сосна				3 Ялина гілляста
7	Сосна		28		16 Ялина гілляста	41	Сосна				1 Ялина гілляста
8	Сосна		24		17 Ялина гілляста	42	Сосна				4 Ялина гілляста
9	Сосна		24		18 Ялина гілляста	44	Сосна				2 Ялина гілляста
10	Сосна		24		19 Ялина гілляста	45	Сосна		35		1 Ялина гілляста
11	Сосна		28		20 Ялина гілляста	46	Сосна			324	1 Ялина гілляста
12	Сосна		24		21 Ялина гілляста	47	Сосна	14			1 Ялина гілляста
13	Сосна		28		22 Ялина гілляста	48	Сосна			404	1 Ялина гілляста
14	Сосна		24		23 Ялина гілляста	49	Сосна		40		1 Ялина гілляста
15	Сосна		28		24 Ялина гілляста	50	Сосна		40		1 Ялина гілляста
16	Сосна		24		25 Ялина гілляста	51	Сосна		24		1 Ялина гілляста
17	Сосна		24		26 Ялина гілляста	52	Сосна		24		1 Ялина гілляста
18	Сосна	28			27 Ялина гілляста	53	Сосна		25		1 Ялина гілляста
19	Сосна				28 Ялина гілляста	54	Сосна		32		1 Ялина гілляста
20	Сосна				29 Ялина гілляста	55	Сосна		35		1 Ялина гілляста
21	Сосна				30 Ялина гілляста	56	Сосна		35		1 Ялина гілляста
22	Сосна				31 Ялина гілляста	57	Сосна			824	1 Ялина гілляста
23	Сосна				32 Ялина гілляста	58	Сосна		25		1 Ялина гілляста
24	Сосна		24		33 Ялина гілляста	59	Сосна		24		1 Ялина гілляста
25	Сосна		28		34 Ялина гілляста	60	Сосна		24		1 Ялина гілляста
26	Сосна		24		35 Ялина гілляста	61	Сосна		25		1 Ялина гілляста
27	Сосна		26		36 Ялина гілляста	62	Сосна		24		1 Ялина гілляста
28	Сосна	24			37 Ялина гілляста	63	Сосна		24		1 Ялина гілляста
29	Сосна	24			38 Ялина гілляста	64	Сосна		26		1 Ялина гілляста
30	Сосна		32		39 Ялина гілляста	65	Сосна		24		1 Ялина гілляста
31	Сосна			44	40 Ялина гілляста	66	Сосна		24		1 Ялина гілляста
32	Сосна		32		41 Ялина гілляста	67	Сосна		24		1 Ялина гілляста
33	Сосна			28	42 Ялина гілляста	68	Сосна		40		1 Ялина гілляста
34	Сосна			28	43 Ялина гілляста	69	Сосна			824	1 Ялина гілляста
35	Сосна		24		44 Ялина гілляста	70	Сосна		24		1 Ялина гілляста

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво

Білівське

урочище

квартал № 55

виділ № 9

ділянка №

площа 7,5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладов	дровини				діаметр	накладов	дровини	
1	Сосна		30		10	Сосна		24		10	10
2	"			32	4	"		24		10	10
3	"	18			10	"		30		10	10
4	"		14		10	"		26		10	10
5	"		14		10	"				14	10
6	"		14		10	"		20		10	10
7	"			40	4	"				24	10
8	"			40	4	"		22		10	10
9	"		14		10	"		22		10	10
10	"		16		10	"		14		10	10
11	"		18		10	"		22		10	10
12	"		14		10	"		22		10	10
13	"		14		10	"		18		10	10
14	"		22		10	"				18	10
15	"		14		10	"				44	10
16	"		18		10	"				18	10
17	"		14		10	"		10		10	10
18	"		28		10	"		22		10	10
19	"			28	4	"		22		10	10
20	"			20	4	"		14		10	10
21	"		18		10	"		32		10	10
22	"		28		10	"		14		10	10
23	"			14	4	"				14	10
24	"			14	4	"				18	10
25	"			24	4	"				40	10
26	"			21	4	"				14	10
27	"			28	4	"				32	10
28	"		30		10	"				18	10
29	"		24		10	"				26	10
30	"			24	4	"		20		10	10
31	"	18			10	"		18		10	10
32	"		14		10	"				22	10
33	"		28		10	"				22	10
34	"		14		10	"				40	10

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво

Біліківське

урочище

квартал № 28

виділ № 3

ділянка №

площа 1.9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діляні	нападкові	дров'яні				діляні	нападкові	дров'яні	
1	Сосна	32			IV Клас б/класу	36	Сосна		24		IV Клас б/класу
2	"		24		IV Клас б/класу	37	"		36		V Клас б/класу
3	"	28			IV Клас б/класу	38	"		24		V Клас б/класу
4	"			28	V Клас б/класу	39	"	28			IV Клас б/класу
5	"		24		IV Клас б/класу	40	"		24		V Клас б/класу
6	"		24		IV Клас б/класу	41	"		32		V Клас б/класу
7	"		28		IV Клас б/класу	42	"		24		V Клас б/класу
8	"			24	V Клас б/класу	43	"		24		V Клас б/класу
9	"			28	V Клас б/класу	44	"		24		V Клас б/класу
10	"			28	V Клас б/класу	45	"		28		IV Клас б/класу
11	"			24	V Клас б/класу	46	"		24		V Клас б/класу
12	"	28			IV Клас б/класу	47	"		24		V Клас б/класу
13	"		24		IV Клас б/класу	48	"		24		V Клас б/класу
14	"		28		IV Клас б/класу	49	"		28		V Клас б/класу
15	"			28	V Клас б/класу	50	"		24		IV Клас б/класу
16	"			24	V Клас б/класу	51	"		28		V Клас б/класу
17	"			24	V Клас б/класу	52	"		24		V Клас б/класу
18	"	24			IV Клас б/класу	53	"		24		IV Клас б/класу
19	"			24	V Клас б/класу	54	"		28		IV Клас б/класу
20	"			24	V Клас б/класу	55	"		24		V Клас б/класу
21	"			24	V Клас б/класу	56	"		28		V Клас б/класу
22	"		28		IV Клас б/класу	57	"		32		IV Клас б/класу
23	"		24		IV Клас б/класу	58	"		24		V Клас б/класу
24	"	28			IV Клас б/класу	59	"		24		V Клас б/класу
25	"			24	V Клас б/класу	60	"	24			IV Клас б/класу
26	"			32	V Клас б/класу	61	"		24		IV Клас б/класу
27	"			24	V Клас б/класу	62	"		28		IV Клас б/класу
28	"			24	V Клас б/класу	63	"			32	V Клас б/класу
29	"			24	V Клас б/класу	64	"			24	V Клас б/класу
30	"			24	V Клас б/класу	65	"		24		IV Клас б/класу
31	"			24	V Клас б/класу	66	"			36	V Клас б/класу
32	"			24	V Клас б/класу	67	"			32	V Клас б/класу
33	"			24	V Клас б/класу	68	"			32	V Клас б/класу
34	"			28	V Клас б/класу	69	"			24	V Клас б/класу
35	"			24	V Клас б/класу	70	"			28	V Клас б/класу

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		діляні	накладні	дров'яні				діляні	накладні	дров'яні	
41	См.			28	Чист. ст. кер.						
42	См.			24	Чист. ст. кер.						
43	См.			28	Чист. ст. кер.						
44	См.			24	Чист. ст. кер.						
45	См.		28		Чист. ст. кер.						
46	См.		24		Чист. ст. кер.						
47	См.	28			Чист. ст. кер.						
48	См.			24	Чист. ст. кер.						
49	См.			24	Чист. ст. кер.						
50	См.			28	Чист. ст. кер.						
51	См.			28	Чист. ст. кер.						
52	См.			24	Чист. ст. кер.						
53	См.			24	Чист. ст. кер.						
54	См.		24		Чист. ст. кер.						
55	См.		28		Чист. ст. кер.						
56	См.	28			Чист. ст. кер.						
57	См.			28	Чист. ст. кер.						
58	См.			24	Чист. ст. кер.						
59	См.			24	Чист. ст. кер.						
60	См.			28	Чист. ст. кер.						
61	См.			28	Чист. ст. кер.						
62	См.			24	Чист. ст. кер.						
63	См.			24	Чист. ст. кер.						
64	См.		24		Чист. ст. кер.						
65	См.		28		Чист. ст. кер.						
66	См.	28			Чист. ст. кер.						
67	См.			28	Чист. ст. кер.						
68	См.			24	Чист. ст. кер.						
69	См.		24		Чист. ст. кер.						
70	См.		24		Чист. ст. кер.						
71	См.			24	Чист. ст. кер.						
72	См.			24	Чист. ст. кер.						
73	См.			24	Чист. ст. кер.						
74	См.			28	Чист. ст. кер.						
75	См.	24			Чист. ст. кер.						

Всього пронумеровано дерев: 75
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Іванюк І.І.
(посада)

С.С.
(посада)

С.С.
(посада)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]
(підпис)

Варуш І.С.
(ініціали та прізвище)

Коваленко О.В.
(ініціали та прізвище)

Михайлюк М.В.
(ініціали та прізвище)

10 08 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Білківське

урочище

квартал № 110 виділ № 10 ділянка № площа 20 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	
		сантиметрів						сантиметрів				
		ділові	накладні	дров'яні				ділові	накладні	дров'яні		
1	Сосна			24	✓	36	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
2	■			28	✓	37	■			28	✓	Бетт. ст. крп.
3	■			24	✓	38	■		28	■	■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
4	■			24	✓	39	■		24	■	■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
5	■		28		■	40	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
6	■			24	✓	41	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
7	■	28			■	42	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
8	■			24	✓	43	■		24	■	■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
9	■			24	✓	44	■			28	✓	Бетт. ст. крп.
10	■			24	✓	45	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
11	■			24	✓	46	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
12	■			32	✓	47	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
13	■			24	✓	48	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
14	■			24	✓	49	■			32	✓	Бетт. ст. крп.
15	■			28	✓	50	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
16	■			24	✓	51	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
17	■			24	✓	52	■	24			■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
18	■			24	✓	53	■		24	■	■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
19	■	24			■	54	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
20	■			24	✓	55	■	24			■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
21	■			24	✓	56	■		24	■	■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
22	■			28	✓	57	■		24	■	■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
23	■			24	✓	58	■		24	■	■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
24	■			36	✓	59	■	36			■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
25	■			24	✓	60	■		28	■	■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
26	■			24	✓	61	■	36			■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
27	■		24		■	62	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
28	■		28		■	63	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
29	■			28	✓	64	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
30	■			28	✓	65	■		24	■	■	В. д. у. у. у. у. у. у. у.
31	■			24	✓	66	■			36	✓	Бетт. ст. крп.
32	■			24	✓	67	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
33	■			24	✓	68	■			32	✓	Бетт. ст. крп.
34	■		28		■	69	■			24	✓	Бетт. ст. крп.
35	Сосна			24	✓	70	■			24	✓	Бетт. ст. крп.

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілдові	дров'яні				ділові	напілдові	дров'яні	
71	Білка			24	✓ Катег. III						
72	—			24	✓ Катег. III						
73	—			24	✓ Катег. III						
74	—			28	✓ Катег. III						
75	—			28	✓ Катег. III						
76	—	32			✓ Катег. III						
77	—		28		✓ Катег. III						
78	—			36	✓ Катег. III						
79	—			24	✓ Катег. III						
80	—			28	✓ Катег. III						
81	—	28			✓ Катег. III						
82	—			24	✓ Катег. III						
83	—			32	✓ Катег. III						
84	—	24			✓ Катег. III						
85	—			28	✓ Катег. III						
86	—		32		✓ Катег. III						
87	—		36		✓ Катег. III						
88	—			32	✓ Катег. III						

Всього пронумеровано дерев: Вісімдесят вісім (88) дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Іванчук М.
(посада)

Март
(підпис)

Варуся О.С.
(ініціали та прізвище)

Сит. М.Р.
(посада)

Сит. М.Р.
(підпис)

Варуся О.С.
(ініціали та прізвище)

М.Р.
(посада)

М.Р.
(підпис)

Варуся О.С.
(ініціали та прізвище)

12 02 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище
ділянка № 11.5 площа 11.5 гектарів

квартал № 14 виділ № 4

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибіру для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибіру для рубки
		диаметр	напилок	дров'яні				диаметр	напилок	дров'яні	
1	С	28			IVкр. д. амс	51	С	40			IVкр. д. амс
2	С	32			IVкр. д. амс	52	С		28		IVкр. д. амс
3	С		32		IVкр. д. амс	53	С		28		IVкр. д. амс
4	С	32			IVкр. д. амс	54	С		32		IVкр. д. амс
5	С	32			IVкр. д. амс	55	С		32		IVкр. д. амс
6	С		24		IVкр. д. амс	56	С		28		IVкр. д. амс
7	С	36			IVкр. д. амс	57	С		28		IVкр. д. амс
8	С	40			IVкр. д. амс	58	С	24			IVкр. д. амс
9	С		36		IVкр. д. амс	59	С		36		IVкр. д. амс
10	С			24	IVкр. д. амс	60	С	28			IVкр. д. амс
11	С			36	IVкр. д. амс	61	С		28		IVкр. д. амс
12	С		36		IVкр. д. амс	62	С		48		IVкр. д. амс
13	С		40		IVкр. д. амс	63	С		24		IVкр. д. амс
14	С		36		IVкр. д. амс	64	С		36		IVкр. д. амс
15	С			24	IVкр. д. амс	65	С		28		IVкр. д. амс
16	С		28		IVкр. д. амс	66	С	32			IVкр. д. амс
17	С			28	IVкр. д. амс	67	С	40			IVкр. д. амс
18	С			28	IVкр. д. амс	68	С		36		IVкр. д. амс
19	С			28	IVкр. д. амс	69	С		28		IVкр. д. амс
20	С			28	IVкр. д. амс	70	С		28		IVкр. д. амс
21	С			28	IVкр. д. амс	71	С	40			IVкр. д. амс
22	С			28	IVкр. д. амс	72	С		28		IVкр. д. амс
23	С		28		IVкр. д. амс	73	С		28		IVкр. д. амс
24	С			24	IVкр. д. амс	74	С		24		IVкр. д. амс
25	С			28	IVкр. д. амс	75	С		24		IVкр. д. амс
26	С		24		IVкр. д. амс	76	С		24		IVкр. д. амс
27	С		40		IVкр. д. амс	77	С	28			IVкр. д. амс
28	С			28	IVкр. д. амс	78	С		40		IVкр. д. амс
29	С			28	IVкр. д. амс	79	С	24			IVкр. д. амс
30	С		32		IVкр. д. амс	80	С		24		IVкр. д. амс
31	С		32		IVкр. д. амс	81	С		40		IVкр. д. амс
32	С	32			IVкр. д. амс	82	С		40		IVкр. д. амс
33	С			24	IVкр. д. амс	83	С		40		IVкр. д. амс
34	С			24	IVкр. д. амс	84	С		48		IVкр. д. амс
35	С		24		IVкр. д. амс	85	С		36		IVкр. д. амс
36	С			28	IVкр. д. амс	86	С		36		IVкр. д. амс
37	С	32			IVкр. д. амс	87	С		52		IVкр. д. амс
38	С	28			IVкр. д. амс	88	С		40		IVкр. д. амс
39	С		24		IVкр. д. амс	89	С	28			IVкр. д. амс
40	С		28		IVкр. д. амс	90	С		36		IVкр. д. амс
41	С		28		IVкр. д. амс	91	С		24		IVкр. д. амс
42	С	32			IVкр. д. амс	92	С		48		IVкр. д. амс
43	С			24	IVкр. д. амс	93	С		24		IVкр. д. амс
44	С		24		IVкр. д. амс	94	С		24		IVкр. д. амс
45	С		24		IVкр. д. амс	95	С		24		IVкр. д. амс
46	С		28		IVкр. д. амс	96	С		28		IVкр. д. амс
47	С	36			IVкр. д. амс	97	С	32			IVкр. д. амс
48	С		32		IVкр. д. амс	98	С	24			IVкр. д. амс
49	С	36			IVкр. д. амс	99	С		24		IVкр. д. амс
50	С		28		IVкр. д. амс	100	С	24			IVкр. д. амс

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	нахил	довжина				діаметр	нахил	довжина	
101	С	28		28	IV кр. ч. ані	151	С	28			IV кр. ч. ані
102	С				IV кр. ч. ані	152	С	28			IV кр. ч. ані
103	С	28			IV кр. ч. ані	153	С	28			IV кр. ч. ані
104	С		24		IV кр. ч. ані	154	С		36		IV кр. ч. ані
105	С			36	IV кр. ч. ані	155	С	28			IV кр. ч. ані
106	С		24		IV кр. ч. ані	156	С		28		IV кр. ч. ані
107	С	40			IV кр. ч. ані	157	С		40		IV кр. ч. ані
108	С	36			IV кр. ч. ані	158	С		28		IV кр. ч. ані
109	С	28			IV кр. ч. ані	159	С		28		IV кр. ч. ані
110	С			44	IV кр. ч. ані	160	С	28			IV кр. ч. ані
111	С			36	IV кр. ч. ані	161	С	36			IV кр. ч. ані
112	С			40	IV кр. ч. ані	162	С		28		IV кр. ч. ані
113	С		24		IV кр. ч. ані	163	С		24		IV кр. ч. ані
114	С			28	IV кр. ч. ані	164	С		32		IV кр. ч. ані
115	С		24		IV кр. ч. ані	165	С		24		IV кр. ч. ані
116	С		24		IV кр. ч. ані	166	С		24		IV кр. ч. ані
117	С		32		IV кр. ч. ані	167	С		32		IV кр. ч. ані
118	С			28	IV кр. ч. ані	168	С		28		IV кр. ч. ані
119	С			28	IV кр. ч. ані	169	С		24		IV кр. ч. ані
120	С			36	IV кр. ч. ані	170	С	32			IV кр. ч. ані
121	С			24	IV кр. ч. ані	171	С		28		IV кр. ч. ані
122	С	28			IV кр. ч. ані	172	С		40		IV кр. ч. ані
123	С	32			IV кр. ч. ані	173	С	28			IV кр. ч. ані
124	С			24	IV кр. ч. ані	174	С	28			IV кр. ч. ані
125	С			28	IV кр. ч. ані	175	С		24		IV кр. ч. ані
126	С			28	IV кр. ч. ані	176	С		28		IV кр. ч. ані
127	С		32		IV кр. ч. ані	177	С	36			IV кр. ч. ані
128	С		32		IV кр. ч. ані	178	С	32			IV кр. ч. ані
129	С			24	IV кр. ч. ані	179	С	28			IV кр. ч. ані
130	С			24	IV кр. ч. ані	180	С		36		IV кр. ч. ані
131	С			24	IV кр. ч. ані	181	С	32			IV кр. ч. ані
132	С			24	IV кр. ч. ані	182	С		36		IV кр. ч. ані
133	С			24	IV кр. ч. ані	183	С	28			IV кр. ч. ані
134	С			24	IV кр. ч. ані	184	С	36			IV кр. ч. ані
135	С			24	IV кр. ч. ані	185	С		32		IV кр. ч. ані
136	С			24	IV кр. ч. ані	186	С		48		IV кр. ч. ані
137	С			28	IV кр. ч. ані	187	С	28			IV кр. ч. ані
138	С			24	IV кр. ч. ані	188	С	28			IV кр. ч. ані
139	С			24	IV кр. ч. ані	189	С	24			IV кр. ч. ані
140	С			24	IV кр. ч. ані	190	С	28			IV кр. ч. ані
141	С			24	IV кр. ч. ані	191	С		48		IV кр. ч. ані
142	С			36	IV кр. ч. ані	192	С	24			IV кр. ч. ані
143	С			28	IV кр. ч. ані	193	С	24			IV кр. ч. ані
144	С			32	IV кр. ч. ані	194	С	32			IV кр. ч. ані
145	С			28	IV кр. ч. ані	195	С		44		IV кр. ч. ані
146	С			28	IV кр. ч. ані	196	С	36			IV кр. ч. ані
147	С	24	28		IV кр. ч. ані	197	С		44		IV кр. ч. ані
148	С			24	IV кр. ч. ані	198	С	32			IV кр. ч. ані
149	С			28	IV кр. ч. ані	199	С		28		IV кр. ч. ані
150	С			28	IV кр. ч. ані	200	С	28			IV кр. ч. ані

Всього пронумеровано дерев:

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

інженер А.Г.
(посада)

смі. мр. мічу
(посада)

смі. мічу
(посада)

08 10 2021 року

Карпуща М.І.
(підпис)
Проконенко С.Ю.
(підпис)
Коробей В.В.
(підпис)

Карпуща М.І.
(ініціали та прізвище)

Проконенко С.Ю.
(ініціали та прізвище)

Коробей В.В.
(ініціали та прізвище)

	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діляні	напілляні	дров'яні				діляні	напілляні	дров'яні	
201	С	24			IV кр. у. аме	251	С	28			IV кр. у. аме
202	С		28		IV кр. у. аме	252	С	28			IV кр. у. аме
203	С			36	V кр. у. аме	253	С			36	V кр. у. аме
204	С		28		IV кр. у. аме	254	С			36	V кр. у. аме
205	С		28		IV кр. у. аме	255	С			36	V кр. у. аме
206	С			48	V кр. у. аме	256	С		28		IV кр. у. аме
207	С	32			IV кр. у. аме	257	С		24		IV кр. у. аме
208	С		28		IV кр. у. аме	258	С			28	V кр. у. аме
209	С		28		IV кр. у. аме	259	С			28	V кр. у. аме
210	С		32		IV кр. у. аме	260	С			24	V кр. у. аме
211	С	24			IV кр. у. аме	261	С			24	V кр. у. аме
212	С		28		IV кр. у. аме	262	С			24	V кр. у. аме
213	С	28			IV кр. у. аме	263	С			28	V кр. у. аме
214	С		24		IV кр. у. аме	264	С		24		IV кр. у. аме
215	С		28		IV кр. у. аме	265	С		24		IV кр. у. аме
216	С			48	V кр. у. аме	266	С		24		IV кр. у. аме
217	С	24			IV кр. у. аме	267	С		28		IV кр. у. аме
218	С			24	V кр. у. аме	268	С			28	V кр. у. аме
219	С		32		IV кр. у. аме	269	С			28	V кр. у. аме
220	С			24	V кр. у. аме	270	С			24	V кр. у. аме
221	С	28			IV кр. у. аме	271	С			24	V кр. у. аме
222	С			24	V кр. у. аме	272	С			28	V кр. у. аме
223	С		24		IV кр. у. аме	273	С				
224	С		24		IV кр. у. аме	274					
225	С		28		IV кр. у. аме	275					
226	С			28	V кр. у. аме	276					
227	С		24		IV кр. у. аме	277					
228	С			24	V кр. у. аме	278					
229	С		36		IV кр. у. аме	279					
230	С		28		IV кр. у. аме	280					
231	С		28		IV кр. у. аме	281					
232	С			32	V кр. у. аме	282					
233	С		28		IV кр. у. аме	283					
234	С			24	V кр. у. аме	284					
235	С		28		IV кр. у. аме	285					
236	С			28	V кр. у. аме	286					
237	С			24	V кр. у. аме	287					
238	С			28	V кр. у. аме	288					
239	С			32	V кр. у. аме	289					
240	С		24		IV кр. у. аме	290					
241	С		28		IV кр. у. аме	291					
242	С			28	V кр. у. аме	292					
243	С			28	V кр. у. аме	293					
244	С	24			IV кр. у. аме	294					
245	С	24			IV кр. у. аме	295					
246	С			28	V кр. у. аме	296					
247	С			32	V кр. у. аме	297					
248	С			36	V кр. у. аме	298					
249	С			28	V кр. у. аме	299					
250	С			28	V кр. у. аме	300					

Всього пронумеровано дерев: Двісті сімдесят два дерева
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інтенер А.Г.
(посада)

см. кер. ліс
(посада)

м.р. ліс
(посада)

08. 10 2021 року

Карпук М.С.
(підпис)

Проконенко С.О.
(підпис)

Корговай І.В.
(підпис)

Карпук М.С.
(ініціали та прізвище)

Проконенко С.О.
(ініціали та прізвище)

Корговай І.В.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 16 виділ № 10
ділянка № площа 4.6 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		диаметр	напилок	дров'яні				диаметр	напилок	дров'яні	
1	С			28	У чист. ос. кор.	51	С	28			IV кр. дров. ос.
2	С			36	У чист. ос. кор.	52	С			24	У чист. ос. кор.
3	С			24	У чист. ос. кор.	53	С		24		У кр. дров. ос.
4	С			24	У чист. ос. кор.	54	С		24		У кр. дров. ос.
5	С			28	У чист. ос. кор.	55	С	28			У кр. дров. ос.
6	С			28	У чист. ос. кор.	56	С	32			У кр. дров. ос.
7	С			24	У чист. ос. кор.	57	С		40		У кр. дров. ос.
8	С			28	У чист. ос. кор.	58	С		24		У кр. дров. ос.
9	С			28	У чист. ос. кор.	59	С	36			У кр. дров. ос.
10	С		28		IV кр. дров. ос.	60	С		32		У кр. дров. ос.
11	С	24			IV кр. дров. ос.	61	С		28		У кр. дров. ос.
12	С	24			IV кр. дров. ос.	62	С	24			У кр. дров. ос.
13	С		28		IV кр. дров. ос.	63	С		24		У кр. дров. ос.
14	С		28		IV кр. дров. ос.	64	С	28			У кр. дров. ос.
15	С	28			IV бер. ос.	65	С	28			У кр. дров. ос.
16	С	24			IV бер. ос.	66	С	32			У кр. дров. ос.
17	С			24	У чист. ос. кор.	67	С		36		У кр. дров. ос.
18	С		28		IV кр. дров. ос.	68	С	28			IV кр. дров. ос.
19	С		24		IV кр. дров. ос.	69	С			28	У чист. ос. кор.
20	С		28		IV кр. дров. ос.	70	С			24	У чист. ос. кор.
21	С			24	У чист. ос. кор.	71	С			28	У чист. ос. кор.
22	С			28	У чист. ос. кор.	72	С			36	У чист. ос. кор.
23	С			24	У чист. ос. кор.	73	С			36	У чист. ос. кор.
24	С		32		IV кр. дров. ос.	74	С	28			IV кр. дров. ос.
25	С		28		IV кр. дров. ос.	75	С		24		IV кр. дров. ос.
26	С			44	У чист. ос. кор.	76	С	24			IV кр. дров. ос.
27	С			24	У чист. ос. кор.	77	С		24		IV кр. дров. ос.
28	С			32	У чист. ос. кор.	78	С			24	У чист. ос. кор.
29	С			28	У чист. ос. кор.	79	С			36	У чист. ос. кор.
30	С			24	У чист. ос. кор.	80	С			24	У чист. ос. кор.
31	С			28	У чист. ос. кор.	81	С			40	У чист. ос. кор.
32	С	32			IV кр. дров. ос.	82	С			28	У чист. ос. кор.
33	С		32		IV кр. дров. ос.	83	С			28	У чист. ос. кор.
34	С	28			IV кр. дров. ос.	84	С			36	У чист. ос. кор.
35	С	24			IV кр. дров. ос.	85	С			28	У чист. ос. кор.
36	С		36		IV кр. дров. ос.	86	С			32	У чист. ос. кор.
37	С		24		IV кр. дров. ос.	87	С			24	У чист. ос. кор.
38	С		24		IV кр. дров. ос.	88	С			32	У чист. ос. кор.
39	С			24	У чист. ос. кор.	89	С			24	У чист. ос. кор.
40	С		40		IV кр. дров. ос.	90	С		24		IV кр. дров. ос.
41	С		24		IV кр. дров. ос.	91	С		28		IV кр. дров. ос.
42	С			24	У чист. ос. кор.	92	С		28		IV кр. дров. ос.
43	С			28	У чист. ос. кор.	93	С			32	У чист. ос. кор.
44	С	24			IV кр. дров. ос.	94	С			24	У чист. ос. кор.
45	С		36		IV кр. дров. ос.	95	С	24			IV кр. дров. ос.
46	С		28		IV кр. дров. ос.	96	С	24			IV кр. дров. ос.
47	С	28			IV бер. ос.	97	С		24		IV кр. дров. ос.
48	С		28		IV кр. дров. ос.	98	С		24		IV кр. дров. ос.
49	С		28		IV кр. дров. ос.	99	С			28	У чист. ос. кор.
50	С		24		IV кр. дров. ос.	100	С			24	У чист. ос. кор.

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, пастана вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, пастана вибору
		діаметр	напилок	Дров'як				діаметр	напилок	дров'як	
101	с			24	✓ чист. см. кор.	151					
102	с			28	✓ чист. см. кор.	152					
103	с			24	✓ чист. см. кор.	153					
104	с		24	24	✓ чист. см. кор.	154					
105	с			28	✓ чист. см. кор.	155					
106	с			28	✓ чист. см. кор.	156					
107	с	28		24	✓ чист. см. кор.	157					
108	с			24	✓ чист. см. кор.	158					
109	с		24	28	✓ чист. см. кор.	159					
110	с			28	✓ чист. см. кор.	160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128						178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147						197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: Сто десять дерев (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

інженер А.Г.
(посада)
к.р. Віс
(посада)
с.п.р. Віс
(посада)

[підпис]
(підпис)
[підпис]
(підпис)
[підпис]
(підпис)

Кармусь М.С.
(ініціали та прізвище)
Коробей Ю.К.
(ініціали та прізвище)
Прокошечко С.Ю.
(ініціали та прізвище)

07 10 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 16 виділ № 54
ділянка № площа 0.5 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствоївурів			Категорія стору дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствоївурів			Категорія стору дерев, підстава вибору для рубки
		діаметр	нахил/вис	дров'яні				діаметр	нахил/вис	дров'яні	
1	С		28		IV кр. дуб. оск.	51					
2	С		28		IV кр. дуб. оск.	52					
3	С			28	✓ чорт. см. кр.	53					
4	С	28	28		IV кр. дуб. оск.	54					
5	С	28			IV дуб. кр.	55					
6	С	36			IV дуб. кр.	56					
7	С		32		IV кр. дуб. оск.	57					
8	С		28		IV кр. дуб. оск.	58					
9	С		32		IV дуб. кр.	59					
10	С	28			IV кр. дуб. оск.	60					
11	С			36	✓ чорт. см. кр.	61					
12	С		24		IV кр. дуб. оск.	62					
13	С			48	✓ чорт. см. кр.	63					
14	С	36			IV чорт. см. кр.	64					
15	С		24		IV кр. дуб. оск.	65					
16	С	36			IV кр. дуб. оск.	66					
17	С		24		IV дуб. кр.	67					
18	С	28			IV дуб. кр.	68					
19	С		28		IV кр. дуб. оск.	69					
20	С	28			IV кр. дуб. оск.	70					
21	С		24		IV кр. дуб. оск.	71					
22	С			24	✓ чорт. см. кр.	72					
23	С			24	✓ чорт. см. кр.	73					
24	С			28	✓ чорт. см. кр.	74					
25	С			28	✓ чорт. см. кр.	75					
26	С			28	✓ чорт. см. кр.	76					
27	С	24			IV кр. дуб. оск.	77					
28	С			28	✓ чорт. см. кр.	78					
29	С			28	✓ чорт. см. кр.	79					
30	С			44	✓ чорт. см. кр.	80					
31	С		24		IV кр. дуб. оск.	81					
32	С	32			IV кр. дуб. оск.	82					
33	С		28		IV кр. дуб. оск.	83					
34	С			28	✓ чорт. см. кр.	84					
35	С		28		IV кр. дуб. оск.	85					
36	С		28		IV кр. дуб. оск.	86					
37	С	24			IV кр. дуб. оск.	87					
38	С			28	✓ чорт. см. кр.	88					
39	С			24	✓ чорт. см. кр.	89					
40	С	24			IV кр. дуб. оск.	90					
41	С		28		IV кр. дуб. оск.	91					
42	С		24		IV кр. дуб. оск.	92					
43	С		24		IV кр. дуб. оск.	93					
44						94					
45						95					
46						96					
47						97					
48						98					
49						99					
50						100					

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		ділова	напівдилова	дрова				ділова	напівдилова	дрова	
101						151					
102						152					
103						153					
104						154					
105						155					
106						156					
107						157					
108						158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128						178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147						197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: Сорок три дерева
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

інженер А.Г.
(посада)
м.р. віс
(посада)
ст.м.р. віс
(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпук М.С.
(ініціали та прізвище)
Коробов О.Ф.
(ініціали та прізвище)
Трохименко С.О.
(ініціали та прізвище)

06 10 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

48

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 18 виділ № 14
ділянка № 1-6 площа 1.6 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	нахил	дрова				діаметр	нахил	дрова	
1	С		28		IV кр. дуб. ош.	51	С			32	V чол. ош. кр.
2	С	32			IV кр. дуб. ош.	52	С			24	V чол. ош. кр.
3	С			36	V чол. ош. кр.	53	С			28	V чол. ош. кр.
4	С	1		28	V чол. ош. кр.	54	С				IV кр. дуб. ош.
5	С		40		IV кр. дуб. ош.	55	С	32	28		IV кр. дуб. ош.
6	С	28			IV кр. дуб. ош.	56	С			24	V чол. ош. кр.
7	С		24		IV кр. дуб. ош.	57	С	28			IV кр. дуб. ош.
8	С		28		IV кр. дуб. ош.	58	С			28	V чол. ош. кр.
9	С	32			V чол. ош. кр.	59	С			28	V чол. ош. кр.
10	С			28	V чол. ош. кр.	60	С			24	V чол. ош. кр.
11	С		24		IV кр. дуб. ош.	61	С	28			IV кр. дуб. ош.
12	С		24		IV кр. дуб. ош.	62	С		24		IV кр. дуб. ош.
13	С		24		IV кр. дуб. ош.	63	С			24	V чол. ош. кр.
14	С		24		IV кр. дуб. ош.	64	С			24	V чол. ош. кр.
15	С			24	листя класиф.	65	С	32			IV кр. дуб. ош.
16	С			24	листя класиф.	66	С	24			IV кр. дуб. ош.
17	С			24	листя класиф.	67	С		24		IV кр. дуб. ош.
18	С		24		IV кр. дуб. ош.	68	С	24			IV кр. дуб. ош.
19	С	24			IV кр. дуб. ош.	69	С			24	V чол. ош. кр.
20	С	24			IV кр. дуб. ош.	70	С		24		IV кр. дуб. ош.
21	С		24		IV кр. дуб. ош.	71	С			28	V чол. ош. кр.
22	С	28			IV кр. дуб. ош.	72	С		24		IV кр. дуб. ош.
23	С		24		IV кр. дуб. ош.	73	С			36	V чол. ош. кр.
24	С			24	V чол. ош. кр.	74	С	24			IV кр. дуб. ош.
25	С		24		IV кр. дуб. ош.	75	С		24		IV кр. дуб. ош.
26	С			28	V чол. ош. кр.	76	С		28		IV кр. дуб. ош.
27	С			28	V чол. ош. кр.	77	С			28	V чол. ош. кр.
28	С			36	V чол. ош. кр.	78	С			24	V чол. ош. кр.
29	С		24		IV кр. дуб. ош.	79	С			24	V чол. ош. кр.
30	С			36	V чол. ош. кр.	80	С		24		IV кр. дуб. ош.
31	С			24	V чол. ош. кр.	81					
32	С		32		IV кр. дуб. ош.	82					
33	С	28			IV кр. дуб. ош.	83					
34	С		28		IV кр. дуб. ош.	84					
35	С			28	V чол. ош. кр.	85					
36	С		28		IV кр. дуб. ош.	86					
37	С			24	V чол. ош. кр.	87					
38	С		24		IV кр. дуб. ош.	88					
39	С		24		IV кр. дуб. ош.	89					
40	С	40			IV кр. дуб. ош.	90					
41	С			24	V чол. ош. кр.	91					
42	С			24	V чол. ош. кр.	92					
43	С			28	V чол. ош. кр.	93					
44	С			28	V чол. ош. кр.	94					
45	С			28	V чол. ош. кр.	95					
46	С			28	V чол. ош. кр.	96					
47	С			28	V чол. ош. кр.	97					
48	С			36	V чол. ош. кр.	98					
49	С			40	V чол. ош. кр.	99					
50	С			28	V чол. ош. кр.	100					

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		лізні	напівлізні	дров'яні				лізні	напівлізні	дров'яні	
101						151					
102						152					
103						153					
104						154					
105						155					
106						156					
107						157					
108						158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128						178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147						197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: Вісімдесят дерев (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Ісаченко А.Г.
(посада)
М.Р. Ніс
(посада)
С.М.Р. Ніс
(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпук М.С.
(ініціали та прізвище)
Горбачев В.В.
(ініціали та прізвище)
Трохименко С.О.
(ініціали та прізвище)

07 10 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 20 виділ № 24.
ділянка № площа 7.6 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		діаметр	напилок	дров'яні				діаметр	напилок	дров'яні	
1	С		24		IV кр. дуб. ст.	51	С			28	V чол. ст. кр.
2	С	28			IV кр. дуб. ст.	52	С			24	V чол. ст. кр.
3	С	24			IV кр. дуб. ст.	53	С			28	V чол. ст. кр.
4	С	28			IV кр. дуб. ст.	54	С			24	V чол. ст. кр.
5	С		24		IV кр. дуб. ст.	55	С			24	V чол. ст. кр.
6	С		24		IV кр. дуб. ст.	56	С			24	V чол. ст. кр.
7	С	24			IV кр. дуб. ст.	57	С	24	24		IV кр. дуб. ст.
8	С			24	V чол. ст. кр.	58	С			24	V чол. ст. кр.
9	С			24	V чол. ст. кр.	59	С		24		IV кр. дуб. ст.
10	С		24		IV кр. дуб. ст.	60	С	28			IV кр. дуб. ст.
11	С		24		IV кр. дуб. ст.	61	С		24		IV кр. дуб. ст.
12	С			24	V чол. ст. кр.	62	С		24		IV кр. дуб. ст.
13	С		24		IV кр. дуб. ст.	63	С		24		IV кр. дуб. ст.
14	С		24		IV кр. дуб. ст.	64	С	24			IV кр. дуб. ст.
15	С		24		IV кр. дуб. ст.	65	С		24		IV кр. дуб. ст.
16	С	32			IV кр. дуб. ст.	66	С			24	V чол. ст. кр.
17	С	28			IV кр. дуб. ст.	67	С		24		IV кр. дуб. ст.
18	С		24		IV кр. дуб. ст.	68	С	28			IV кр. дуб. ст.
19	С	24			IV кр. дуб. ст.	69	С		24		IV кр. дуб. ст.
20	С		28		IV кр. дуб. ст.	70	С		32		IV кр. дуб. ст.
21	С	24			IV кр. дуб. ст.	71	С	32			IV кр. дуб. ст.
22	С		24		IV кр. дуб. ст.	72	С		24		IV кр. дуб. ст.
23	С	24			IV кр. дуб. ст.	73	С	28			IV кр. дуб. ст.
24	С	24			IV кр. дуб. ст.	74	С		24		IV кр. дуб. ст.
25	С	24			IV кр. дуб. ст.	75	С		24		IV кр. дуб. ст.
26	С			28	V чол. ст. кр.	76	С		24		IV кр. дуб. ст.
27	С		24		IV кр. дуб. ст.	77	С		24		IV кр. дуб. ст.
28	С			28	V чол. ст. кр.	78	С	24			IV кр. дуб. ст.
29	С		24		IV кр. дуб. ст.	79	С	28			IV кр. дуб. ст.
30	С		24		IV кр. дуб. ст.	80	С		24		IV кр. дуб. ст.
31	С			24	V чол. ст. кр.	81	С			36	V чол. ст. кр.
32	С			24	V чол. ст. кр.	82	С		24		IV кр. дуб. ст.
33	С		24		IV кр. дуб. ст.	83	С		24		IV кр. дуб. ст.
34	С		24		IV кр. дуб. ст.	84	С	24			IV кр. дуб. ст.
35	С		24		IV кр. дуб. ст.	85	С		24		IV кр. дуб. ст.
36	С		24		IV кр. дуб. ст.	86	С		24		IV кр. дуб. ст.
37	С			24	V чол. ст. кр.	87	С		24		IV кр. дуб. ст.
38	С		24		IV кр. дуб. ст.	88	С		24		IV кр. дуб. ст.
39	С			36	V чол. ст. кр.	89	С		24		IV кр. дуб. ст.
40	С			36	V чол. ст. кр.	90	С	28			IV кр. дуб. ст.
41	С			36	V чол. ст. кр.	91	С		24		IV кр. дуб. ст.
42	С			28	V чол. ст. кр.	92	С			24	V чол. ст. кр.
43	С			24	V чол. ст. кр.	93	С		24		IV кр. дуб. ст.
44	С			32	V чол. ст. кр.	94	С		24		IV кр. дуб. ст.
45	С			24	V чол. ст. кр.	95	С		24		IV кр. дуб. ст.
46	С			24	V чол. ст. кр.	96	С	28			IV кр. дуб. ст.
47	С			36	V чол. ст. кр.	97	С	24			IV кр. дуб. ст.
48	С			24	V чол. ст. кр.	98	С		24		IV кр. дуб. ст.
49	С			36	V чол. ст. кр.	99	С		24		IV кр. дуб. ст.
50	С			32	V чол. ст. кр.	100	С	24			IV кр. дуб. ст.

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	нахил	дров'яні				діаметр	нахил	дров'яні	
101	с		24		IV кл. др. ст.	151					
102	с		24		IV кл. др. ст.	152					
103	с	28			IV кл. др. ст.	153					
104	с		28		IV кл. др. ст.	154					
105	с		24		IV кл. др. ст.	155					
106	с	24			IV кл. др. ст.	156					
107	с		24		IV кл. др. ст.	157					
108	с	28			IV кл. др. ст.	158					
109	с			24	V кл. др. ст.	159					
110	с		28		IV кл. др. ст.	160					
111	с		28		IV кл. др. ст.	161					
112	с		24		IV кл. др. ст.	162					
113	с		28		IV кл. др. ст.	163					
114	с			28	V кл. др. ст.	164					
115	с			24	V кл. др. ст.	165					
116	с			24	V кл. др. ст.	166					
117	с	28			IV кл. др. ст.	167					
118	с		28		IV кл. др. ст.	168					
119	с			24	V кл. др. ст.	169					
120	с			24	V кл. др. ст.	170					
121	с			24	V кл. др. ст.	171					
122	с			28	V кл. др. ст.	172					
123	с			28	V кл. др. ст.	173					
124	с			40	V кл. др. ст.	174					
125	с			28	V кл. др. ст.	175					
126	с			24	V кл. др. ст.	176					
127	с			28	V кл. др. ст.	177					
128	с			28	V кл. др. ст.	178					
129	с			28	V кл. др. ст.	179					
130	с		24		IV кл. др. ст.	180					
131	с		28		IV кл. др. ст.	181					
132	с			24	V кл. др. ст.	182					
133	с			24	V кл. др. ст.	183					
134	с			28	V кл. др. ст.	184					
135	с		24		IV кл. др. ст.	185					
136	с			24	V кл. др. ст.	186					
137	с			24	V кл. др. ст.	187					
138	с			28	V кл. др. ст.	188					
139	с		24		IV кл. др. ст.	189					
140	с		24		IV кл. др. ст.	190					
141	с			24	V кл. др. ст.	191					
142	с			24	V кл. др. ст.	192					
143	с			24	V кл. др. ст.	193					
144	с			28	V кл. др. ст.	194					
145	с		28		IV кл. др. ст.	195					
146	с			28	V кл. др. ст.	196					
147	с			28	V кл. др. ст.	197					
148	с	24			IV кл. др. ст.	198					
149	с		24		IV кл. др. ст.	199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев:

Сто соток дубів та беріз
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Григорук М.К.
(посада)

М.Р. Мей
(посада)

С.М. Мей
(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карлюк М.С.
(ініціали та прізвище)

Курбатов В.Ф.
(ініціали та прізвище)

Прокашніко С.О.
(ініціали та прізвище)

07 10 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Кіровоградська область
(Автономна Республіка Крим, область)

Річ. Вороніжська. Вил. 1
(найменування власників лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Погодишівське урочище _____ квартал № 25
виділ № 18 ділянка № _____ площа 3,1 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	нахил	дров'яні				діаметр	нахил	дров'яні	
1	Ольха			28	у стані зростання	41	Ольха	24			у стані зростання
2	Ольха	24			у стані зростання	42	Ольха			40	у стані зростання
3	Ольха			24	у стані зростання	43	Ольха		24		у стані зростання
4	Ольха		24		у стані зростання	44	Ольха	24			у стані зростання
5	Ольха		24		у стані зростання	45	Ольха	32			у стані зростання
6	Ольха			24	у стані зростання	46	Ольха	24			у стані зростання
7	Ольха			36	у стані зростання	47	Ольха			24	у стані зростання
8	Ольха			24	у стані зростання	48	Ольха	24			у стані зростання
9	Ольха			48	у стані зростання	49	Ольха			24	у стані зростання
10	Ольха		24		у стані зростання	50	Ольха		32		у стані зростання
11	Ольха			24	у стані зростання	51	Ольха	24			у стані зростання
12	Ольха		28		у стані зростання	52	Ольха			40	у стані зростання
13	Ольха	24			у стані зростання	53	Ольха			28	у стані зростання
14	Ольха			24	у стані зростання	54	Ольха	32			у стані зростання
15	Ольха	40			у стані зростання	55	Ольха			36	у стані зростання
16	Ольха	32			у стані зростання	56	Ольха			24	у стані зростання
17	Ольха			32	у стані зростання	57	Ольха			32	у стані зростання
18	Ольха	28			у стані зростання	58	Ольха		40		у стані зростання
19	Ольха	28			у стані зростання	59	Ольха			28	у стані зростання
20	Ольха			24	у стані зростання	60	Ольха	24			у стані зростання
21	Ольха			24	у стані зростання	61	Ольха			28	у стані зростання
22	Ольха			24	у стані зростання	62	Ольха			28	у стані зростання
23	Ольха			24	у стані зростання	63	Ольха			28	у стані зростання
24	Ольха			32	у стані зростання	64	Ольха			32	у стані зростання
25	Ольха		36		у стані зростання	65	Ольха			24	у стані зростання
26	Ольха		28		у стані зростання	66	Ольха	24			у стані зростання
27	Ольха		44		у стані зростання	67	Ольха	24			у стані зростання
28	Ольха		32		у стані зростання	68	Ольха		32		у стані зростання
29	Ольха	36			у стані зростання	69	Ольха		32		у стані зростання
30	Ольха			24	у стані зростання	70	Ольха		24		у стані зростання
31	Ольха		36		у стані зростання	71	Ольха	24			у стані зростання
32	Ольха		28		у стані зростання	72	Ольха			24	у стані зростання
33	Ольха		40		у стані зростання	73	Ольха	32			у стані зростання
34	Ольха			40	у стані зростання	74	Ольха			24	у стані зростання
35	Ольха		40		у стані зростання	75	Ольха			24	у стані зростання
36	Ольха		40		у стані зростання	76	Ольха			24	у стані зростання
37	Ольха	24			у стані зростання	77	Ольха			40	у стані зростання
38	Ольха			32	у стані зростання	78	Ольха			24	у стані зростання
39	Ольха			24	у стані зростання	79	Ольха			28	у стані зростання
40	Ольха		24		у стані зростання	80	Ольха			32	у стані зростання

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		ділові	напілцінові	дрова'ні				ділові	напілцінові	дрова'ні	
81	беріза			36	у стані згни	120					
82	беріза			18	у стані згни	121					
83	беріза			40	у стані згни	122					
84	беріза	24			у стані згни	123					
85	беріза		24		у стані згни	124					
86	беріза		24		у стані згни	125					
87	беріза		32		у стані згни	126					
88	беріза	24			у стані згни	127					
89	беріза			32	у стані згни	128					
90	беріза			24	у стані згни	129					
91	беріза			40	у стані згни	130					
92	беріза			24	у стані згни	131					
93	беріза			48	у стані згни	132					
94	беріза			56	у стані згни	133					
95	беріза			52	у стані згни	134					
96	беріза			28	у стані згни	135					
97	беріза			36	у стані згни	136					
98	беріза			48	у стані згни	137					
99						138					
100						139					
101						140					
102						141					
103						142					
104						143					
105						144					
106						145					
107						146					
108						147					
109						148					
110						149					
111						150					
112						151					
113						152					
114						153					
115						154					
116						155					
117						156					
118						157					
119						158					

Всього пронумеровано дерев: 98 (сорок вісім дерев)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Григор'єв А.І.
(посада)

Григор'єв А.І.
(посада)

Григор'єв А.І.
(посада)

Григор'єв А.І.
(посада)

Григор'єв А.І.
(підпис)

Григор'єв А.І.
(підпис)

Григор'єв А.І.
(підпис)

Григор'єв А.І.
(підпис)

Григор'єв А.І.
(ініціали та прізвище)

Григор'єв А.І.
(ініціали та прізвище)

Григор'єв А.І.
(ініціали та прізвище)

Григор'єв А.І.
(ініціали та прізвище)

04.10.2021 р

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Район: ОУМІ
(Автономна Республіка Крим, область)

Відділ: Вороніжський ліс.
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Вороніжський урочище _____
виділ № 29 ділянка № _____ площа 4,4 гектарів

квартал № 21

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	напілля	дров'яні				діаметр	напілля	дров'яні	
1	сосна			28	V стовб. кор.	41	сосна			44	V стовб. кор.
2	сосна		32		IV стовб. ступ.	42	сосна			32	V стовб. кор.
3	сосна		36		IV стовб. ступ.	43	сосна			36	V стовб. кор.
4	сосна			40	V стовб. кор.	44	сосна	28			IV стовб. ступ.
5	сосна		32		IV стовб. ступ.	45	сосна	28			IV стовб. ступ.
6	сосна			32	V стовб. кор.	46	сосна			28	V стовб. кор.
7	сосна		28		IV стовб. ступ.	47	сосна	24			IV стовб. ступ.
8	сосна	28			I стовб. ступ.	48	сосна			24	V стовб. кор.
9	сосна			24	V стовб. кор.	49	сосна			24	V стовб. кор.
10	сосна		32		IV стовб. ступ.	50	сосна			32	V стовб. кор.
11	сосна		24		IV стовб. ступ.	51	сосна			24	V стовб. кор.
12	сосна			28	V стовб. кор.	52	сосна			36	V стовб. кор.
13	сосна	24			IV стовб. ступ.	53	сосна			48	V стовб. кор.
14	сосна	32			IV стовб. ступ.	54	сосна			52	V стовб. кор.
15	сосна	24			IV стовб. ступ.	55	сосна			24	V стовб. кор.
16	сосна			24	V стовб. кор.	56	сосна			56	V стовб. кор.
17	сосна		24		IV стовб. ступ.	57	сосна			52	V стовб. кор.
18	сосна	28			IV стовб. ступ.	58	сосна			52	V стовб. кор.
19	дуб			24	V стовб. кор.	59					
20	сосна	32			IV стовб. ступ.	60					
21	сосна			24	V стовб. кор.	61					
22	сосна	32			IV стовб. ступ.	62					
23	сосна			28	V стовб. кор.	63					
24	сосна	36			IV стовб. ступ.	64					
25	сосна	28			IV стовб. ступ.	65					
26	сосна			28	V стовб. кор.	66					
27	сосна	28			IV стовб. ступ.	67					
28	сосна	28			IV стовб. ступ.	68					
29	сосна	24			IV стовб. ступ.	69					
30	сосна			32	V стовб. кор.	70					
31	сосна			28	V стовб. кор.	71					
32	сосна			40	V стовб. кор.	72					
33	сосна			32	V стовб. кор.	73					
34	сосна			28	V стовб. кор.	74					
35	сосна			32	V стовб. кор.	75					
36	сосна			28	V стовб. кор.	76					
37	сосна		44		IV стовб. ступ.	77					
38	сосна			28	V стовб. кор.	78					
39	сосна			32	V стовб. кор.	79					
40	сосна			32	V стовб. кор.	80					

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діагоні	напівдіагоні	дров'яні				діагоні	напівдіагоні	дров'яні	
81						120					
82						121					
83						122					
84						123					
85						124					
86						125					
87						126					
88						127					
89						128					
90						129					
91						130					
92						131					
93						132					
94						133					
95						134					
96						135					
97						136					
98						137					
99						138					
100						139					
101						140					
102						141					
103						142					
104						143					
105						144					
106						145					
107						146					
108						147					
109						148					
110						149					
111						150					
112						151					
113						152					
114						153					
115						154					
116						155					
117						156					
118						157					
119						158					

Всього пронумеровано дерев: 58 (П'ятерка білих дерев)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Івченко Р.І.
(посада)

Сіменюк
(посада)

Сіменюк
(посада)

Сіменюк
(посада)

Корно
(підпис)

Корно
(підпис)

Корно
(підпис)

Корно
(підпис)

Карчук М.С.
(ініціали та прізвище)

Карчук В.І.
(ініціали та прізвище)

Карчук В.І.
(ініціали та прізвище)

Карчук В.І.
(ініціали та прізвище)

04.10.2021 р.

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 30 виділ № 3
ділянка № площа 1,6 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаом	напідлош	дров'яні				діаом	напідлош	дров'яні	
1	С		48		IV Крона, ступ	51					
2	С	24			IV Сух бер	52					
3	С	28			IV Крона, ступ	53					
4	С			32	V Крона, ступ	54					
5	С	28			IV Бідерх	55					
6	С			24	IV Бідерх	56					
7	С		32		IV Бідерх	57					
8	С	28			IV Бідерх	58					
9	С	24			IV Бідерх	59					
10	С			44	V Крона, ступ	60					
11	С			44	V Крона, ступ	61					
12	С			32	V Крона, ступ	62					
13	С			32	V Крона, ступ	63					
14	С			40	V Крона, ступ	64					
15	С			28	V Крона, ступ	65					
16	С		36		IV Крона, ступ	66					
17	С			24	V Крона, ступ	67					
18	С			24	V Крона, ступ	68					
19	С			36	V Крона, ступ	69					
20	С		32		IV Крона, ступ	70					
21	С	24			IV Крона, ступ	71					
22	С			32	V Крона, ступ	72					
23	С	36			IV Крона, ступ	73					
24	С			48	V Крона, ступ	74					
25	С			52	V Крона, ступ	75					
26	С		48		IV Крона, ступ	76					
27	С			32	V Крона, ступ	77					
28						78					
29						79					
30						80					
31						81					
32						82					
33						83					
34						84					
35						85					
36						86					
37						87					
38						88					
39						89					
40						90					
41						91					
42						92					
43						93					
44						94					
45						95					
46						96					
47						97					
48						98					
49						99					
50						100					

Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
	дощ	напівдощ	дров'яні				дощ	напівдощ	дров'яні	
					151					
					152					
					153					
					154					
					155					
					156					
					157					
					158					
					159					
					160					
					161					
					162					
					163					
					164					
					165					
					166					
					167					
					168					
					169					
					170					
					171					
					172					
					173					
					174					
					175					
					176					
					177					
					178					
					179					
					180					
					181					
					182					
					183					
					184					
					185					
					186					
					187					
					188					
					189					
					190					
					191					
					192					
					193					
					194					
					195					
					196					
					197					
					198					
					199					
					200					

огн пронумеровано дерев: 27 (Владимир чин дерев)
(кількість словами)

геранію і геранію провели:

інженер У. П.
(посада)

с. майстер м. м.
(посада)

майстер м. м.
(посада)

Григор
(підпис)

Григор
(підпис)

Григор
(підпис)

Корнеліє М. С.
(ініціали та прізвище)

Литвиненко С. О.
(ініціали та прізвище)

Будимиренко М. М.
(ініціали та прізвище)

21 02 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 31 виділ № 3
ділянка № площа 0.5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		ділов.	напілділов.	дров'яні				ділов.	напілділов.	дров'яні	
	С	24			IV Понев. рубк.	51					
	С	28			IV Берберх	52					
	С			24	V Кашт. білий кр.	53					
	С			36	V Кр. о. / рубк.	54					
	С			24	V Кашт. олійн. кр.	55					
	С	24			IV Кр. о. / рубк.	56					
	С			32	V Кр. о. / рубк.	57					
	С			24	V Кашт. олійн. кр.	58					
	С			24	V Кашт. олійн. кр.	59					
						60					
						61					
						62					
						63					
						64					
						65					
						66					
						67					
						68					
						69					
						70					
						71					
						72					
						73					
						74					
						75					
						76					
						77					
						78					
						79					
						80					
						81					
						82					
						83					
						84					
						85					
						86					
						87					
						88					
						89					
						90					
						91					
						92					
						93					
						94					
						95					
						96					
						97					
						98					
						99					
						100					

Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, пастави відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, пастави відбору для рубки
	лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
					151					
					152					
					153					
					154					
					155					
					156					
					157					
					158					
					159					
					160					
					161					
					162					
					163					
					164					
					165					
					166					
					167					
					168					
					169					
					170					
					171					
					172					
					173					
					174					
					175					
					176					
					177					
					178					
					179					
					180					
					181					
					182					
					183					
					184					
					185					
					186					
					187					
					188					
					189					
					190					
					191					
					192					
					193					
					194					
					195					
					196					
					197					
					198					
					199					
					200					

ого прок' мерзано дерев: 9 (Добать дерев)
(кількість словами)

серетію і серетію провели:

ін. м. м. р. А. П.
(посада)

Б. м. р. м. м.
(посада)

м. р. м. м.
(посада)

10 03 20 21 року

(підпис)
(підпис)

(підпис)
(підпис)

(підпис)
(підпис)

м. р. м. м. А. П.
(ініціали та прізвище)

м. р. м. м. С. П.
(ініціали та прізвище)

м. р. м. м. А. П.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

4

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 33 виділ № 2
дільниця № площа 46 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
1	С			40	V Бост. мад нрч	51	С	28			IV Крона омур
2	С			24	Глиб. чейк	52	С		24		Глиб. чейк
3	С			24	V Бост. мад нрч	53	С		40		V Бост. мад нрч
4	С			36	Глиб. чейк	54	С		48		V Бост. мад нрч
5	С		24		IV Крона омур	55	С		28		V Бост. мад нрч
6	С			28	V Бост. мад нрч	56	С		36		V Бост. мад нрч
7	С			32	V Бост. мад нрч	57	С		36		Глиб. чейк
8	С			28	V Бост. мад нрч	58	С		32		V Бост. мад нрч
9	С			36	V Бост. мад нрч	59	С		32		V Бост. мад нрч
10	С			36	V Бост. мад нрч	60	С		40		V Бост. мад нрч
11	С			28	V Бост. мад нрч	61	С		28		V Бост. мад нрч
12	С			24	Глиб. чейк	62	С		32		V Бост. мад нрч
13	С			40	Глиб. чейк	63	С		32		V Бост. мад нрч
14	С			36	V Бост. мад нрч	64	С		28		Глиб. чейк
15	С			24	V Бост. мад нрч	65	С		28		V Бост. мад нрч
16	С			28	Глиб. чейк	66	С		32		IV Крона омур
17	С			24	Глиб. чейк	67	С		36		Глиб. чейк
18	С			24	V Бост. мад нрч	68	С		36		Глиб. чейк
19	С			28	Глиб. чейк	69	С		32		Глиб. чейк
20	С			28	Глиб. чейк	70	С	24			IV Крона омур
21	С			28	Глиб. чейк	71	С		36		V Бост. мад нрч
22	С			24	Глиб. чейк	72	С		32		V Бост. мад нрч
23	С			28	V Бост. мад нрч	73	С		24		Глиб. чейк
24	С			24	Глиб. чейк	74	С		24		Глиб. чейк
25	С			32	V Бост. мад нрч	75	С		24		IV Бост. мад нрч
26	С			32	Глиб. чейк	76	С		24		Глиб. чейк
27	С			28	V Бост. мад нрч	77	С		28		IV Бост. мад нрч
28	С			28	V Бост. мад нрч	78	С		32		IV Бост. мад нрч
29	С			24	V Бост. мад нрч	79	С		36		IV Бост. мад нрч
30	С			32	Глиб. чейк	80	С	36			IV Крона омур
31	С			24	Глиб. чейк	81	С	32			IV Крона омур
32	С			24	V Бост. мад нрч	82	С		36		V Бост. мад нрч
33	С			32	Глиб. чейк	83	С		28		IV Крона омур
34	С			32	V Бост. мад нрч	84	С	32			IV Крона омур
35	С			28	Глиб. чейк	85	С		28		V Бост. мад нрч
36	С			24	V Бост. мад нрч	86	С		32		V Бост. мад нрч
37	С			32	V Бост. мад нрч	87	С	28			IV Крона омур
38	С			28	V Бост. мад нрч	88	С		24		Глиб. чейк
39	С			36	Глиб. чейк	89	С		28		V Бост. мад нрч
40	С			32	V Бост. мад нрч	90	С	32			IV Крона омур
41	С			24	V Бост. мад нрч	91	С		28		V Бост. мад нрч
42	С			32	V Бост. мад нрч	92	С	24			IV Крона омур
43	С			32	V Бост. мад нрч	93	С		36		V Бост. мад нрч
44	С			40	V Бост. мад нрч	94	С		24		V Бост. мад нрч
45	С			28	V Бост. мад нрч	95	С		24		V Бост. мад нрч
46	С		28		IV Крона омур	96	С	24			IV Крона омур
47	С			32	V Бост. мад нрч	97	С		32		IV Крона омур
48	С			28	V Бост. мад нрч	98	С		32		V Бост. мад нрч
49	С			32	V Бост. мад нрч	99	С	24			IV Бост. мад нрч
50	С			28	V Бост. мад нрч	100	С		24		IV Крона омур

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія
		діляні	напівділяні	дров'яні				діляні	напівділяні	дров'яні	
101	б			32	Глибше чистік	151					
102	б			28	Глибше чистік	152					
103	б			24	Глибше чистік	153					
104	б			24	Глибше чистік	154					
105	б			32	Глибше чистік	155					
106	б		40		Глибше чистік	156					
107	б			32	Глибше чистік	157					
108						158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128						178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147						197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: 107 (сто сім дерев)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

інженер Ч.І.
(посада)

С.майстер лісу
(посада)

майстер лісу
(посада)

07 10 20 21 року

Ч.І.
(підпис)

С.
(підпис)

М.
(підпис)

Корнученко М.С.
(ініціали та прізвище)

Васильченко В.В.
(ініціали та прізвище)

Луківський Н.В.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, області)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

квартал № 34 виділ № 5
Поташинське урочище
Площа 7.6 гектарів

Широкі ліси	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		діаметр	нахил	дров'яні				діаметр	нахил	дров'яні	
С	С			32	V Каск. омад. нр.	51	С			28	V Каск. омад. нр.
С	С			24	V Каск. омад. нр.	52	С			32	V Каск. омад. нр.
С	С			28	V Каск. омад. нр.	53	С			24	V Каск. омад. нр.
С	С			32	Глинь чиста	54	С			36	V Каск. омад. нр.
С	С			24	V Каск. омад. нр.	55	С	28			V Каск. омад. нр.
С	С			36	V Каск. омад. нр.	56	С	36			V Каск. омад. нр.
С	С			36	V Каск. омад. нр.	57	С			24	V Каск. омад. нр.
С	С			24	V Каск. омад. нр.	58	С		28		V Каск. омад. нр.
С	С			32	V Каск. омад. нр.	59	С		24		V Каск. омад. нр.
С	С			24	V Каск. омад. нр.	60	С			24	V Каск. омад. нр.
С	С			48	V Каск. омад. нр.	61	С		48		V Каск. омад. нр.
С	С			40	V Каск. омад. нр.	62	С			24	V Каск. омад. нр.
С	С			40	V Каск. омад. нр.	63	С			32	V Каск. омад. нр.
С	С			36	V Каск. омад. нр.	64	С			32	V Каск. омад. нр.
С	С			36	V Каск. омад. нр.	65	С	28			V Каск. омад. нр.
С	С			32	V Каск. омад. нр.	66	С			28	Глинь чиста
С	С			32	V Каск. омад. нр.	67	С			32	Глинь чиста
С	С			32	V Каск. омад. нр.	68	С		32		V Каск. омад. нр.
С	С			36	V Каск. омад. нр.	69	С			32	V Каск. омад. нр.
С	С			48	V Каск. омад. нр.	70	С			28	Глинь чиста
С	С			28	V Каск. омад. нр.	71	С			32	V Каск. омад. нр.
С	С			44	V Каск. омад. нр.	72	С			28	V Каск. омад. нр.
С	С			24	V Каск. омад. нр.	73	С			24	Глинь чиста
С	С			24	V Каск. омад. нр.	74	С		32		V Каск. омад. нр.
С	С			24	V Каск. омад. нр.	75	С			32	Глинь чиста
С	С			36	V Каск. омад. нр.	76	С			28	Глинь чиста
С	С			28	Глинь чиста	77	С			24	V Каск. омад. нр.
С	С			44	Глинь чиста	78	С		44		V Каск. омад. нр.
С	С			32	V Каск. омад. нр.	79	С			36	V Каск. омад. нр.
С	С			32	Глинь чиста	80	С	24			V Каск. омад. нр.
С	С	24			V Каск. омад. нр.	81	С			24	V Каск. омад. нр.
С	С			24	V Каск. омад. нр.	82	С			28	V Каск. омад. нр.
С	С			32	V Каск. омад. нр.	83	С			32	Глинь чиста
С	С			40	Глинь чиста	84	С			24	V Каск. омад. нр.
С	С			32	Глинь чиста	85	С				
С	С			28	Глинь чиста	86	С				
С	С			36	Глинь чиста	87	С				
С	С			24	V Каск. омад. нр.	88	С				
С	С			40	V Каск. омад. нр.	89	С				
С	С	24			V Каск. омад. нр.	90	С				
С	С			32	V Каск. омад. нр.	91	С				
С	С	28			V Каск. омад. нр.	92	С				
С	С			32	V Каск. омад. нр.	93	С				
С	С			40	V Каск. омад. нр.	94	С				
С	С			28	V Каск. омад. нр.	95	С				
С	С			28	V Каск. омад. нр.	96	С				
С	С			24	V Каск. омад. нр.	97	С				
С	С			24	V Каск. омад. нр.	98	С				
С	С			32	V Каск. омад. нр.	99	С				
С	С			24	V Каск. омад. нр.	100	С				

Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
	ділянки	напівділянки	дрова				ділянки	напівділянки	дрова	
					151					
					152					
					153					
					154					
					155					
					156					
					157					
					158					
					159					
					160					
					161					
					162					
					163					
					164					
					165					
					166					
					167					
					168					
					169					
					170					
					171					
					172					
					173					
					174					
					175					
					176					
					177					
					178					
					179					
					180					
					181					
					182					
					183					
					184					
					185					
					186					
					187					
					188					
					189					
					190					
					191					
					192					
					193					
					194					
					195					
					196					
					197					
					198					
					199					
					200					

ого пром. мерозано дерев: 84 (Вісімдесят чотири усього)
(кількість словами)

мерашіо і мерелік провели:

інженер ч/г
(посада)

ст. майстер лісу
(посада)

майстер лісу
(посада)

21 04 2021 року

(підпис)
(підпис)
(підпис)

Карпук М.С.
(ініціали та прізвище)
Литвиненко С.О.
(ініціали та прізвище)
Пучковський А.В.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, області)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво _____ Поташнянське _____ урочище _____ квартал № 34 виділ № 23
Літенька № _____ площа 2,2 гектарів

Виробничий номер лісника	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	напилок	дрова				діаметр	напилок	дрова	
1	С	24	24	24	V Каск. середній	51	С			24	V Каск. середній
2	С	24	24	24	IV Крапа. велич	52	С			36	V Каск. середній
3	С	24	24	24	V Каск. середній	53	С	32		40	V Каск. середній
4	С	24	24	24	IV Крапа. велич	54	С			32	IV Крапа. велич
5	С	24	24	24	V Каск. середній	55	С			36	V Каск. середній
6	С	24	24	24	V Каск. середній	56	С			36	V Каск. середній
7	С	24	24	24	V Каск. середній	57	С			28	V Каск. середній
8	С	24	24	24	IV Крапа. велич	58	С			24	V Каск. середній
9	С	24	24	24	IV Крапа. велич	59	С			32	V Каск. середній
10	С	24	24	24	V Каск. середній	60	С			28	V Каск. середній
11	С	24	24	24	V Каск. середній	61	С			40	V Каск. середній
12	С	24	24	24	V Каск. середній	62	С			28	V Каск. середній
13	С	24	24	24	V Каск. середній	63	С			32	V Каск. середній
14	С	24	24	24	IV Крапа. велич	64	С			28	V Каск. середній
15	С	24	24	24	V Каск. середній	65	С			36	V Каск. середній
16	С	24	24	24	IV Крапа. велич	66	С	28		24	IV Крапа. велич
17	С	24	24	24	V Каск. середній	67	С			28	V Каск. середній
18	С	24	24	24	V Каск. середній	68	С			28	V Каск. середній
19	С	24	24	24	V Каск. середній	69	С	24		24	IV Крапа. велич
20	С	24	24	24	IV Крапа. велич	70	С		24		IV Крапа. велич
21	С	24	24	24	IV Крапа. велич	71	С		28		IV Крапа. велич
22	С	24	24	24	V Каск. середній	72	С			28	V Каск. середній
23	С	24	24	24	V Каск. середній	73	С			44	Лісний чисті
24	С	24	24	24	V Каск. середній	74	С			36	Лісний чисті
25	С	24	24	24	V Каск. середній	75	С			24	Лісний чисті
26	С	24	24	24	V Каск. середній	76	С			24	Лісний чисті
27	С	24	24	24	IV Крапа. велич	77	С			24	Лісний чисті
28	С	24	24	24	V Каск. середній	78	С			32	Лісний чисті
29	С	24	24	24	IV Крапа. велич	79	С			32	Лісний чисті
30	С	24	24	24	IV Крапа. велич	80	С			32	Лісний чисті
31	С	24	24	24	IV Крапа. велич	81	С			32	Лісний чисті
32	С	24	24	24	V Каск. середній	82	С	24		24	V Каск. середній
33	С	24	24	24	IV Крапа. велич	83	С		28		IV Крапа. велич
34	С	24	24	24	V Каск. середній	84	С			32	V Каск. середній
35	С	24	24	24	V Каск. середній	85	С			24	V Каск. середній
36	С	24	24	24	IV Крапа. велич	86	С	24		32	IV Крапа. велич
37	С	24	24	24	V Каск. середній	87	С			32	V Каск. середній
38	С	24	24	24	V Каск. середній	88	С			32	V Каск. середній
39	С	24	24	24	V Каск. середній	89	С			36	V Каск. середній
40	С	24	24	24	IV Крапа. велич	90	С			40	V Каск. середній
41	С	24	24	24	V Каск. середній	91	С			24	Лісний чисті
42	С	24	24	24	V Каск. середній	92	С			32	Лісний чисті
43	С	24	24	24	IV Крапа. велич	93	С			24	V Каск. середній
44	С	24	24	24	IV Крапа. велич	94	С			32	V Каск. середній
45	С	24	24	24	IV Крапа. велич	95	С			32	V Каск. середній
46	С	24	24	24	IV Крапа. велич	96	С			24	V Каск. середній
47	С	24	24	24	V Каск. середній	97	С			24	V Каск. середній
48	С	24	24	24	V Каск. середній	98	С			28	V Каск. середній
49	С	24	24	24	IV Крапа. велич	99	С			24	V Каск. середній
50	С	24	24	24	V Каск. середній	100	С				

Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підставна вибірка для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підставна вибірка для рубки
	діагон	напілля	дров'яні				діагон	напілля	дров'яні	
101	С	24		IV Крона елісур	131	С	24		IV Крона елісур	
102	С		28	V Крона елісур	132	С		24	IV Крона елісур	
103	С	24		IV Крона елісур	133	С		24	IV Крона елісур	
104	С		24	V Крона елісур	134	С		24	IV Крона елісур	
105	С		24	V Крона елісур	135	С		36	V Крона елісур	
106	С	24		IV Крона елісур	136	С	24		IV Крона елісур	
107	С		24	V Крона елісур	137	С	24		IV Крона елісур	
108	С		28	V Крона елісур	138	С		24	V Крона елісур	
109	С		24	V Крона елісур	139	С		28	V Крона елісур	
110	С	28		IV Крона елісур	140	С		28	V Крона елісур	
111	С		24	V Крона елісур	141	С		24	V Крона елісур	
112	С		24	V Крона елісур	142	С		36	V Крона елісур	
113	С		28	V Крона елісур	143	С		32	V Крона елісур	
114	С		28	V Крона елісур	144	С		44	V Крона елісур	
115	С		28	V Крона елісур	145	С		32	V Крона елісур	
116	С	24		IV Крона елісур	146	С	36		IV Крона елісур	
117	С		32	V Крона елісур	147	С		28	IV Крона елісур	
118	С		28	V Крона елісур	148	С		48	V Крона елісур	
119	С		32	V Крона елісур	149	С		40	V Крона елісур	
120	С		40	V Крона елісур	150	С	24		V Крона елісур	
121	С	24		IV Крона елісур	151	С		24	V Крона елісур	
122	С		28	V Крона елісур	152	С		28	V Крона елісур	
123	С	28		IV Крона елісур	153	С	36		IV Крона елісур	
124	С		24	V Крона елісур	154	С		32	IV Крона елісур	
125	С		24	V Крона елісур	155	С		44	V Крона елісур	
126	С		32	V Крона елісур	156	С		28	IV Крона елісур	
127	С		28	V Крона елісур	157	С				
128	С		28	V Крона елісур	158	С				
129	С		24	V Крона елісур	159	С				
130	С		40	V Крона елісур	160	С				
131	С	24		IV Крона елісур	161	С				
132	С		24	V Крона елісур	162	С				
133	С		32	V Крона елісур	163	С				
134	С		28	V Крона елісур	164	С				
135	С		36	V Крона елісур	165	С				
136	С		28	V Крона елісур	166	С				
137	С		32	V Крона елісур	167	С				
138	С		40	V Крона елісур	168	С				
139	С		24	V Крона елісур	169	С				
140	С		28	V Крона елісур	170	С				
141	С		32	V Крона елісур	171	С				
142	С		24	V Крона елісур	172	С				
143	С	24		IV Крона елісур	173	С	36			
144	С		28	V Крона елісур	174	С		32		
145	С		28	V Крона елісур	175	С		44		
146	С	28		IV Крона елісур	176	С		28		
147	С	24		IV Крона елісур	177	С				
148	С	24		IV Крона елісур	178	С				
149	С		40	IV Крона елісур	179	С				
150	С	24		IV Крона елісур	180	С				

огр. пром. червоно дерев: 146 (60 сімдесят шість дерев)
(кількість словами)

керівні і керівні провели:

інженер Ч.П.
(посада)

ст. майстер Ч.П.
(посада)

майстер Ч.П.
(посада)

22 09 2021 року

(підпис)
(підпис)
(підпис)

Керівні Ч.С.
(ініціали та прізвище)

Львівський С.О.
(ініціали та прізвище)

Львівський Н.В.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 86 виділ № 18
ділянка № Площа 4.7 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділове	напідлово	дров'яні				ділове	напідлово	дров'яні	
1	б			36	листя	51	б			38	✓ чист. ал. крп
2	б			24	✓ чист. ал. крп	52	б			24	✓ чист. ал. крп
3	б			36	листя	53	б			24	✓ чист. ал. крп
4	б			40	✓ чист. ал. крп	54	б			30	✓ чист. ал. крп
5	б			36	✓ чист. ал. крп	55	ка			28	листя
6	б			32	✓ чист. ал. крп	56	б			28	✓ чист. ал. крп
7	б			28	✓ чист. ал. крп	57	б			30	✓ чист. ал. крп
8	б			28	✓ чист. ал. крп	58	б			28	✓ чист. ал. крп
9	б			28	✓ чист. ал. крп	59	б			30	✓ чист. ал. крп
10	б			28	✓ чист. ал. крп	60	б			32	листя
11	б			40	✓ чист. ал. крп	61	б			32	✓ чист. ал. крп
12	б			32	✓ чист. ал. крп	62	б			24	✓ чист. ал. крп
13	б			36	✓ чист. ал. крп	63	б			24	✓ чист. ал. крп
14	б			28	✓ чист. ал. крп	64	б			24	✓ чист. ал. крп
15	б			40	✓ чист. ал. крп	65	б			24	✓ чист. ал. крп
16	б			32	✓ чист. ал. крп	66	б			24	✓ чист. ал. крп
17	б			40	✓ чист. ал. крп	67	б			32	✓ чист. ал. крп
18	б			32	✓ чист. ал. крп	68	б			24	✓ чист. ал. крп
19	б			32	✓ чист. ал. крп	69	б			32	✓ чист. ал. крп
20	б			32	✓ чист. ал. крп	70	б			28	✓ чист. ал. крп
21	б			36	✓ чист. ал. крп	71	б			30	✓ чист. ал. крп
22	б			44	✓ чист. ал. крп	72	б			40	✓ чист. ал. крп
23	б			24	✓ чист. ал. крп	73	б			30	✓ чист. ал. крп
24	б			28	✓ чист. ал. крп	74	б			28	✓ чист. ал. крп
25	б			32	✓ чист. ал. крп	75	б			28	✓ чист. ал. крп
26	б			32	✓ чист. ал. крп	76	б			28	✓ чист. ал. крп
27	б			28	✓ чист. ал. крп	77	б			28	✓ чист. ал. крп
28	б			24	✓ чист. ал. крп	78	б			32	✓ чист. ал. крп
29	б			24	✓ чист. ал. крп	79	б			24	✓ чист. ал. крп
30	б			32	✓ чист. ал. крп	80	б			32	листя
31	б			32	листя	81	б			40	✓ чист. ал. крп
32	б			32	✓ чист. ал. крп	82	б			28	✓ чист. ал. крп
33	б			24	✓ чист. ал. крп	83	б			40	✓ чист. ал. крп
34	б			40	листя	84	б			52	✓ чист. ал. крп
35	б			36	✓ чист. ал. крп	85	б			30	листя
36	б			52	✓ чист. ал. крп	86	б			40	✓ чист. ал. крп
37	б			40	✓ чист. ал. крп	87	б			28	✓ чист. ал. крп
38	б			36	✓ чист. ал. крп	88	б			32	✓ чист. ал. крп
39	б			28	✓ чист. ал. крп	89	б			32	✓ чист. ал. крп
40	б			36	✓ чист. ал. крп	90	б			28	листя
41	б			32	✓ чист. ал. крп	91	б			24	✓ чист. ал. крп
42	б			28	✓ чист. ал. крп	92	б			28	✓ чист. ал. крп
43	б			28	✓ чист. ал. крп	93	б			24	✓ чист. ал. крп
44	б			32	✓ чист. ал. крп	94	б			24	✓ чист. ал. крп
45	б			30	✓ чист. ал. крп	95	б			32	листя
46	б			40	✓ чист. ал. крп	96	б			32	✓ чист. ал. крп
47	б			40	✓ чист. ал. крп	97	б			28	✓ чист. ал. крп
48	б			36	✓ чист. ал. крп	98	б			28	✓ чист. ал. крп
49	б			32	✓ чист. ал. крп	99	б			28	✓ чист. ал. крп
50	б			48	✓ чист. ал. крп	100	б			32	✓ чист. ал. крп

Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
	діючі	напідліткові	дров'яні				діючі	напідліткові	дров'яні	
101	0			28	151					
102	0			28	152					
103	0			28	153					
104	0			28	154					
105	0			28	155					
106	0			28	156					
107	0			28	157					
108	0			28	158					
109	0			28	159					
110	0			28	160					
111	0			28	161					
112	0			28	162					
113	0			28	163					
114	0			28	164					
115	0			28	165					
116	0			28	166					
117	0			28	167					
118	0			28	168					
119	0			28	169					
120	0			28	170					
121	0			28	171					
122	0			28	172					
123	0			28	173					
124	0			28	174					
125	0			28	175					
126	0			28	176					
127	0			28	177					
128	0			28	178					
129	0			28	179					
130	0			28	180					
131	0			28	181					
132	0			28	182					
133	0			28	183					
134	0			28	184					
135	0			28	185					
136	0			28	186					
137	0			28	187					
138	0			28	188					
139	0			28	189					
140	0			28	190					
141	0			28	191					
142	0			28	192					
143	0			28	193					
144	0			28	194					
145	0			28	195					
146	0			28	196					
147	0			28	197					
148	0			28	198					
149	0			28	199					
150	0			28	200					

ого промисловано дерева:

Сто серок вісім дерев.
(кількість словами)

теранію і перелік провели:

інженер РІГ
(посада)

а-р мгу
(посада)

а-р мгу
(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпук М.С.

(ініціали та прізвище)

Карпук І.В.

(ініціали та прізвище)

Гуменюк А.В.

(ініціали та прізвище)

16 03 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область) ...

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво
ділення №

Поташинське урочище
площа 3,6 гектарів

квартал № 39 виділ № 19

Відомості про ділянку	Порула	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порула	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	нахил	дрова				діаметр	нахил	дрова	
1	С	32.			IV Каша	51	С			24.	V Каша
2	С		44		IV Каша	52	С			24.	V Каша
3	С	24.			IV Каша	53	С			24.	V Каша
4	С	28.			IV Каша	54	С	24.			IV Каша
5	С	28.			IV Каша	55	С	28.			IV Каша
6	С	32.			IV Каша	56	С	28.			IV Каша
7	С		28.		V Каша	57	С			28.	V Каша
8	С		32.		V Каша	58	С	28.			IV Каша
9	С		28.		V Каша	59	С	32.			IV Каша
10	С		36.		V Каша	60	С	24.			IV Каша
11	С		40.		V Каша	61	С	28.			IV Каша
12	С		36.		V Каша	62	С	28.			IV Каша
13	С		28.		V Каша	63	С	32.			IV Каша
14	С		32.		V Каша	64	С	28.			IV Каша
15	С		28.		V Каша	65	С	48.			IV Каша
16	С		40.		V Каша	66	С	24.			IV Каша
17	С		36.		V Каша	67	С	32.			IV Каша
18	С		28.		V Каша	68	С			28.	V Каша
19	С		28.		V Каша	69	С			24.	V Каша
20	С		24.		V Каша	70	С	28.			IV Каша
21	С		28.		V Каша	71	С			32.	V Каша
22	С	28.			IV Каша	72	С			24.	V Каша
23	С		32.		IV Каша	73	С			28.	V Каша
24	С		24.		IV Каша	74	С	32.			IV Каша
25	С		32.		IV Каша	75	С	28.			IV Каша
26	С		28.		V Каша	76	С			28.	V Каша
27	С		36.		V Каша	77	С			28.	V Каша
28	С		36.		V Каша	78	С			28.	V Каша
29	С		24.		V Каша	79	С	24.			IV Каша
30	С	24.			IV Каша	80	С			24.	V Каша
31	С		24.		V Каша	81	С			28.	V Каша
32	С		24.		V Каша	82	С			32.	V Каша
33	С		36.		V Каша	83	С			28.	V Каша
34	С		24.		V Каша	84	С			32.	V Каша
35	С		24.		IV Каша	85	С			32.	V Каша
36	С		24.		IV Каша	86	С			32.	V Каша
37	С		36.		V Каша	87	С			32.	V Каша
38	С	28.			IV Каша	88	С	24.			IV Каша
39	С		32.		IV Каша	89	С	24.			IV Каша
40	С		28.		IV Каша	90	С			24.	V Каша
41	С			28.	V Каша	91	С			28.	V Каша
42	С		28.		IV Каша	92	С			28.	V Каша
43	С	24.			IV Каша	93	С				
44	С		32.		V Каша	94	С				
45	С	28.			IV Каша	95	С				
46	С		24.		IV Каша	96	С				
47	С		24.		V Каша	97	С				
48	С		36.		IV Каша	98	С				
49	С	32.			IV Каша	99	С				
50	С	24.			IV Каша	100	С				

Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
	діляні	напівділяні	дров'яні				діляні	напівділяні	дров'яні	
					151					
					152					
					153					
					154					
					155					
					156					
					157					
					158					
					159					
					160					
					161					
					162					
					163					
					164					
					165					
					166					
					167					
					168					
					169					
					170					
					171					
					172					
					173					
					174					
					175					
					176					
					177					
					178					
					179					
					180					
					181					
					182					
					183					
					184					
					185					
					186					
					187					
					188					
					189					
					190					
					191					
					192					
					193					
					194					
					195					
					196					
					197					
					198					
					199					
					200					

ого проведено дерев: 92 (Роб'юсто 92)
(кількість словами)

теранію і перелік провели:

Раннер П/Г

(посада)

В. Майстер лісу

(посада)

Майстер лісу

(посада)

18. Вересня 20 21 року

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Борнусо М.С.

(ініціали та прізвище)

Лемвищенко С.О.

(ініціали та прізвище)

Дмитченко А.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 39 виділ № 31
лісництво № площа 2.4 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	накладінові	дров'яні				діаметр	накладінові	дров'яні	
1	С		24		IV Крива Ахура	51	С			24	V тощ. др. кор
2	С			32	V тощ. др. кор	52	С			24	V тощ. др. кор
3	С	24			IV нахил	53	С			24	V тощ. др. кор
4	С	24			IV без др. кор	54	С			24	V тощ. др. кор
5	С	24			IV без др. кор	55	С			24	V тощ. др. кор
6	С	28			IV нахил	56	С			28	V тощ. др. кор
7	С			32	V тощ. др. кор	57	С			28	V тощ. др. кор
8	С			28	V тощ. др. кор	58	С	24		28	V тощ. др. кор
9	С			24	V тощ. др. кор	59	С			28	V тощ. др. кор
10	С	22			IV без др. кор	60	С	24		28	V тощ. др. кор
11	С			24	V тощ. др. кор	61	С			28	V тощ. др. кор
12	С		28		IV нахил	62	С			28	V тощ. др. кор
13	С			28	V тощ. др. кор	63	С			28	V тощ. др. кор
14	С	24			IV Крива Ахура	64	С			28	V тощ. др. кор
15	С		24		IV нахил	65	С		28		IV Крива Ахура
16	С		24		IV нахил	66	С		24		IV Крива Ахура
17	С	28			IV нахил	67	С	24			IV нахил
18	С		24		IV без др. кор	68	С		24		IV Крива Ахура
19	С		24		IV нахил	69	С	28			IV Крива Ахура
20	С	32			IV нахил	70	С			24	V тощ. др. кор
21	С	24			IV без др. кор	71	С			24	V тощ. др. кор
22	С			28	IV без др. кор	72	С			28	V тощ. др. кор
23	С			28	V тощ. др. кор	73	С			24	V тощ. др. кор
24	С			32	V тощ. др. кор	74	С	24			IV нахил
25	С			28	V тощ. др. кор	75	С			28	V тощ. др. кор
26	С		28		IV нахил	76	С			24	V тощ. др. кор
27	С	24			IV без др. кор	77	С		28		IV Крива Ахура
28	С		28		IV нахил	78					
29	С			24	V тощ. др. кор	79					
30	С			40	V тощ. др. кор	80					
31	С			24	V тощ. др. кор	81					
32	С			36	V тощ. др. кор	82					
33	С	24			IV без др. кор	83					
34	С		32		IV без др. кор	84					
35	С	28			IV без др. кор	85					
36	С			28	V тощ. др. кор	86					
37	С		32		IV без др. кор	87					
38	С		32		IV без др. кор	88					
39	С	24			IV без др. кор	89					
40	С			24	V тощ. др. кор	90					
41	С	24			IV Крива Ахура	91					
42	С			28	V тощ. др. кор	92					
43	С			32	V тощ. др. кор	93					
44	С			32	V тощ. др. кор	94					
45	С		24		IV нахил	95					
46	С		24		IV нахил	96					
47	С	24			IV нахил	97					
48	С		28		IV нахил	98					
49	С	28			IV без др. кор	99					
50	С	24			IV Крива Ахура	100					

Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
	діляні	напівділяні	дрова'ни				діляні	напівділяні	дрова'ни	
					151					
					152					
					153					
					154					
					155					
					156					
					157					
					158					
					159					
					160					
					161					
					162					
					163					
					164					
					165					
					166					
					167					
					168					
					169					
					170					
					171					
					172					
					173					
					174					
					175					
					176					
					177					
					178					
					179					
					180					
					181					
					182					
					183					
					184					
					185					
					186					
					187					
					188					
					189					
					190					
					191					
					192					
					193					
					194					
					195					
					196					
					197					
					198					
					199					
					200					

всього проведено дерев: 77 (вирізано сіл) дерев
(кількість словами)

терміно і деревнік провели:

І. К. М. Р. С. У.
(посада)

С. М. Р. С. У.
(посада)

М. Р. С. У.
(посада)

17. 02 2024 року

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпуч М. С.
(ініціали та прізвище)
М. С. В. С. О.
(ініціали та прізвище)
Турчишкін А. В.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, області)

ДП «Радомисльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 40 виділ № 18
Лісництво № 1 площа 2.8 гектарів

Відмітка (висота) дерев	Порода	Ступінь товщини стволів			Категорія стану дерев, підстава вибірки для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стволів			Категорія стану дерев, підстава вибірки для рубки
		діаметр	нахил	Діаметр				діаметр	нахил	Діаметр	
1	С			24	V Бук-ол. кора	51	С			24	V Бук-ол. кора
2	С			28	V Бук-ол. кора	52	С			24	V Бук-ол. кора
3	С	28			IV Крива Ахурна	53	С	24			IV Крива Ахурна
4	С			36	V Бук-ол. кора	54	С	32			IV Крива Ахурна
5	С		28		IV Крива Ахурна	55	С	32			IV Крива Ахурна
6	С			28	V Бук-ол. кора	56	С			28	V Хліст-руф
7	С	24			IV Крива Ахурна	57	С	24			IV Крива Ахурна
8	С			32	V Бук-ол. кора	58	С			24	V Бук-ол. кора
9	С			32	V Бук-ол. кора	59	С			24	V Бук-ол. кора
10	С		24		IV Бук-ол. кора	60	С			24	V Бук-ол. кора
11	С			32	V Хліст-руф	61	С			28	V Бук-ол. кора
12	С				IV Крива Ахурна	62	С			28	V Бук-ол. кора
13	С	24			IV Крива Ахурна	63	С			24	V Бук-ол. кора
14	С				IV Бук-ол. кора	64	С			24	V Бук-ол. кора
15	С		28		IV Махна	65	С	28			IV Бук-ол. кора
16	С				IV Махна	66	С			24	V Бук-ол. кора
17	С				IV Крива Ахурна	67	С			24	V Бук-ол. кора
18	С				IV Крива Ахурна	68	С			28	V Бук-ол. кора
19	С				IV Крива Ахурна	69	С			28	V Бук-ол. кора
20	С	24			IV Крива Ахурна	70					
21	С	28			IV Бук-ол. кора	71					
22	С				IV Бук-ол. кора	72					
23	С		28		IV Крива Ахурна	73					
24	С			28	V Хліст-руф	74					
25	С			28	V Бук-ол. кора	75					
26	С			28	V Бук-ол. кора	76					
27	С			24	V Хліст-руф	77					
28	С			24	V Бук-ол. кора	78					
29	С			32	V Бук-ол. кора	79					
30	С			24	V Бук-ол. кора	80					
31	С		24		IV Крива Ахурна	81					
32	С			28	V Хліст-руф	82					
33	С			28	V Хліст-руф	83					
34	С			24	V Бук-ол. кора	84					
35	С			28	V Бук-ол. кора	85					
36	С			24	V Бук-ол. кора	86					
37	С				IV Крива Ахурна	87					
38	С	24			IV Крива Ахурна	88					
39	С			32	IV Махна	89					
40	С			24	V Бук-ол. кора	90					
41	С	24			IV Крива Ахурна	91					
42	С			32	IV Крива Ахурна	92					
43	С			24	V Бук-ол. кора	93					
44	С			24	V Бук-ол. кора	94					
45	С			24	V Бук-ол. кора	95					
46	С				IV Крива Ахурна	96					
47	С	24			IV Крива Ахурна	97					
48	С			24	V Бук-ол. кора	98					
49	С	24			IV Крива Ахурна	99					
50	С			24	V Бук-ол. кора	100					

Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
	лісові	напівлісові	Дрова'яні				лісові	напівлісові	дрова'яні	
					151					
					152					
					153					
					154					
					155					
					156					
					157					
					158					
					159					
					160					
					161					
					162					
					163					
					164					
					165					
					166					
					167					
					168					
					169					
					170					
					171					
					172					
					173					
					174					
					175					
					176					
					177					
					178					
					179					
					180					
					181					
					182					
					183					
					184					
					185					
					186					
					187					
					188					
					189					
					190					
					191					
					192					
					193					
					194					
					195					
					196					
					197					
					198					
					199					
					200					

всього проведено дерев: 69 (шведськ дубине)
(кількість словами)

всього і перелік провели:

Григорук А.І.
(посада)

д. майстер лісу
(посада)

майстер лісу
(посада)

П. Вереса 20 21 року

Чорно
(підпис)
Сав
(підпис)
Ф
(підпис)

Корпусь М.С.
(ініціали та прізвище)

Литвицький С.О.
(ініціали та прізвище)

Тимчишин Р.В.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Райониміське ОУЛМ
(Автономна Республіка Крим, область)

Об'єднані лісові Ресурси
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Райониміське урочище _____ квартал № 40
виділ № 19 ділянка № _____ площа 4.5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	нахил	висота				діаметр	нахил	висота	
1	сосна			24	в стані рубки	41	сосна			24	в стані рубки
2	сосна	24			в стані рубки	42	сосна	24			в стані рубки
3	сосна	32			в стані рубки	43	сосна			28	в стані рубки
4	сосна	24			в стані рубки	44	сосна			32	в стані рубки
5	сосна			24	в стані рубки	45	сосна		32		в стані рубки
6	сосна	24			в стані рубки	46	сосна	24			в стані рубки
7	сосна	24			в стані рубки	47	сосна	24			в стані рубки
8	сосна			24	в стані рубки	48	сосна	28			в стані рубки
9	сосна	24			в стані рубки	49	сосна	28			в стані рубки
10	сосна			24	в стані рубки	50	сосна		32		в стані рубки
11	сосна			24	в стані рубки	51	сосна		40		в стані рубки
12	сосна			32	в стані рубки	52	сосна			24	в стані рубки
13	берізка			32	в стані рубки	53	сосна			24	в стані рубки
14	сосна	28			в стані рубки	54	сосна			28	в стані рубки
15	сосна			24	в стані рубки	55	сосна			40	в стані рубки
16	сосна	24			в стані рубки	56	сосна			24	в стані рубки
17	сосна	24			в стані рубки	57	сосна			24	в стані рубки
18	сосна			24	в стані рубки	58	сосна	24			в стані рубки
19	сосна			24	в стані рубки	59	сосна			28	в стані рубки
20	сосна		28		в стані рубки	60	сосна		32		в стані рубки
21	сосна			24	в стані рубки	61	сосна			28	в стані рубки
22	сосна			36	в стані рубки	62	сосна	24			в стані рубки
23	сосна			40	в стані рубки	63	сосна		24		в стані рубки
24	сосна			24	в стані рубки	64	сосна			24	в стані рубки
25	сосна			24	в стані рубки	65	сосна			24	в стані рубки
26	сосна		24		в стані рубки	66	сосна			32	в стані рубки
27	сосна		40		в стані рубки	67	сосна			28	в стані рубки
28	сосна			32	в стані рубки	68	сосна			24	в стані рубки
29	сосна			32	в стані рубки	69	сосна			24	в стані рубки
30	сосна			28	в стані рубки	70	сосна			28	в стані рубки
31	берізка			32	в стані рубки	71	сосна			36	в стані рубки
32	сосна			24	в стані рубки	72	сосна			44	в стані рубки
33	сосна		24		в стані рубки	73	сосна			28	в стані рубки
34	сосна	24			в стані рубки	74	сосна			48	в стані рубки
35	сосна		24		в стані рубки	75	сосна			28	в стані рубки
36	сосна			32	в стані рубки	76	сосна	24			в стані рубки
37	сосна	28			в стані рубки	77	сосна			24	в стані рубки
38	сосна		24		в стані рубки	78	сосна			28	в стані рубки
39	сосна	24			в стані рубки	79	сосна			36	в стані рубки
40	сосна			24	в стані рубки	80	сосна			32	в стані рубки

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів		
		діляні	напіллям	дров'яні				діляні	напіллям	дров'яні
81	береза			24	к. стовб. поріз	120	береза			24
82	береза			24	к. стовб. поріз	121	береза			24
83	береза			14	к. стовб. поріз	122	береза			24
84	береза			14	к. стовб. поріз	123	береза			18
85	береза	28			к. стовб. поріз	124	береза			16
86	береза			24	к. стовб. поріз	125	береза			36
87	береза	18			к. стовб. поріз	126	береза			32
88	береза			36	к. стовб. поріз	127	береза			48
89	береза			32	к. стовб. поріз	128	береза			48
90	береза		24		к. стовб. поріз	129	береза			28
91	береза			24	к. стовб. поріз	130	береза			24
92	береза			24	к. стовб. поріз	131	береза			24
93	береза		36		к. стовб. поріз	132	береза			24
94	береза			24	к. стовб. поріз	133	береза			40
95	береза			24	к. стовб. поріз	134	береза			52
96	береза			24	к. стовб. поріз	135	береза			24
97	береза		24		к. стовб. поріз	136	береза			32
98	береза			24	к. стовб. поріз	137	береза			32
99	береза	24			к. стовб. поріз	138	береза			28
100	береза	24			к. стовб. поріз	139	береза			40
101	береза			28	к. стовб. поріз	140	береза			36
102	береза			24	к. стовб. поріз	141	береза			40
103	береза			24	к. стовб. поріз	142				
104	береза			36	к. стовб. поріз	143				
105	береза			40	к. стовб. поріз	144				
106	береза			28	к. стовб. поріз	145				
107	береза			32	к. стовб. поріз	146				
108	береза			48	к. стовб. поріз	147				
109	береза			44	к. стовб. поріз	148				
110	береза			24	к. стовб. поріз	149				
111	береза			24	к. стовб. поріз	150				
112	береза			24	к. стовб. поріз	151				
113	береза			24	к. стовб. поріз	152				
114	береза			24	к. стовб. поріз	153				
115	береза			24	к. стовб. поріз	154				
116	береза			24	к. стовб. поріз	155				
117	береза			24	к. стовб. поріз	156				
118	береза			24	к. стовб. поріз	157				
119	береза		32		к. стовб. поріз	158				

Всього пронумеровано дерев: 141 (сто сімнадцять) (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Григорук А.Г.
(посада)
С.М.Р.В.В.
(посада)
С.М.Р.В.В.
(посада)
(посада)

Чорт
(підпис)
(підпис)
(підпис)
(підпис)

Корнученко С.
(ініціали та прізвище)
Васильченко В.В.
(ініціали та прізвище)
Григорук А.Г.
(ініціали та прізвище)
(ініціали та прізвище)

04. 10. 2014

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище
ділянка № площа 1.6 гектарів

квартал № 45 виділ № 42

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		діаметр	напівдіаметр	дров'яні				діаметр	напівдіаметр	дров'яні	
1	С			28	Власн. стад. нр.	51					
2	С			24	Власн. стад. нр.	52					
3	С			28	Власн. стад. нр.	53					
4	С			28	Власн. стад. нр.	54					
5	С			32	Власн. стад. нр.	55					
6	С			24	Власн. стад. нр.	56					
7	С			24	Власн. стад. нр.	57					
8	С			28	Власн. стад. нр.	58					
9	С			24	Власн. стад. нр.	59					
10	С			24	Власн. стад. нр.	60					
11	С			28	Власн. стад. нр.	61					
12	С			24	Власн. стад. нр.	62					
13	С			24	Власн. стад. нр.	63					
14	С			24	Власн. стад. нр.	64					
15	С			24	Власн. стад. нр.	65					
16	С			32	Власн. стад. нр.	66					
17	С			24	Власн. стад. нр.	67					
18	С			24	Власн. стад. нр.	68					
19						69					
20						70					
21						71					
22						72					
23						73					
24						74					
25						75					
26						76					
27						77					
28						78					
29						79					
30						80					
31						81					
32						82					
33						83					
34						84					
35						85					
36						86					
37						87					
38						88					
39						89					
40						90					
41						91					
42						92					
43						93					
44						94					
45						95					
46						96					
47						97					
48						98					
49						99					
50						100					

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		ділянка	наслідковий	дров'яні				ділянка	наслідковий	дров'яні	
101						151					
102						152					
103						153					
104						154					
105						155					
106						156					
107						157					
108						158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128						178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147						197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: 18 (Рішенням укр.)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер М.І.
(посада)

А. Майер інж
(посада)

Майер інж
(посада)

07 10 20 21 року

Вашко
(підпис)

Вашко
(підпис)

Вашко
(підпис)

Карпук М.С.
(ініціали та прізвище)

Вашко В.В.
(ініціали та прізвище)

Пашинський Н.В.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, області)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 52 виділ № 1
Літенька № 1 площа 33 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	висота	довжина				діаметр	висота	довжина	
1	береза	32	24	32	листя	51	б	40	24	32	листя
2	береза	32	24	32	листя	52	б	40	24	32	листя
3	береза	32	24	32	листя	53	б	40	24	32	листя
4	береза	32	24	32	листя	54	б	40	24	32	листя
5	береза	32	24	32	листя	55	б	40	24	32	листя
6	береза	32	24	32	листя	56	б	40	24	32	листя
7	береза	32	24	32	листя	57	б	40	24	32	листя
8	береза	32	24	32	листя	58	б	40	24	32	листя
9	береза	32	24	32	листя	59	б	40	24	32	листя
10	береза	32	24	32	листя	60	б	40	24	32	листя
11	береза	32	24	32	листя	61	б	40	24	32	листя
12	береза	32	24	32	листя	62	б	40	24	32	листя
13	береза	32	24	32	листя	63	б	40	24	32	листя
14	береза	32	24	32	листя	64	б	40	24	32	листя
15	береза	32	24	32	листя	65	б	40	24	32	листя
16	береза	32	24	32	листя	66	б	40	24	32	листя
17	береза	32	24	32	листя	67	б	40	24	32	листя
18	береза	32	24	32	листя	68	б	40	24	32	листя
19	береза	32	24	32	листя	69	б	40	24	32	листя
20	береза	32	24	32	листя	70	б	40	24	32	листя
21	береза	32	24	32	листя	71	б	40	24	32	листя
22	береза	32	24	32	листя	72	б	40	24	32	листя
23	береза	32	24	32	листя	73	б	40	24	32	листя
24	береза	32	24	32	листя	74	б	40	24	32	листя
25	береза	32	24	32	листя	75	б	40	24	32	листя
26	береза	32	24	32	листя	76	б	40	24	32	листя
27	береза	32	24	32	листя	77	б	40	24	32	листя
28	береза	32	24	32	листя	78	б	40	24	32	листя
29	береза	32	24	32	листя	79	б	40	24	32	листя
30	береза	32	24	32	листя	80	б	40	24	32	листя
31	береза	32	24	32	листя	81	б	40	24	32	листя
32	береза	32	24	32	листя	82	б	40	24	32	листя
33	береза	32	24	32	листя	83	б	40	24	32	листя
34	береза	32	24	32	листя	84	б	40	24	32	листя
35	береза	32	24	32	листя	85	б	40	24	32	листя
36	береза	32	24	32	листя	86	б	40	24	32	листя
37	береза	32	24	32	листя	87	б	40	24	32	листя
38	береза	32	24	32	листя	88	б	40	24	32	листя
39	береза	32	24	32	листя	89	б	40	24	32	листя
40	береза	32	24	32	листя	90	б	40	24	32	листя
41	береза	32	24	32	листя	91	б	40	24	32	листя
42	береза	32	24	32	листя	92	б	40	24	32	листя
43	береза	32	24	32	листя	93	б	40	24	32	листя
44	береза	32	24	32	листя	94	б	40	24	32	листя
45	береза	32	24	32	листя	95	б	40	24	32	листя
46	береза	32	24	32	листя	96	б	40	24	32	листя
47	береза	32	24	32	листя	97	б	40	24	32	листя
48	береза	32	24	32	листя	98	б	40	24	32	листя
49	береза	32	24	32	листя	99	б	40	24	32	листя
50	береза	32	24	32	листя	100	б	40	24	32	листя

Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
	ділянка	напівділянка	дрова'ки				ділянка	напівділянка	дрова'ки	
101	0		32	✓ чист. см. кор.	151	0		32	✓ чист. см. кор.	
102	0		36	✓ чист. см. кор.	152	0		32	✓ чист. см. кор.	
103	0		36	✓ чист. см. кор.	153	0		32	✓ чист. см. кор.	
104	0		36	✓ чист. см. кор.	154	0		32	✓ чист. см. кор.	
105	0		36	✓ чист. см. кор.	155	0		32	✓ чист. см. кор.	
106	0		36	✓ чист. см. кор.	156	0		32	✓ чист. см. кор.	
107	0		36	✓ чист. см. кор.	157	0		32	✓ чист. см. кор.	
108	0		36	✓ чист. см. кор.	158	0		32	✓ чист. см. кор.	
109	0		36	✓ чист. см. кор.	159	0		32	✓ чист. см. кор.	
110	0		36	✓ чист. см. кор.	160	0		32	✓ чист. см. кор.	
111	0		36	✓ чист. см. кор.	161	0		32	✓ чист. см. кор.	
112	0		36	✓ чист. см. кор.	162	0		32	✓ чист. см. кор.	
113	0		36	✓ чист. см. кор.	163	0		32	✓ чист. см. кор.	
114	0		36	✓ чист. см. кор.	164	0		32	✓ чист. см. кор.	
115	0		36	✓ чист. см. кор.	165	0		32	✓ чист. см. кор.	
116	0		36	✓ чист. см. кор.	166	0		32	✓ чист. см. кор.	
117	0		36	✓ чист. см. кор.	167	0		32	✓ чист. см. кор.	
118	0		36	✓ чист. см. кор.	168	0		32	✓ чист. см. кор.	
119	0		36	✓ чист. см. кор.	169	0		32	✓ чист. см. кор.	
120	0		36	✓ чист. см. кор.	170	0		32	✓ чист. см. кор.	
121	0		36	✓ чист. см. кор.	171	0		32	✓ чист. см. кор.	
122	0		36	✓ чист. см. кор.	172	0		32	✓ чист. см. кор.	
123	0		36	✓ чист. см. кор.	173	0		32	✓ чист. см. кор.	
124	0		36	✓ чист. см. кор.	174	0		32	✓ чист. см. кор.	
125	0		36	✓ чист. см. кор.	175	0		32	✓ чист. см. кор.	
126	0		36	✓ чист. см. кор.	176	0		32	✓ чист. см. кор.	
127	0		36	✓ чист. см. кор.	177	0		32	✓ чист. см. кор.	
128	0		36	✓ чист. см. кор.	178	0		32	✓ чист. см. кор.	
129	0		36	✓ чист. см. кор.	179	0		32	✓ чист. см. кор.	
130	0		36	✓ чист. см. кор.	180	0		32	✓ чист. см. кор.	
131	0		36	✓ чист. см. кор.	181	0		32	✓ чист. см. кор.	
132	0		36	✓ чист. см. кор.	182	0		32	✓ чист. см. кор.	
133	0		36	✓ чист. см. кор.	183	0		32	✓ чист. см. кор.	
134	0		36	✓ чист. см. кор.	184	0		32	✓ чист. см. кор.	
135	0		36	✓ чист. см. кор.	185	0		32	✓ чист. см. кор.	
136	0		36	✓ чист. см. кор.	186	0		32	✓ чист. см. кор.	
137	0		36	✓ чист. см. кор.	187	0		32	✓ чист. см. кор.	
138	0		36	✓ чист. см. кор.	188	0		32	✓ чист. см. кор.	
139	0		36	✓ чист. см. кор.	189	0		32	✓ чист. см. кор.	
140	0		36	✓ чист. см. кор.	190	0		32	✓ чист. см. кор.	
141	0		36	✓ чист. см. кор.	191	0		32	✓ чист. см. кор.	
142	0		36	✓ чист. см. кор.	192	0		32	✓ чист. см. кор.	
143	0		36	✓ чист. см. кор.	193	0		32	✓ чист. см. кор.	
144	0		36	✓ чист. см. кор.	194	0		32	✓ чист. см. кор.	
145	0		36	✓ чист. см. кор.	195	0		32	✓ чист. см. кор.	
146	0		36	✓ чист. см. кор.	196	0		32	✓ чист. см. кор.	
147	0		36	✓ чист. см. кор.	197	0		32	✓ чист. см. кор.	
148	0		36	✓ чист. см. кор.	198	0		32	✓ чист. см. кор.	
149	0		36	✓ чист. см. кор.	199	0		32	✓ чист. см. кор.	
150	0		36	✓ чист. см. кор.	200	0		32	✓ чист. см. кор.	

ого проку меровано дерев:

(кількість словами)

теранію і керенік провели:

Міт
Міт
Міт
Міт


(підпис)

(підпис)

Карпенко М. С.
(ініціали та прізвище)
Гуржовський В. В.
(ініціали та прізвище)
Гуржовський А. В.
(ініціали та прізвище)

22 02 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 52 виділ № 1
літенька № площа 3.3 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	нахил/лом	дров'яні				діаметр	нахил/лом	дров'яні	
201	0			48	✓ чист. ох. кор.	51					
202	0			52	✓ чист. ох. кор.	52					
203	0			36	✓ чист. ох. кор.	53					
204	0			28	✓ чист. ох. кор.	54					
205	0			52	✓ чист. ох. кор.	55					
206	0			36	✓ чист. ох. кор.	56					
207	0			36	✓ чист. ох. кор.	57					
208	0			36	✓ чист. ох. кор.	58					
209	0			32	✓ чист. ох. кор.	59					
210	0			48	✓ чист. ох. кор.	60					
211	0			44	✓ чист. ох. кор.	61					
212	0			40	✓ чист. ох. кор.	62					
213	0			40	✓ чист. ох. кор.	63					
214	0			36	✓ чист. ох. кор.	64					
215	0			48	✓ чист. ох. кор.	65					
216	0			40	✓ чист. ох. кор.	66					
217	0			24	шишак	67					
218	0			28	✓ чист. ох. кор.	68					
219	0			28	✓ чист. ох. кор.	69					
220	0			32	✓ чист. ох. кор.	70					
221	0			40	✓ чист. ох. кор.	71					
222	0			28	✓ чист. ох. кор.	72					
223	0			52	✓ чист. ох. кор.	73					
224	0			28	✓ чист. ох. кор.	74					
225	0			28	✓ чист. ох. кор.	75					
226	0			52	✓ чист. ох. кор.	76					
227	0			32	✓ чист. ох. кор.	77					
228	0			36	✓ чист. ох. кор.	78					
229	0			36	✓ чист. ох. кор.	79					
230	0			32	✓ чист. ох. кор.	80					
231	0			32	✓ чист. ох. кор.	81					
232	0			32	✓ чист. ох. кор.	82					
233	0			36	✓ чист. ох. кор.	83					
234	0			36	✓ чист. ох. кор.	84					
235	0			48	✓ чист. ох. кор.	85					
236	0			52	✓ чист. ох. кор.	86					
237	0			52	✓ чист. ох. кор.	87					
238	0			44	✓ чист. ох. кор.	88					
239	0			52	✓ чист. ох. кор.	89					
240	0			28	✓ чист. ох. кор.	90					
241	0			32	✓ чист. ох. кор.	91					
242	0			32	✓ чист. ох. кор.	92					
243	0			28	✓ чист. ох. кор.	93					
244	0			52	✓ чист. ох. кор.	94					
245	0			48	✓ чист. ох. кор.	95					
246	0			44	✓ чист. ох. кор.	96					
247	0			52	✓ чист. ох. кор.	97					
248	0			52	✓ чист. ох. кор.	98					
249	0			36	✓ чист. ох. кор.	99					
250						100					

Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
	діляні	напівділяні	дрова				діляні	напівділяні	дрова	
					151					
					152					
					153					
					154					
					155					
					156					
					157					
					158					
					159					
					160					
					161					
					162					
					163					
					164					
					165					
					166					
					167					
					168					
					169					
					170					
					171					
					172					
					173					
					174					
					175					
					176					
					177					
					178					
					179					
					180					
					181					
					182					
					183					
					184					
					185					
					186					
					187					
					188					
					189					
					190					
					191					
					192					
					193					
					194					
					195					
					196					
					197					
					198					
					199					
					200					

ого прок'ю меровано дерев:

Поїсті сорок дев'ять дерев
(кількість словами)

мерашів і мерелік провели:

Григор'єв О.Г.
(посада)

Майстер Вісер
(посада)

Майстер Мей
(посада)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]
(підпис)

Карпук М.С.
(ініціали та прізвище)

Карпук Ві.В.
(ініціали та прізвище)

Гуменюк Н.В.
(ініціали та прізвище)

22 04 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 63 виділ № 1
ділянка № площа 1,4 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			24	V стовб корч	51					
2	С	24			IV стовб вибірково	52					
3	С			24	V стовб корч	53					
4	С	24	24		IV дощовий	54					
5	С		24		IV дощовий	55					
6	С			24	V стовб корч	56					
7	С		24		IV дощовий	57					
8	С		24		IV дощовий	58					
9	С			24	V стовб корч	59					
10	С			24	V стовб корч	60					
11	С		24		IV дощовий	61					
12						62					
13						63					
14						64					
15						65					
16						66					
17						67					
18						68					
19						69					
20						70					
21						71					
22						72					
23						73					
24						74					
25						75					
26						76					
27						77					
28						78					
29						79					
30						80					
31						81					
32						82					
33						83					
34						84					
35						85					
36						86					
37						87					
38						88					
39						89					
40						90					
41						91					
42						92					
43						93					
44						94					
45						95					
46						96					
47						97					
48						98					
49						99					
50						100					

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору
		ділячи	напівділячи	дрова				ділячи	напівділячи	дрова	
101						151					
102						152					
103						153					
104						154					
105						155					
106						156					
107						157					
108						158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128						178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147						197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: 11 (одинадцять)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Гинський Н.Г.
(посада)

ст. майстер місу
(посада)

майстер місу
(посада)

05.10 2021 року

Циря
(підпис)

[підпис]
(підпис)

[підпис]
(підпис)

Корнучь М.С.
(ініціали та прізвище)

Литвченко С.О.
(ініціали та прізвище)

Ланцюгов М.К.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 64 виділ № 13
ділянка № 0,4 площа 0,4 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		діломи	напівділоми	дров'яні				діломи	напівділоми	дров'яні	
1	С	24			Всередині ділянки	51					
2	С			24	В основі корч	52					
3	С			24	В основі корч	53					
4						54					
5						55					
6						56					
7						57					
8						58					
9						59					
10						60					
11						61					
12						62					
13						63					
14						64					
15						65					
16						66					
17						67					
18						68					
19						69					
20						70					
21						71					
22						72					
23						73					
24						74					
25						75					
26						76					
27						77					
28						78					
29						79					
30						80					
31						81					
32						82					
33						83					
34						84					
35						85					
36						86					
37						87					
38						88					
39						89					
40						90					
41						91					
42						92					
43						93					
44						94					
45						95					
46						96					
47						97					
48						98					
49						99					
50						100					

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для
		діляні	напіляні	дров'яні				діляні	напіляні	дров'яні	
101						151					
102						152					
103						153					
104						154					
105						155					
106						156					
107						157					
108						158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128						178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147						197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: 3 (три)

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

І.Н.Шенер П.Г.
(посада)

ст. майстер шену
(посада)

майстер шену
(посада)

05 10 2021 року

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпач М.С.
(ініціали та прізвище)

Пилипенко С.О.
(ініціали та прізвище)

Пенчиков М.К.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище _____
ділянка № _____ площа 3,0 гектарів

квартал № 64 виділ № 14

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		ділянки	напівділянки	дров'яні				ділянки	напівділянки	дров'яні	
1	С	32			IV група стовбурів	51					
2	С	24			IV група стовбурів	52					
3	С			24	V група стовбурів	53					
4	С	14		24	V група стовбурів	54					
5	С		24		IV група стовбурів	55					
6	С			24	V група стовбурів	56					
7	С		24		IV група стовбурів	57					
8	С		32		IV група стовбурів	58					
9	С			28	V група стовбурів	59					
10	С			24	V група стовбурів	60					
11	С			24	V група стовбурів	61					
12	С		24		IV група стовбурів	62					
13	С	24			IV група стовбурів	63					
14	С			28	V група стовбурів	64					
15	С			24	V група стовбурів	65					
16	С			28	V група стовбурів	66					
17	С		24		IV група стовбурів	67					
18	С			24	V група стовбурів	68					
19	С			24	V група стовбурів	69					
20	С			24	V група стовбурів	70					
21	С		24		IV група стовбурів	71					
22	С	28			IV група стовбурів	72					
23	С			24	V група стовбурів	73					
24	С	14		28	V група стовбурів	74					
25	С			24	V група стовбурів	75					
26	С		36		IV група стовбурів	76					
27	С			24	V група стовбурів	77					
28	С			24	V група стовбурів	78					
29	С	24			IV група стовбурів	79					
30	С			24	V група стовбурів	80					
31	С			24	V група стовбурів	81					
32						82					
33						83					
34						84					
35						85					
36						86					
37						87					
38						88					
39						89					
40						90					
41						91					
42						92					
43						93					
44						94					
45						95					
46						96					
47						97					
48						98					
49						99					
50						100					

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерев, підстав відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерев, підстав відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
101						151					
102						152					
103						153					
104						154					
105						155					
106						156					
107						157					
108						158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128						178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147						197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: 31 (тридцять один)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер П.Г.
(посада)

ст. майстер місту
(посада)

майстер місту
(посада)

05 10 2021 року

[підпис]
(підпис)

[підпис]
(підпис)

[підпис]
(підпис)

Кортусо М.С.
(ініціали та прізвище)

Павличенко С.О.
(ініціали та прізвище)

Пешкоб М.К.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

48

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище
ділянка № 10,5 площа 10,5 гектарів

квартал № 64 виділ № 19

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			24	І клас кори	51	С	24			І клас кори
2	С		24		ІІ клас кори	52	С		24		ІІ клас кори
3	С		24		ІІІ клас кори	53	С	24			ІІІ клас кори
4	С	24		24	ІІІ клас кори	54	С			24	ІІІ клас кори
5	С			24	ІІІ клас кори	55	С		24		ІІІ клас кори
6	С		24		ІІІ клас кори	56	С		24		ІІІ клас кори
7	С			24	ІІІ клас кори	57	С			24	ІІІ клас кори
8	С	24			ІІІ клас кори	58	С			24	ІІІ клас кори
9	С	24			ІІІ клас кори	59	С			24	ІІІ клас кори
10	С			24	ІІІ клас кори	60	С			24	ІІІ клас кори
11	С			24	ІІІ клас кори	61	С		24		ІІІ клас кори
12	С			24	ІІІ клас кори	62	С		24		ІІІ клас кори
13	С		24		ІІІ клас кори	63	С			24	ІІІ клас кори
14	С			24	ІІІ клас кори	64	С			24	ІІІ клас кори
15	С			32	ІІІ клас кори	65	С	24			ІІІ клас кори
16	С		24		ІІІ клас кори	66	С			24	ІІІ клас кори
17	С			24	ІІІ клас кори	67	С			24	ІІІ клас кори
18	С			24	ІІІ клас кори	68	С	24			ІІІ клас кори
19	С			24	ІІІ клас кори	69	С			24	ІІІ клас кори
20	С		24		ІІІ клас кори	70	С		24		ІІІ клас кори
21	С		24		ІІІ клас кори	71	С		24		ІІІ клас кори
22	С	24			ІІІ клас кори	72	С			24	ІІІ клас кори
23	С			24	ІІІ клас кори	73	С			24	ІІІ клас кори
24	С	24			ІІІ клас кори	74	С			24	ІІІ клас кори
25	С			24	ІІІ клас кори	75	С			24	ІІІ клас кори
26	С	24			ІІІ клас кори	76	С			24	ІІІ клас кори
27	С			24	ІІІ клас кори	77	С			24	ІІІ клас кори
28	С		24		ІІІ клас кори	78	С			24	ІІІ клас кори
29	С		24		ІІІ клас кори	79	С			24	ІІІ клас кори
30	С			24	ІІІ клас кори	80	С		24		ІІІ клас кори
31	С			24	ІІІ клас кори	81	С	24			ІІІ клас кори
32	С			24	ІІІ клас кори	82	С			24	ІІІ клас кори
33	С			24	ІІІ клас кори	83	С		24		ІІІ клас кори
34	С			24	ІІІ клас кори	84	С		24		ІІІ клас кори
35	С			24	ІІІ клас кори	85	С			24	ІІІ клас кори
36	С		24		ІІІ клас кори	86	С			24	ІІІ клас кори
37	С			24	ІІІ клас кори	87	С			24	ІІІ клас кори
38	С			24	ІІІ клас кори	88	С			24	ІІІ клас кори
39	С		24		ІІІ клас кори	89	С			24	ІІІ клас кори
40	С	24			ІІІ клас кори	90	С			24	ІІІ клас кори
41	С	24			ІІІ клас кори	91	С			24	ІІІ клас кори
42	С		32		ІІІ клас кори	92	С			24	ІІІ клас кори
43	С	24		24	ІІІ клас кори	93	С	24			ІІІ клас кори
44	С			32	ІІІ клас кори	94	С			24	ІІІ клас кори
45	С			24	ІІІ клас кори	95	С	24			ІІІ клас кори
46	С			24	ІІІ клас кори	96	С			24	ІІІ клас кори
47	С			24	ІІІ клас кори	97	С			24	ІІІ клас кори
48	С			24	ІІІ клас кори	98	С			24	ІІІ клас кори
49	С			24	ІІІ клас кори	99	С			24	ІІІ клас кори
50	С		24		ІІІ клас кори	100	С			24	ІІІ клас кори

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для
		діломи	напілділоми	дрова'яни				діломи	напілділоми	дрова'яни	
101	С			24	V онов керн	151	С			24	V онов керн
102	С			23	V онов керн	152	С			24	V онов керн
103	С			24	V онов керн	153	С			24	V онов керн
104	С			24	V онов керн	154	С	24			IV нахилно
105	С			24	V онов керн	155	С				IV нахилно
106	С			22	V онов керн	156	С			24	V онов керн
107	С			24	V онов керн	157	С			28	V онов керн
108	С			24	V онов керн	158	С			24	V онов керн
109	С			24	V онов керн	159					
110	С		32		V онов керн	160					
111	С	24			IV нахилно	161					
112	С			24	V онов керн	162					
113	С			40	V онов керн	163					
114	С			24	V онов керн	164					
115	С			24	V онов керн	165					
116	С		24		IV нахилно	166					
117	С			24	V онов керн	167					
118	С			24	V онов керн	168					
119	С			32	V онов керн	169					
120	С	24			IV нахилно	170					
121	С			24	V онов керн	171					
122	С			24	V онов керн	172					
123	С			24	V онов керн	173					
124	С			24	V онов керн	174					
125	С			24	V онов керн	175					
126	С		24		IV нахилно	176					
127	С			22	V онов керн	177					
128	С			24	V онов керн	178					
129	С			24	V онов керн	179					
130	С			24	V онов керн	180					
131	С			24	V онов керн	181					
132	С			24	V онов керн	182					
133	С	24			IV нахилно	183					
134	С		28		IV нахилно	184					
135	С			24	V онов керн	185					
136	С			24	V онов керн	186					
137	С		24		IV нахилно	187					
138	С			24	V онов керн	188					
139	С			24	V онов керн	189					
140	С			24	V онов керн	190					
141	С			36	V онов керн	191					
142	С			24	V онов керн	192					
143	С			24	V онов керн	193					
144	С		24		IV нахилно	194					
145	С			24	V онов керн	195					
146	С			24	V онов керн	196					
147	С	24			IV нахилно	197					
148	С			24	V онов керн	198					
149	С			24	V онов керн	199					
150	С			24	V онов керн	200					

Всього пронумеровано дерев: 151 Сто підсеред м'я

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Ішанер Л.Г.
(посада)

Степанюк І.І.
(посада)

Майстер В.І.
(посада)

Корнус М.С.
(підпис)

Думбінський С.О.
(підпис)

Мамушев М.В.
(підпис)

05 10 2021 року

Корнус М.С.
(ініціали та прізвище)

Думбінський С.О.
(ініціали та прізвище)

Мамушев М.В.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище
ділянка № 1.7 площа 1.7 гектарів

квартал № 61 виділ № 39

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
1	С			24	V Хлод руді	51					
2	С	24			IV Кроне охурі	52					
3	С			24	V тоб. о. бері	53					
4	С	24	24		IV Хлод	54					
5	С		24		IV Кроне охурі	55					
6	С			24	V тоб. о. бері	56					
7	С			24	V Хлод руді	57					
8	С			24	V Хлод руді	58					
9	С			14	V Хлод руді	59					
10	С		24		IV Кроне охурі	60					
11	С	24			IV Кроне охурі	61					
12	С		24		IV без верха	62					
13	С		24		IV Кроне охурі	63					
14	С		24		IV Кроне охурі	64					
15	С			24	V тоб. о. бері	65					
16	С			24	V Руді Хлод	66					
17	С			24	V тоб. о. бері	67					
18	С	24			IV Кроне охурі	68					
19	С			24	V тоб. о. бері	69					
20	С			24	V тоб. о. бері	70					
21	С			24	V Хлод руді	71					
22	С			24	V тоб. о. бері	72					
23						73					
24						74					
25						75					
26						76					
27						77					
28						78					
29						79					
30						80					
31						81					
32						82					
33						83					
34						84					
35						85					
36						86					
37						87					
38						88					
39						89					
40						90					
41						91					
42						92					
43						93					
44						94					
45						95					
46						96					
47						97					
48						98					
49						99					
50						100					

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобура			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобура			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		діля	напівділя	дров'яні				діля	напівділя	дров'яні	
101						151					
102						152					
103						153					
104						154					
105						155					
106						156					
107						157					
108						158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128						178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147						197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: 22 (Двадцять два) дерев
(кількістю словами)

Нумерацію і перелік провели:

І. Желнер М.Г.
(посада)

С. М. Р. М. С.
(посада)

В. Р. М. С.
(посада)

В. Р. М. С.
(підпис)

В. Р. М. С.
(підпис)

В. Р. М. С.
(підпис)

Варшук М. С.
(ініціали та прізвище)

М. В. Р. М. С.
(ініціали та прізвище)

Варшук М. К.
(ініціали та прізвище)

05 10 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 40 виділ № 11
ділянка № площа 2,0 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		ділон	напівлілі	дров'яні				ділон	напівлілі	дров'яні	
1	С			32	Венес корч	51	С			28	Венес корч
2	С			24	Венес Букетин	52	С	28		28	Венес корч
3	С			24	Венес Букетин	53	С			24	Венес корч
4	С	4	28		Венес Букетин	54	С			24	Венес корч
5	С			22	Венес корч	55	С			24	Венес корч
6	С			24	Венес Букетин	56	С	28		24	Венес корч
7	С			32	Венес корч	57	С			22	Венес корч
8	С			24	Венес корч	58	С			22	Венес корч
9	С		28		Венес корч	59	С			22	Венес корч
10	С			22	Венес Букетин	60	С			24	Венес корч
11	С			24	Венес корч	61	С			28	Венес корч
12	С			28	Венес корч	62	С	28		24	Венес корч
13	С	24			Венес корч	63	С			24	Венес корч
14	С		24		Венес корч	64	С			24	Венес корч
15	С		24		Венес корч	65	С			24	Венес корч
16	С	28			Венес корч	66	С			24	Венес корч
17	С			28	Венес корч	67	С			28	Венес корч
18	С		28		Венес корч	68	С				
19	С			24	Венес корч	69	С				
20	С			28	Венес корч	70	С				
21	С		24		Венес корч	71	С				
22	С			24	Венес корч	72	С				
23	С			24	Венес корч	73	С				
24	С	24			Венес корч	74	С				
25	С			28	Венес корч	75	С				
26	С		24		Венес корч	76	С				
27	С			28	Венес корч	77	С				
28	С			28	Венес корч	78	С				
29	С			24	Венес корч	79	С				
30	С		52		Венес корч	80	С				
31	С			28	Венес корч	81	С				
32	С			28	Венес корч	82	С				
33	С			24	Венес корч	83	С				
34	С		24		Венес корч	84	С				
35	С			28	Венес корч	85	С				
36	С			24	Венес корч	86	С				
37	С			28	Венес корч	87	С				
38	С			24	Венес корч	88	С				
39	С		28		Венес корч	89	С				
40	С	28			Венес корч	90	С				
41	С			24	Венес корч	91	С				
42	С			26	Венес корч	92	С				
43	С			28	Венес корч	93	С				
44	С			24	Венес корч	94	С				
45	С			24	Венес корч	95	С				
46	С			28	Венес корч	96	С				
47	С			28	Венес корч	97	С				
48	С			24	Венес корч	98	С				
49	С			28	Венес корч	99	С				
50	С		24		Венес корч	100	С				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для
		диаметр	напилок	дров'яні				диаметр	напилок	дров'яні	
101						151					
102						152					
103						153					
104						154					
105						155					
106						156					
107						157					
108		9х				158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128		9х				178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147		9х				197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: 66 шестьдесят шість
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер П.Г.
(посада)

ст. майстер міськ
(посада)

майстер міськ
(посада)

06 10 2021 року

Корпусь
(підпис)

Литвиненко С.О.
(підпис)

Калущев М.К.
(підпис)

Корпусь М.С.
(ініціали та прізвище)

Литвиненко С.О.
(ініціали та прізвище)

Калущев М.К.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 71 виділ № 3/
ділянка № площа 1,8 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стану дерев, підстава відбору для рубки
		дізони	напівдізони	дров'яні				дізони	напівдізони	дров'яні	
1	береза			24	в одній групі	51	береза				
2	береза			32	в одній групі	52	береза			24	в одній групі
3	береза			28	в одній групі	53	береза			24	в одній групі
4	береза	2,8			в одній групі	54	береза			24	в одній групі
5	береза			40	в одній групі	55	береза				
6	береза	24			в одній групі	56	береза				
7	береза			40	в одній групі	57	береза				
8	береза			28	в одній групі	58	береза				
9	береза			28	в одній групі	59	береза				
10	береза			24	в одній групі	60	береза				
11	береза			28	в одній групі	61	береза				
12	береза			24	в одній групі	62	береза				
13	береза			26	в одній групі	63	береза				
14	береза			36	в одній групі	64	береза				
15	береза			28	в одній групі	65	береза				
16	береза			36	в одній групі	66	береза				
17	береза			40	в одній групі	67	береза				
18	береза			28	в одній групі	68	береза				
19	береза			40	в одній групі	69	береза				
20	береза			24	в одній групі	70	береза				
21	береза			36	в одній групі	71	береза				
22	береза			28	в одній групі	72	береза				
23	береза			24	в одній групі	73	береза				
24	береза			24	в одній групі	74	береза				
25	береза			24	в одній групі	75	береза				
26	береза			24	в одній групі	76	береза				
27	береза	24			в одній групі	77	береза				
28	береза			24	в одній групі	78	береза				
29	береза			24	в одній групі	79	береза				
30	береза			24	в одній групі	80	береза				
31	береза	28			в одній групі	81	береза				
32	береза	24			в одній групі	82	береза				
33	береза			26	в одній групі	83	береза				
34	береза			32	в одній групі	84	береза				
35	береза			40	в одній групі	85	береза				
36	береза			28	в одній групі	86	береза				
37	береза			28	в одній групі	87	береза				
38	береза			24	в одній групі	88	береза				
39	береза			24	в одній групі	89	береза				
40	береза			24	в одній групі	90	береза				
41	береза			28	в одній групі	91	береза				
42	береза			32	в одній групі	92	береза				
43	береза			24	в одній групі	93	береза				
44	береза			24	в одній групі	94	береза				
45	береза			24	в одній групі	95	береза				
46	береза			28	в одній групі	96	береза				
47	береза			24	в одній групі	97	береза				
48	береза			24	в одній групі	98	береза				
49	береза			32	в одній групі	99	береза				
50	береза			36	в одній групі	100	береза				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		ділянка	намітка лінії	дров'яні				ділянка	намітка лінії	дров'яні	
101						151					
102						152					
103						153					
104						154					
105						155					
106						156					
107						157					
108		9 x				158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128		9 x				178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147		9 x				197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: 53 (п'ядесят три)
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Ішменер П.Г.
(посада)

оп. шойстор ш'єу
(посада)

шойстор ш'єу
(посада)

06.10 2021 року

Шойстор
(підпис)

Шойстор
(підпис)

Шойстор
(підпис)

Карпусь М.С.
(ініціали та прізвище)

Шойстор М.С.
(ініціали та прізвище)

Шойстор М.К.
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 31 виділ № 32
ділянка № площа 0,5 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		діляні	напівділяні	дров'яні				діляні	напівділяні	дров'яні	
1	С	24			III група б'яже лісу	51					
2	С			28	IV група б'яже	52					
3	С		28		IV група б'яже лісу	53					
4	С	24	24		IV група б'яже лісу	54					
5	С			24	IV група б'яже	55					
6	С		26		III група б'яже лісу	56					
7	С	24			III група б'яже	57					
8	С			24	IV група б'яже	58					
9	С			28	IV група б'яже	59					
10	С		32		IV група б'яже лісу	60					
11	С		26		IV група б'яже лісу	61					
12	С			28	IV група б'яже	62					
13						63					
14						64					
15						65					
16						66					
17						67					
18						68					
19						69					
20						70					
21						71					
22						72					
23						73					
24						74					
25						75					
26						76					
27						77					
28						78					
29						79					
30						80					
31						81					
32						82					
33						83					
34						84					
35						85					
36						86					
37						87					
38						88					
39						89					
40						90					
41						91					
42						92					
43						93					
44						94					
45						95					
46						96					
47						97					
48						98					
49						99					
50						100					

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		д.ж.м.	напівд.ж.м.	дров'яні				д.ж.м.	напівд.ж.м.	дров'яні	
101						151					
102						152					
103						153					
104						154					
105						155					
106						156					
107						157					
108		д.ж.				158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128		д.ж.				178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147		д.ж.				197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: 12 (дванадцять)

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер А.Г.
(посада)

ст. майстер місу
(посада)

майстер місу
(посада)

Март
(підпис)

Сар
(підпис)

Март
(підпис)

Карпук М.С.
(ініціали та прізвище)

Лит Вишеско С.О.
(ініціали та прізвище)

Литченко В.М.К.
(ініціали та прізвище)

06 10 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

48

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомисльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 74 виділ № 7
ділянка № площа 1,3 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		діаметр	напиляний	дров'яні				діаметр	напиляний	дров'яні	
1	C	28			IV Крива ажурна	51					
2	C		24		IV Крива ажурна	52					
3	C			32	IV Породисті	53					
4	C			24	V Чисті, ок. корн	54					
5	C			24	V Чисті, ок. корн	55					
6	C			24	V Чисті, ок. корн	56					
7	C			36	IV Породисті	57					
8	C			28	V Чисті, ок. корн	58					
9	C	32			IV Чисті, ок. корн	59					
10	C			28	V Чисті, ок. корн	60					
11	C			24	V Чисті, ок. корн	61					
12	C			32	V Чисті, ок. корн	62					
13	C	44			IV Крива ажурна	63					
14	C		32		IV Крива ажурна	64					
15	C			24	V Чисті, ок. корн	65					
16	C		28		IV Крива ажурна	66					
17	C			24	V Чисті, ок. корн	67					
18	C			28	IV Чисті, ок. корн	68					
19	C			32	V Чисті, ок. корн	69					
20	C			24	V Чисті, ок. корн	70					
21	C			32	V Чисті, ок. корн	71					
22	C			32	V Чисті, ок. корн	72					
23	C			28	V Чисті, ок. корн	73					
24	C		24		IV Чисті, ок. корн	74					
25	C			24	V Чисті, ок. корн	75					
26	C			36	V Чисті, ок. корн	76					
27	C			24	V Чисті, ок. корн	77					
28	C	24			IV Крива ажурна	78					
29	C		36		IV Крива ажурна	79					
30	C			24	V Чисті, ок. корн	80					
31	C		28		IV Чисті, ок. корн	81					
32	C	28			IV Чисті, ок. корн	82					
33	C			32	V Чисті, ок. корн	83					
34	C			24	V Чисті, ок. корн	84					
35						85					
36						86					
37						87					
38						88					
39						89					
40						90					
41						91					
42						92					
43						93					
44						94					
45						95					
46						96					
47						97					
48						98					
49						99					
50						100					

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		діля	напівділя	дров'яні				діля	напівділя	дров'яні	
101						151					
102						152					
103						153					
104						154					
105						155					
106						156					
107						157					
108						158					
109						159					
110						160					
111						161					
112						162					
113						163					
114						164					
115						165					
116						166					
117						167					
118						168					
119						169					
120						170					
121						171					
122						172					
123						173					
124						174					
125						175					
126						176					
127						177					
128						178					
129						179					
130						180					
131						181					
132						182					
133						183					
134						184					
135						185					
136						186					
137						187					
138						188					
139						189					
140						190					
141						191					
142						192					
143						193					
144						194					
145						195					
146						196					
147						197					
148						198					
149						199					
150						200					

Всього пронумеровано дерев: 84 (Тридцять чотири) дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Іванчук М.П.
(посада)

Бірюков С.В.
(посада)

М.Р. Бірюков
(посада)

Бірюков
(підпис)

Бірюков
(підпис)

Бірюков
(підпис)

Карпух М.С.
(ініціали та прізвище)

Бірюков С.В.
(ініціали та прізвище)

Бірюков М.К.
(ініціали та прізвище)

04 10 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище квартал № 75 виділ № 21
Літинка № _____ площа 5.7 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стовбу дерев, підстава вибірку для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів			Категорія стовбу дерев, підстава вибірку для рубки
		літові	напівлітові	дров'яні				літові	напівлітові	дров'яні	
1	С	28.			IV Крива Ахурна	51	С		28.		IV Крива Ахурна
2	С			14.	V Чист. о. бер.	52	С	24.			IV Крива Ахурна
3	С		32.		IV Крива Ахурна	53	С			28.	V Хлоп. рупа
4	С	32.			IV Крива Ахурна	54	С		32.		V Чист. о. бер.
5	С		32.		IV Крива Ахурна	55	С	24.			IV Крива Ахурна
6	С			28.	V Чист. о. бер.	56	С	32.			IV Крива Ахурна
7	С			14.	V Чист. о. бер.	57	С			24.	IV Крива Ахурна
8	С			28.	V Хлоп. рупа	58	С	24.			V Чист. о. бер.
9	С	24.			IV Крива Ахурна	59	С			32.	V Хлоп. рупа
10	С			28.	V Хлоп. рупа	60	С			24.	V Чист. о. бер.
11	Б			28.	Гамла наліска	61	С			28.	V Чист. о. бер.
12	С		24.		IV Мл. помірний	62	С			28.	V Чист. о. бер.
13	С	28.			IV Крива Ахурна	63	С			31.	V Хлоп. рупа
14	С		24.		IV Крива Ахурна	64	С	24.			IV Крива Ахурна
15	С			28.	IV Пирітін	65	С			28.	V Хлоп. рупа
16	С	24.			IV Крива Ахурна	66	С	24.			IV Крива Ахурна
17	С			24.	V Хлоп. рупа	67	С			24.	IV Пирітін
18	С			24.	V Чист. о. бер.	68	С		24.		IV Крива Ахурна
19	С			32.	V Хлоп. рупа	69	С			28.	V Хлоп. рупа
20	Б			24.	Гамла наліска	70	С			32.	V Чист. о. бер.
21	С		14.		IV Крива Ахурна	71	С	32.			IV Крива Ахурна
22	С			32.	IV Пирітін	72	С			32.	V Чист. о. бер.
23	Ок			24.	Гамла наліска	73	С			24.	V Чист. о. бер.
24	С			24.	V Чист. о. бер.	74	С			28.	V Чист. о. бер.
25	С			24.	V Чист. о. бер.	75	С	24.			IV Крива Ахурна
26	С			28.	Гамла наліска	76	С			28.	IV Пирітін
27	С			24.	Гамла наліска	77	С			24.	V Чист. о. бер.
28	С		28.		IV Крива Ахурна	78	С			32.	V Хлоп. рупа
29	С			28.	V Чист. о. бер.	79	С	24.			IV Крива Ахурна
30	С			32.	V Чист. о. бер.	80	С		28.		IV Крива Ахурна
31	С			24.	V Чист. о. бер.	81	С			24.	IV Крива Ахурна
32	С		28.		IV Крива Ахурна	82	С			28.	V Чист. о. бер.
33	С	24.			IV Крива Ахурна	83	С			24.	V Чист. о. бер.
34	С		32.		IV Крива Ахурна	84	С		28.		IV Крива Ахурна
35	С			32.	V Чист. о. бер.	85	С			28.	IV Крива Ахурна
36	С	28.			IV Крива Ахурна	86	С			28.	V Чист. о. бер.
37	С			24.	V Чист. о. бер.	87	С			24.	V Чист. о. бер.
38	С			24.	IV Пирітін	88	С			22.	V Чист. о. бер.
39	С			24.	V Чист. о. бер.	89	С			24.	V Хлоп. рупа
40	С		28.		IV Крива Ахурна	90	С			28.	V Чист. о. бер.
41	С			24.	V Хлоп. рупа	91	С			28.	Гамла наліска
42	С			32.	V Чист. о. бер.	92	С			32.	Гамла наліска
43	С	32.			IV Крива Ахурна	93	С	24.			IV Крива Ахурна
44	С			24.	IV Мл. помірний	94	С			28.	V Хлоп. рупа
45	С			24.	V Чист. о. бер.	95	С			24.	V Чист. о. бер.
46	Ок			32.	V Чист. о. бер.	96	С			24.	V Чист. о. бер.
47	Ок			40.	V Чист. о. бер.	97	С			24.	V Чист. о. бер.
48	С			24.	V Хлоп. рупа	98	С			24.	V Хлоп. рупа
49	С			32.	V Чист. о. бер.	99	С	28.			IV Пирітін
50	С			24.	V Чист. о. бер.	100	С			28.	Гамла наліска

рубки

ALL RIGHTS RESERVED.

Д-р С. Адамшильска-ПМГ

[illegible]

виділ № 17

площа 0,8 гектарів

площа 0,8

гектарів

Лісництво Потівське		площа 54		Темляк					
квартал № 13		виділ № 17		ділянка №					
клас	порода	Середня товщина стовбура			висота стовбура	кількість дерев	кількість дерев	кількість дерев	
		висота	діаметр	довжина					
									висота
1	хв	28	V	хв	36	хв	28	IV	хв
2	хв	24	V	хв	37	хв	24	V	хв
3	хв	22	V	хв	38	хв	24	V	хв
4	хв	22	V	хв	39	хв	32	V	хв
5	хв	24	V	хв	40	хв	28	V	хв
6	хв	24	V	хв	41	хв	28	V	хв
7	хв	32	V	хв	42	хв	24	V	хв
8	хв	36	V	хв	43	хв	28	V	хв
9	хв	32	V	хв	44	хв	24	V	хв
10	хв	27	V	хв	45	хв	36	V	хв
11	хв	24	V	хв	46	хв	24	V	хв
12	хв	18	IV	хв	47	хв	28	V	хв
13	хв	40	V	хв	48	хв	40	V	хв
14	хв	24	V	хв	49	хв	40	V	хв
15	хв	36	V	хв	50	хв	24	V	хв
16	хв	36	V	хв	51	хв	24	V	хв
17	хв	32	V	хв	52	хв	24	V	хв
18	хв		28	V	хв	53	хв	18	V
19	хв		14	V	хв	54	хв	28	V
20	хв		24	V	хв	55	хв	32	V
21	хв	12	IV	хв	56	хв	24	V	хв
22	хв	32	V	хв	57	хв	24	V	хв
23	хв	24	V	хв	58	хв	28	V	хв
24	хв	24	V	хв	59	хв	18	V	хв
25	хв	32	V	хв	60	хв	36	V	хв
26	хв	18	V	хв	61	хв	24	V	хв
27	хв	28	V	хв	62	хв	32	V	хв
28	хв	14	V	хв	63	хв	36	V	хв
29	хв	24	V	хв	64	хв	24	V	хв
30	хв	24	V	хв	65	хв	28	V	хв
31	хв	28	V	хв					
32	хв	24	V	хв					
33	хв	28	V	хв					
34	хв	28	V	хв					
35	хв	36	V	хв					

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для рубки

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Різдвошальська ЛМГ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 17 виділ № 23 ділянка № площа 4,3 гектарів

№	Порода	Висота дерева, м	Діаметр дерева, см	Вік дерева, років	Стан дерева	Підстава висіви для рубки
1	ХВ		40	V	Час опад кори	IVCB р. ч. хв. хв.
2	ХВ		24	V	Час опад кори	IVCB р. ч. хв. хв.
3	ХВ	32		V	Рубо хв. хв.	IVCB р. ч. хв. хв.
4	ХВ	28		V	Рубо хв. хв.	28 V Час опад кори
5	ХВ		22	V	Час опад кори	32 V Час опад кори
6	ХВ		22	V	Час опад кори	V Рубо хв. хв.
7	ХВ		28	V	Час опад кори	V Рубо хв. хв.
8	ХВ	24		V	Рубо хв. хв.	V Рубо хв. хв.
9	ХВ	28		IVCB	р. ч. хв. хв.	V Рубо хв. хв.
10	ХВ		40	V	Час опад кори	24 V Час опад кори
11	ХВ	24		V	Рубо хв. хв.	V Рубо хв. хв.
12	ХВ	24		V	Рубо хв. хв.	IVCB р. ч. хв. хв.
13	ХВ		22	V	Час опад кори	IVCB р. ч. хв. хв.
14	ХВ	24		V	Рубо хв. хв.	24 V Час опад кори
15	ХВ	28		V	Рубо хв. хв.	36 V Час опад кори
16	ХВ	28		V	Рубо хв. хв.	36 V Час опад кори
17	ХВ		36	V	Час опад кори	V Рубо хв. хв.
18	ХВ	32		IVCB	р. ч. хв. хв.	V Рубо хв. хв.
19	ХВ		28	V	Час опад кори	32 V Час опад кори
20	ХВ		24	V	Час опад кори	24 V Час опад кори
21	ХВ		22	V	Час опад кори	24 V Час опад кори
22	ХВ		22	V	Час опад кори	IVCB р. ч. хв. хв.
23	ХВ		24	V	Час опад кори	IVCB р. ч. хв. хв.
24	ХВ		24	V	Час опад кори	V Рубо хв. хв.
25	ХВ	32		V	Рубо хв. хв.	28 V Рубо хв. хв.
26	ХВ		28	V	Рубо хв. хв.	24 V Час опад кори
27	ХВ	24		V	Рубо хв. хв.	36 V Час опад кори
28	ХВ	24		V	Рубо хв. хв.	36 V Час опад кори
29	ХВ	24		V	Рубо хв. хв.	24 V Час опад кори
30	ХВ	32		V	Рубо хв. хв.	28 V Час опад кори
31	ХВ	32		V	Рубо хв. хв.	V Рубо хв. хв.
32	ХВ		24	V	Час опад кори	V Рубо хв. хв.
33	ХВ		40	V	Час опад кори	V Рубо хв. хв.
34	ХВ		24	V	Час опад кори	V Рубо хв. хв.
35	ХВ		32	V	Час опад кори	V Рубо хв. хв.

№	Порода	Сектор			Категорія стану дерева	Порода	Сектор			Категорія стану дерева
		Діаметр	Висота	Довжина			Діаметр	Висота	Довжина	
71	Хв		24		V Руба хвост					
72	Хв		28		V Руба хвост					
73	Хв		28		V Руба хвост					
74	Хв		32		V Руба хвост					
75	Хв			24	V Руба хвост					
76	Хв			28	V Руба хвост					
77	Хв		40		V Руба хвост					
78	Хв		44		V Руба хвост					
79	Хв			32	V Руба хвост					
80	Хв			28	V Руба хвост					
81	Хв			28	V Руба хвост					
82	Хв	28			IV св. ялина хвост					
83	Хв	32			IV св. ялина хвост					
84	Хв	24			IV св. ялина хвост					
85	Хв		24		V Кас. опад кори					
86	Хв		28		V Руба хвост					
87	Хв		24		V Руба хвост					
88	Хв		28		V Руба хвост					
89	Хв		24		V Руба хвост					
90	Хв			32	V Кас. опад кори					
91	Хв	32			IV св. ялина хвост					
92	Хв		24		V Руба хвост					
93	Хв	36			IV св. ялина хвост					
94	Хв		28		V Кас. опад кори					
95	Хв		28		V Кас. опад кори					
96	Хв	24			V Руба хвост					
97	Хв	32			V Руба хвост					
98	Хв	32			V Руба хвост					
99	Хв	28			V Руба хвост					
100	Хв	32			V Руба хвост					
101	Хв	24			V Руба хвост					
102	Хв	28			V Руба хвост					

Всього пронумеровано дерев сто два

Нумерацію і перелік провели:

С.Г. Майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(жодні інші слова)



(посада)

Ренезкий І.В.

(посада) (посада)

Коммунарский І

Алексеев Д.М.

(посада) (посада)

3 09 2021 року

рубли

Информация о работе: № 12, 1988, 100 стр., 100 экз., 100 экз. 100 экз.

квартал № 18

виділ № 15

ділянка №

площа 2,9 гектарів

Лісництво Потіївське				квартал № 18		виділ № 15		длянка №		площа 4,2 гектара	
порядок	клас	Ступінь товщини стовбура			клас для стовбура	клас для рубки	Ступінь товщини стовбура			клас для стовбура	клас для рубки
		диаметр	довжина	форма			Ступінь товщини стовбура				
							диаметр	довжина	форма		
1	x6	32			V Руба хвое	26	x6			36	V клас ошад крм
2	x6		24		V клас ошад крм	37	x6			28	V клас ошад крм
3	x6		24		V клас ошад крм	38	x6	24		IVсб желна хвое	
4	x6		28		V клас ошад крм	39	x6	28		IVсб желна хвое	
5	x6		36		V клас ошад крм	40	x6	24		IVсб желна хвое	
6	x6	1P			IVсб желна хвое	41	x6		2P	V Руба хвое	
7	x6		28		V Руба хвое	42	x6			32	V клас ошад крм
8	x6		2P		V клас ошад крм	43	x6			32	V клас ошад крм
9	x6		24		V клас ошад крм	44	x6			24	V клас ошад крм
10	x6		32		V клас ошад крм	45	x6			28	V клас ошад крм
11	x6		32		V клас ошад крм	46	x6			28	V клас ошад крм
12	x6		32		V клас ошад крм	47	x6			32	V клас ошад крм
13	x6	28			V Руба хвое	48	x6		28		V Руба хвое
14	x6		28		V клас ошад крм	49	x6		24		V Руба хвое
15	x6		32		V клас ошад крм	50	x6		24		V Руба хвое
16	x6		32		V Руба хвое	51	x6			32	V клас ошад крм
17	x6	24			IVсб желна хвое	52	x6	1P		IVсб желна хвое	
18	x6	24			IVсб желна хвое	53	x6			28	V клас ошад крм
19	x6		28		V Руба хвое	54	x6			24	V клас ошад крм
20	x6	32			IVсб желна хвое	55	x6			32	V клас ошад крм
21	x6	32			IVсб желна хвое	56	x6			36	V клас ошад крм
22	x6		24		V клас ошад крм	57	x6				V Руба хвое
23	x6		24		V клас ошад крм	58	x6		28		V Руба хвое
24	x6		28		V клас ошад крм	59	x6		32		V клас ошад крм
25	x6		32		V клас ошад крм	60	x6			40	V клас ошад крм
26	x6		28		V клас ошад крм	61	x6	1P		IVсб желна хвое	
27	x6		24		V клас ошад крм	62	x6			24	V клас ошад крм
28	x6	32			V Руба хвое	63	x6			24	V клас ошад крм
29	x6		36		V клас ошад крм	64	x6			28	V клас ошад крм
30	x6		32		V клас ошад крм	65	x6			28	V клас ошад крм
31	x6		36		V клас ошад крм	66	x6			32	V клас ошад крм
32	x6		24		V Руба хвое	67	x6		24		V Руба хвое
33	x6		24		V Руба хвое	68	x6		24		V Руба хвое
34	x6		24		V Руба хвое	69	x6			32	V клас ошад крм
35	x6		28		V Руба хвое	70	x6			32	V клас ошад крм

№	Порода	САНТИМЕТР			Категорія стану дерева підставою для рубки	№	Порода	САНТИМЕТР			Категорія стану дерева підставою для рубки
		діаметр	висота	довжина				діаметр	висота	довжина	
71	хв	28			IV св. де. жов. хв						
72	хв			28	V клас ст. од. хв						
73	хв			26	V клас ст. од. хв						
74	хв		24		V клас ст. од. хв						
75	хв		24		V клас ст. од. хв						
76	хв			28	V клас ст. од. хв						
77	хв			26	V клас ст. од. хв						
78	хв			24	V клас ст. од. хв						
79	хв	28			V клас ст. од. хв						

Всього пронумеровано дерев Синдрати дв'ягб

(кількість дерев)

Нумерацію і перелік провели

ст. майстер

(підпис)

майстер

(підпис)

[Підпис]
(підпис)

Іванюк А.В.

(підпис)

Ковбунський Т.

Алексієнко О.М.

(підпис)

2 09

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для рубки

Ж.с. поморська
(Автономна Республіка Крим, область
ДП "Різдиський ЛМГ"
(кодикування вступних лісів, постійного лісокористування)

Лісництво Потіївське
сартал № 18 виділ № 16 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів.

Лісництво			Ділянка № 16			Лісництво		
Сторона 1			Сторона 2			Сторона 3		
Сторона 4			Сторона 5			Сторона 6		
Сторона 7			Сторона 8			Сторона 9		
Сторона 10			Сторона 11			Сторона 12		
Сторона 13			Сторона 14			Сторона 15		
Сторона 16			Сторона 17			Сторона 18		
Сторона 19			Сторона 20			Сторона 21		
Сторона 22			Сторона 23			Сторона 24		
Сторона 25			Сторона 26			Сторона 27		
Сторона 28			Сторона 29			Сторона 30		
Сторона 31			Сторона 32			Сторона 33		
Сторона 34			Сторона 35			Сторона 36		
Сторона 37			Сторона 38			Сторона 39		
Сторона 40			Сторона 41			Сторона 42		
Сторона 43			Сторона 44			Сторона 45		
Сторона 46			Сторона 47			Сторона 48		
Сторона 49			Сторона 50			Сторона 51		
Сторона 52			Сторона 53			Сторона 54		
Сторона 55			Сторона 56			Сторона 57		
Сторона 58			Сторона 59			Сторона 60		
Сторона 61			Сторона 62			Сторона 63		
Сторона 64			Сторона 65			Сторона 66		
Сторона 67			Сторона 68			Сторона 69		
Сторона 70			Сторона 71			Сторона 72		
Сторона 73			Сторона 74			Сторона 75		
Сторона 76			Сторона 77			Сторона 78		
Сторона 79			Сторона 80			Сторона 81		
Сторона 82			Сторона 83			Сторона 84		
Сторона 85			Сторона 86			Сторона 87		
Сторона 88			Сторона 89			Сторона 90		
Сторона 91			Сторона 92			Сторона 93		
Сторона 94			Сторона 95			Сторона 96		
Сторона 97			Сторона 98			Сторона 99		
Сторона 100			Сторона 101			Сторона 102		
Сторона 103			Сторона 104			Сторона 105		
Сторона 106			Сторона 107			Сторона 108		
Сторона 109			Сторона 110			Сторона 111		
Сторона 112			Сторона 113			Сторона 114		
Сторона 115			Сторона 116			Сторона 117		
Сторона 118			Сторона 119			Сторона 120		
Сторона 121			Сторона 122			Сторона 123		
Сторона 124			Сторона 125			Сторона 126		
Сторона 127			Сторона 128			Сторона 129		
Сторона 130			Сторона 131			Сторона 132		
Сторона 133			Сторона 134			Сторона 135		
Сторона 136			Сторона 137			Сторона 138		
Сторона 139			Сторона 140			Сторона 141		
Сторона 142			Сторона 143			Сторона 144		
Сторона 145			Сторона 146			Сторона 147		
Сторона 148			Сторона 149			Сторона 150		
Сторона 151			Сторона 152			Сторона 153		
Сторона 154			Сторона 155			Сторона 156		
Сторона 157			Сторона 158			Сторона 159		
Сторона 160			Сторона 161			Сторона 162		
Сторона 163			Сторона 164			Сторона 165		
Сторона 166			Сторона 167			Сторона 168		
Сторона 169			Сторона 170			Сторона 171		
Сторона 172			Сторона 173			Сторона 174		
Сторона 175			Сторона 176			Сторона 177		
Сторона 178			Сторона 179			Сторона 180		
Сторона 181			Сторона 182			Сторона 183		
Сторона 184			Сторона 185			Сторона 186		
Сторона 187			Сторона 188			Сторона 189		
Сторона 190			Сторона 191			Сторона 192		
Сторона 193			Сторона 194			Сторона 195		
Сторона 196			Сторона 197			Сторона 198		
Сторона 199			Сторона 200			Сторона 201		
Сторона 202			Сторона 203			Сторона 204		
Сторона 205			Сторона 206			Сторона 207		
Сторона 208			Сторона 209			Сторона 210		
Сторона 211			Сторона 212			Сторона 213		
Сторона 214			Сторона 215			Сторона 216		
Сторона 217			Сторона 218			Сторона 219		
Сторона 220			Сторона 221			Сторона 222		
Сторона 223			Сторона 224			Сторона 225		
Сторона 226			Сторона 227			Сторона 228		
Сторона 229			Сторона 230			Сторона 231		
Сторона 232			Сторона 233			Сторона 234		
Сторона 235			Сторона 236			Сторона 237		
Сторона 238			Сторона 239			Сторона 240		
Сторона 241			Сторона 242			Сторона 243		
Сторона 244			Сторона 245			Сторона 246		
Сторона 247			Сторона 248			Сторона 249		
Сторона 250			Сторона 251			Сторона 252		
Сторона 253			Сторона 254			Сторона 255		
Сторона 256			Сторона 257			Сторона 258		
Сторона 259			Сторона 260			Сторона 261		
Сторона 262			Сторона 263			Сторона 264		
Сторона 265			Сторона 266			Сторона 267		
Сторона 268			Сторона 269			Сторона 270		
Сторона 271			Сторона 272			Сторона 273		
Сторона 274			Сторона 275			Сторона 276		
Сторона 277			Сторона 278			Сторона 279		
Сторона 280			Сторона 281			Сторона 282		
Сторона 283			Сторона 284			Сторона 285		
Сторона 286			Сторона 287			Сторона 288		
Сторона 289			Сторона 290			Сторона 291		
Сторона 292			Сторона 293			Сторона 294		
Сторона 295			Сторона 296			Сторона 297		
Сторона 298			Сторона 299			Сторона 300		
Сторона 301			Сторона 302			Сторона 303		
Сторона 304			Сторона 305			Сторона 306		
Сторона 307			Сторона 308			Сторона 309		
Сторона 310			Сторона 311			Сторона 312		
Сторона 313			Сторона 314			Сторона 315		
Сторона 316			Сторона 317			Сторона 318		
Сторона 319			Сторона 320			Сторона 321		
Сторона 322			Сторона 323			Сторона 324		
Сторона 325			Сторона 326			Сторона 327		
Сторона 328			Сторона 329			Сторона 330		
Сторона 331			Сторона 332			Сторона 333		
Сторона 334			Сторона 335			Сторона 336		
Сторона 337			Сторона 338			Сторона 339		
Сторона 340			Сторона 341			Сторона 342		
Сторона 343			Сторона 344			Сторона 345		
Сторона 346			Сторона 347			Сторона 348		
Сторона 349			Сторона 350			Сторона 351		
Сторона 352			Сторона 353			Сторона 354		
Сторона 355			Сторона 356			Сторона 357		
Сторона 358			Сторона 359			Сторона 360		
Сторона 361			Сторона 362			Сторона 363		
Сторона 364			Сторона 365			Сторона 366		
Сторона 367			Сторона 368			Сторона 369		
Сторона 370			Сторона 371			Сторона 372		
Сторона 373			Сторона 374			Сторона 375		
Сторона 376			Сторона 377			Сторона 378		
Сторона 379			Сторона 380			Сторона 381		
Сторона 382			Сторона 383			Сторона 384		
Сторона 385			Сторона 386			Сторона 387		
Сторона 388			Сторона 389			Сторона 390		
Сторона 391			Сторона 392			Сторона 393		
Сторона 394			Сторона 395			Сторона 396		
Сторона 397			Сторона 398			Сторона 399		
Сторона 400			Сторона 401			Сторона 402		
Сторона 403			Сторона 404			Сторона 405		
Сторона 406			Сторона 407			Сторона 408		
Сторона 409			Сторона 410			Сторона 411		
Сторона 412			Сторона 413			Сторона 414		
Сторона 415			Сторона 416			Сторона 417		
Сторона 418			Сторона 419			Сторона 420		
Сторона 421			Сторона 422			Сторона 423		
Сторона 424			Сторона 425			Сторона 426		
Сторона 427			Сторона 428			Сторона 429		
Сторона 430			Сторона 431			Сторона 432		
Сторона 433			Сторона 434			Сторона 435		
Сторона 436			Сторона 437			Сторона 438		
Сторона 439			Сторона 440			Сторона 441		
Сторона 442			Сторона 443			Сторона 444		
Сторона 445			Сторона 446			Сторона 447		
Сторона 448			Сторона 449			Сторона 450		
Сторона 451			Сторона 452			Сторона 453		
Сторона 454			Сторона 455			Сторона 456		
Сторона 457			Сторона 458			Сторона 459		
Сторона 460			Сторона 461			Сторона 462		
Сторона 463			Сторона 464			Сторона 465		
Сторона 466			Сторона 467			Сторона 468		
Сторона 469			Сторона 470			Сторона 471		
Сторона 472			Сторона 473			Сторона 474		
Сторона 475			Сторона 476			Сторона 477		
Сторона 478			Сторона 479			Сторона 480		
Сторона 481			Сторона 482			Сторона 483		
Сторона 484			Сторона 485			Сторона 486		
Сторона 487			Сторона 488			Сторона 489		
Сторона 490			Сторона 491			Сторона 492		
Сторона 493			Сторона 494			Сторона 495		
Сторона 496			Сторона 497			Сторона 498		
Сторона 499			Сторона 500			Сторона 501		
Сторона 502			Сторона 503			Сторона 504		
Сторона 505			Сторона 506			Сторона 507		
Сторона 508			Сторона 509			Сторона 510		
Сторона 511			Сторона 512			Сторона 513		
Сторона 514			Сторона 515			Сторона 516		
Сторона 517			Сторона 518			Сторона 519		
Сторона 520			Сторона 521			Сторона 522		
Сторона 523			Сторона 524			Сторона 525		
Сторона 526			Сторона 527			Сторона 528		
Сторона 529			Сторона 530			Сторона 531		
Сторона 532			Сторона 533			Сторона 534		
Сторона 535			Сторона 536			Сторона 537		
Сторона 538			Сторона 539			Сторона 540		
Сторона 541			Сторона 542			Сторона 543		
Сторона 544			Сторона 545			Сторона 546		
Сторона 547			Сторона 548			Сторона 549		
Сторона 550			Сторона 551			Сторона 552		
Сторона 553			Сторона 554			Сторона 555		
Сторона 556			Сторона 557			Сторона 558		
Сторона 559			Сторона 560			Сторона 561		
Сторона 562			Сторона 563			Сторона 564		
Сторона 565			Сторона 566			Сторона 567		
Сторона 568			Сторона 569			Сторона 570		
Сторона 571			Сторона 572			Сторона 573		
Сторона 574			Сторона 575			Сторона 576		
Сторона 577			Сторона 578			Сторона 579		
Сторона 580			Сторона 581			Сторона 582		
Сторона 583			Сторона 584			Сторона 585		
Сторона 586			Сторона 587			Сторона 588		
Сторона 589			Сторона 590			Сторона 591		
Сторона 592			Сторона 593			Сторона 594		
Сторона 595			Сторона 596			Сторона 597		
Сторона 598			Сторона 599			Сторона 600		
Сторона 601			Сторона 602			Сторона 603		
Сторона 604			Сторона 605			Сторона 606		
Сторона 607			Сторона 608			Сторона 609		
Сторона 610			Сторона 611			Сторона 612		
Сторона 613			Сторона 614			Сторона 615		
Сторона 616			Сторона 617			Сторона 618		
Сторона 619			Сторона 620			Сторона 621		
Сторона 622			Сторона 623			Сторона 624		
Сторона 625			Сторона 626			Сторона 627		
Сторона 628			Сторона 629			Сторона 630		
Сторона 631			Сторона 632			Сторона 633		
Сторона 634			Сторона 635			Сторона 636		
Сторона 637			Сторона 638			Сторона 639		
Сторона 640			Сторона 641			Сторона 642		
Сторона 643			Сторона 644			Сторона 645		
Сторона 646			Сторона 647			Сторона 648		
Сторона 649			Сторона 650			Сторона 651		
Сторона 652			Сторона 653			Сторона 654		
Сторона 655			Сторона 656			Сторона 657		
Сторона 658			Сторона 659			Сторона 660		
Сторона 661			Сторона 662			Сторона 663		
Сторона 664			Сторона 665			Сторона 666		
Сторона 667			Сторона 668			Сторона 669		
Сторона 670			Сторона 671			Сторона 672		
Сторона 673			Сторона 674			Сторона 675		
Сторона 676			Сторона 677			Сторона 678		
Сторона 679			Сторона 680			Сторона 681		
Сторона 682			Сторона 683			Сторона 684		
Сторона 685			Сторона 686			Сторона 687		
Сторона 688			Сторона 689			Сторона 690		
Сторона 691			Сторона 692			Сторона 693		
Сторона 694			Сторона 695			Сторона 696		
Сторона 697			Сторона 698			Сторона 699		
Сторона 700			Сторона 701			Сторона 702		
Сторона 703			Сторона 704			Сторона 705		
Сторона 706			Сторона 707			Сторона 708		
Сторона 709			Сторона 710			Сторона 711		
Сторона 712			Сторона 713			Сторона 714		
Сторона 715			Сторона 716			Сторона 717		
Сторона 718			Сторона 719			Сторона 720		
Сторона 721			Сторона 722			Сторона 723		
Сторона 724			Сторона 725			Сторона 726		
Сторона 727			Сторона 728			Сторона 729		
Сторона 730			Сторона 731			Сторона 732		
Сторона 733			Сторона 734			Сторона 735		
Сторона 736			Сторона 737			Сторона 738		
Сторона 739			Сторона 740			Сторона 741		
Сторона 742			Сторона 743			Сторона 744		
Сторона 745			Сторона 746			Сторона 747		
Сторона 748			Сторона 749			Сторона 750		
Сторона 751			Сторона 752			Сторона 753		
Сторона 754			Сторона 755			Сторона 756		
Сторона 757			Сторона 758			Сторона 759		
Сторона 760			Сторона 761			Сторона 762		

рубли

(Appendix 1) Policy areas have been selected to

$$\Delta H^\circ = \sum \Delta H^\circ_{\text{f}}(\text{products}) - \sum \Delta H^\circ_{\text{f}}(\text{reactants})$$

Лісництво Потівське

квартал № 20 виділ № 21

ділянка №

площа 3,7 гектарів

Лісництво Полтавської області				дільнка №		площа		Середній річний приріст		Висота дерев	
квартал № 20 виділ № 21											
№	Порода	Вік		Висота дерева	Площа	Середній річний приріст	Висота дерева	Площа	Середній річний приріст	Висота дерева	Площа
		літ	місяців								
1	Хв	28		V Рубо хвост	26	Хв				24	V Кас ошад крн
2	Хв	24		V Рубо хвост	37	Хв				24	V Кас ошад крн
3	Хв	24		V Рубо хвост	28	Хв				32	V Кас ошад крн
4	Хв	32		IV св хвост хвост	29	Хв				24	V Кас ошад крн
5	Хв	24		IV св хвост хвост	40	Хв				24	V Кас ошад крн
6	Хв	32		V Рубо хвост	41	Хв	24			IV св хвост хвост	
7	Хв	24		IV св хвост хвост	42	Хв	28			IV св хвост хвост	
8	Хв	24		IV св хвост хвост	43	Хв				28	V Кас ошад крн
9	Хв			28 V Кас ошад крн	44	Хв				32	V Кас ошад крн
10	Хв			28 V Кас ошад крн	45	Хв				32	V Кас ошад крн
11	Хв			32 V Кас ошад крн	46	Хв	28			32	V Кас ошад крн
12	Хв	24		V Рубо хвост	47	Хв	28			32	V Кас ошад крн
13	Хв	28		IV св хвост хвост	48	Хв	28			24	V Кас ошад крн
14	Хв			32 V Кас ошад крн	49	Хв				V Рубо хвост	
15	Хв			32 V Кас ошад крн	50	Хв	28			V Рубо хвост	
16	Хв			32 V Кас ошад крн	51	Хв	24			V Рубо хвост	
17	Хв			24 V Кас ошад крн	52	Хв	24			V Рубо хвост	
18	Хв			28 V Кас ошад крн	53	Хв	28			V Рубо хвост	
19	Хв			28 V Кас ошад крн	54	Хв	32			V Рубо хвост	
20	Хв	24		V Рубо хвост	55	Хв	28			IV св хвост хвост	
21	Хв			40 V Кас ошад крн	56	Хв	24			IV св хвост хвост	
22	Хв			40 V Кас ошад крн	57	Хв	28			IV св хвост хвост	
23	Хв	24		V Рубо хвост	58	Хв	28			IV св хвост хвост	
24	Хв	24		V Рубо хвост	59	Хв				32 V Кас ошад крн	
25	Хв	28		V Рубо хвост	60	Хв				36 V Кас ошад крн	
26	Хв			36 V Кас ошад крн	61	Хв				28 V Кас ошад крн	
27	Хв	24		V Рубо хвост	62	Хв				32 V Кас ошад крн	
28	Хв	24		IV св хвост хвост	63	Хв	28			IV св хвост хвост	
29	Хв	28		IV св хвост хвост	64	Хв				24 V Кас ошад крн	
30	Хв	28		IV св хвост хвост	65	Хв				24 V Кас ошад крн	
31	Хв	22		IV св хвост хвост	66	Хв				36 V Кас ошад крн	
32	Хв	28		IV св хвост хвост	67	Хв				32 V Кас ошад крн	
33	Хв			24 V Кас ошад крн	68	Хв				32 V Кас ошад крн	
34	Хв			32 V Кас ошад крн	69	Хв				28 V Кас ошад крн	
35	Хв			24 V Кас ошад крн	70	Хв	28			V Рубо хвост	

Порядковий номер дерева	Порода	САНТИМЕТРІВ			Категорія стану дерева підставою для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	САНТИМЕТРІВ			Категорія стану дерева підставою для рубки
		висота	діаметр	довжина				висота	діаметр	довжина	
71	ХБ	24			IVсб жовте хбве	104	ХБ	28			V Руда хбве
72	ХБ	28			IVсб жовте хбве	105	ХБ	36			V Руда хбве
73	ХБ			22	Vкас ошад крм	106	ХБ	36			V Руда хбве
74	ХБ			22	Vкас ошад крм	107	ХБ			28	Vкас ошад крм
75	ХБ			28	Vкас ошад крм	108	ХБ			24	Vкас ошад крм
76	ХБ			28	Vкас ошад крм						
77	ХБ			22	Vкас ошад крм						
78	ХБ			26	Vкас ошад крм						
79	ХБ		28		V Руда хбве						
80	ХБ		24		V Руда хбве						
81	ХБ		28		V Руда хбве						
82	ХБ		28		V Руда хбве						
83	ХБ		28		V Руда хбве						
84	ХБ			22	Vкас ошад крм						
85	ХБ		24		V Руда хбве						
86	ХБ		24		V Руда хбве						
87	ХБ			28	Vкас ошад крм						
88	ХБ		24		V Руда хбве						
89	ХБ		24		V Руда хбве						
90	ХБ		24		V Руда хбве						
91	ХБ			24	Vкас ошад крм						
92	ХБ			22	Vкас ошад крм						
93	ХБ			36	Vкас ошад крм						
94	ХБ			32	Vкас ошад крм						
95	ХБ			24	Vкас ошад крм						
96	ХБ	28			IVсб жовте хбве						
97	ХБ	32			IVсб жовте хбве						
98	ХБ			24	Vкас ошад крм						
99	ХБ			32	Vкас ошад крм						
100	ХБ			32	Vкас ошад крм						
101	ХБ		28		V Руда хбве						
102	ХБ		24		V Руда хбве						
103	ХБ		24		V Руда хбве						

Всього пронумеровано дерев СТО Вісім

(кількість прямих)

Нумерацію і перелік провели:

СТ. Майстер

(Підпис)

Майстер

(Підпис)



(Підпис)

Рензубський А. В.

(Підпис)

Ковальчук Т.

Олексієнко О. М.

(Підпис)

2 09

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для рубки

Жд. помислов.
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Роздольненський ЛМГ"
(неповноцінна влітку, не в лісному господарстві)

Лісництво Потіївське
квартал № 20 виділ № 29 ділянка № площа 0,8 гектарів

Лісництво Потівське			виділ № 29			дзянка №			п.л.ш.ца 04			Тектарія		
квартал № 20		Автомобіль			катег. для стану дерев. на 1 кв. м. відбору для рубки			Середня товщина (см)			категорія лісу, вид рубки, настанова відбору для рубки			
квартал	порода	літ. вік	висота	діаметр	клас	клас	клас	клас	клас	клас	клас	клас	клас	клас
1	ХВ				24	V Кас. ошад. крм	26	ХВ		28			V Руб. хв. ош.	
2	ХВ				28	V Кас. ошад. крм	27	ХВ		28			V Руб. хв. ош.	
3	ХВ				24	V Кас. ошад. крм	38	ХВ		24			V Руб. хв. ош.	
4	ХВ				24	V Кас. ошад. крм	39	ХВ		32			V Руб. хв. ош.	
5	ХВ				32	V Кас. ошад. крм	40	ХВ		24			V Руб. хв. ош.	
6	ХВ				32	V Кас. ошад. крм	41	ХВ		24			V Руб. хв. ош.	
7	ХВ	28				V Руб. хв. ош.	42	ХВ		32			V Руб. хв. ош.	
8	ХВ				36	V Кас. ошад. крм	43	ХВ		24			V Руб. хв. ош.	
9	ХВ	24				V Руб. хв. ош.	44	ХВ		28			V Кас. ошад. крм	
10	ХВ	28				IV св. р. ош. хв. ош.	45	ХВ	28				IV св. р. ош. хв. ош.	
11	ХВ	24				IV св. р. ош. хв. ош.	46	ХВ		40			V Кас. ошад. крм	
12	ХВ	24				IV св. р. ош. хв. ош.	47	ХВ		24			V Кас. ошад. крм	
13	ХВ	28				IV св. р. ош. хв. ош.	48	ХВ	32				V Руб. хв. ош.	
14	ХВ				32	V Кас. ошад. крм	49	ХВ	28				V Руб. хв. ош.	
15	ХВ				44	V Кас. ошад. крм	50	ХВ		36			V Кас. ошад. крм	
16	ХВ	28				V Руб. хв. ош.	51	ХВ		32			V Кас. ошад. крм	
17	ХВ	24				V Руб. хв. ош.	52	ХВ		36			V Кас. ошад. крм	
18	ХВ	28				V Руб. хв. ош.	53	ХВ	28				V Руб. хв. ош.	
19	ХВ	28				IV св. р. ош. хв. ош.	54	ХВ	32				IV св. р. ош. хв. ош.	
20	ХВ	24				IV св. р. ош. хв. ош.	55	ХВ		24			V Кас. ошад. крм	
21	ХВ				36	V Кас. ошад. крм	56	ХВ		28			V Кас. ошад. крм	
22	ХВ				32	V Кас. ошад. крм	57	ХВ	24				IV св. р. ош. хв. ош.	
23	ХВ				36	V Кас. ошад. крм	58	ХВ	28				IV св. р. ош. хв. ош.	
24	ХВ				28	V Кас. ошад. крм	59	ХВ	28				IV св. р. ош. хв. ош.	
25	ХВ				28	V Кас. ошад. крм	60	ХВ		24			V Кас. ошад. крм	
26	ХВ				28	V Кас. ошад. крм	61	ХВ	28				IV св. р. ош. хв. ош.	
27	ХВ	24				V Руб. хв. ош.	62	ХВ	24				IV св. р. ош. хв. ош.	
28	ХВ	24				IV св. р. ош. хв. ош.	63	ХВ		32			V Кас. ошад. крм	
29	ХВ				24	V Кас. ошад. крм	64	ХВ		32			V Кас. ошад. крм	
30	ХВ				28	V Кас. ошад. крм	65	ХВ	24				V Руб. хв. ош.	
31	ХВ				28	V Кас. ошад. крм	66	ХВ		36			V Кас. ошад. крм	
32	ХВ				26	V Кас. ошад. крм	67	ХВ		24			V Кас. ошад. крм	
33	ХВ				110	V Кас. ошад. крм	68	ХВ		28			V Кас. ошад. крм	
34	ХВ	24				V Руб. хв. ош.	69	ХВ		32			V Кас. ошад. крм	
35	ХВ				40	V Кас. ошад. крм	70	ХВ		32			V Кас. ошад. крм	

№ дерева	Порода	САНТИМЕТРАХ			Категорія стану дерева підстав в 130 см для дуба	Висота дерева в метрах	Порода	САНТИМЕТРАХ			Категорія стану дерева підстави чистого для дуба
		діаметр	висота до крони	діаметр крони				діаметр	висота до крони	діаметр крони	
71	ХБ		28		V Рубс хбос	104	ХБ	28			IVсб, релена хбос
72	ХБ		24		V Рубс хбос	105	ХБ	24			IVсб, релена хбос
73	ХБ		24		V Рубс хбос	106	ХБ	24			IVсб, релена хбос
74	ХБ		22		V Рубс хбос	107	ХБ	32			IVсб, релена хбос
75	ХБ		32		V Рубс хбос	108	ХБ				IVсб, релена хбос
76	ХБ		28		V Рубс хбос	109	ХБ			28	V Час онад крм
77	ХБ	28			IVсб, релена хбос	110	ХБ			32	V Час онад крм
78	ХБ		24		V Рубс хбос	111	ХБ			24	V Час онад крм
79	ХБ		24		V Рубс хбос	112	ХБ			24	V Час онад крм
80	ХБ			32	V Час онад крм	113	ХБ			28	V Час онад крм
81	ХБ		28		V Рубс хбос	114	ХБ	32			IVсб, релена хбос
82	ХБ			36	V Час онад крм	115	ХБ		24		V Рубс хбос
83	ХБ			28	V Час онад крм	116	ХБ		32		V Рубс хбос
84	ХБ			24	V Час онад крм	117	ХБ		32		V Рубс хбос
85	ХБ			32	V Час онад крм	118	ХБ			28	V Час онад крм
86	ХБ			32	V Час онад крм	119	ХБ			28	V Час онад крм
87	ХБ			36	V Час онад крм	120	ХБ		32		V Рубс хбос
88	ХБ		24		V Час онад крм	121	ХБ		28		V Рубс хбос
89	ХБ	32			IVсб, релена хбос	122	ХБ		24		V Рубс хбос
90	ХБ	28			IVсб, релена хбос	123	ХБ			10	V Час онад крм
91	ХБ		24		V Час онад крм	124	ХБ		44		V Рубс хбос
92	ХБ	28			IVсб, релена хбос	125	ХБ		28		V Рубс хбос
93	ХБ			32	V Час онад крм	126	ХБ		24		V Рубс хбос
94	ХБ			36	V Час онад крм	127	ХБ		24		V Рубс хбос
95	ХБ		28		V Рубс хбос	128	ХБ			24	V Час онад крм
96	ХБ		28		V Рубс хбос	129	ХБ			28	V Час онад крм
97	ХБ			24	V Час онад крм	130	ХБ			32	V Час онад крм
98	ХБ		24		V Рубс хбос	131	ХБ			32	V Час онад крм
99	ХБ		32		V Рубс хбос	132	ХБ			28	V Час онад крм
100	ХБ		32		V Рубс хбос	133	ХБ			32	V Час онад крм
101	ХБ			24	V Час онад крм	134	ХБ		24		V Рубс хбос
102	ХБ			28	V Час онад крм	135	ХБ		24		IVсб, релена хбос
103	ХБ			28	V Час онад крм	136	ХБ			10	V Час онад крм

Всього пронумеровано дерев.

(Кількість проведених)

Нумерацію і перелік провели

ст. майстер

(підпис)

майстер

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Реновський А. В.

(підпис) (підпис)

Комаровський Т.

Олександров О. А.

(підпис) (підпис)

02. 09. 2011 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ призначених для рубки

Ж.П.Миронюк
(Автономна Республіка Крим, область
ДП "Радомисльська ЛМГ"
(назначення влітку ліж, постійного використання)

Лісництво Потіївське
квартал № 21 виділ № 3 ділянка № площа 8,7 гектарів

Квартал № 21		виділ №		дільнка №		Площа		Температура		
№ дерева	Порода	Ступінь торфоватості			категорія стану дерева, що підлягає рубці	№ дерева	Порода	Ступінь торфоватості		категорія стану дерева, що підлягає рубці
		Висота	Діаметр	Висота				Діаметр		
									Висота	
137	x6			32	V клас оцід крм	172	x6	28	V Руба x600	
138	x6	24			V Руба x600	173	x6	28	V Руба x600	
139	x6	24			V Руба x600	174	x6	24	V Руба x600	
140	x6	28			V Руба x600	175	x6	24	V Руба x600	
141	x6			32	V клас оцід крм	176	x6	32	V клас оцід крм	
142	x6			22	V клас оцід крм					
143	x6			28	V клас оцід крм					
144	x6	24			V Руба x600					
145	x6	32			V Руба x600					
146	x6	24			V Руба x600					
147	x6	32			V Руба x600					
148	x6			28	V клас оцід крм					
149	x6	24			V Руба x600					
150	x6			32	V клас оцід крм					
151	x6			24	V клас оцід крм					
152	x6			24	V клас оцід крм					
153	x6	24			V Руба x600					
154	x6			28	V клас оцід крм					
155	x6			24	V клас оцід крм					
156	x6			36	V клас оцід крм					
157	x6			40	V клас оцід крм					
158	x6	24			V Руба x600					
159	x6	24			V Руба x600					
160	x6	28			V Руба x600					
161	x6	24			V Руба x600					
162	x6	32			V Руба x600					
163	x6	24			V Руба x600					
164	x6	32			V Руба x600					
165	x6	18			V Руба x600					
166	x6			24	V клас оцід крм					
167	x6			32	V клас оцід крм					
168	x6			22	V клас оцід крм					
169	x6			28	V клас оцід крм					
170	x6			28	V клас оцід крм					
171	x6			24	V клас оцід крм					

рубки

ДП "Рідомичальська ЛМГ"

площа **3** гектарів

квартал № 22		виділ № 9		дільнка №		Ступінь тяжкості злочину		Відомості про осіб, які вчинили злочин	
№	Порода	Ступінь тяжкості злочину		Відомості про осіб, які вчинили злочин	Порода	Ступінь тяжкості злочину		Відомості про осіб, які вчинили злочин	
		Відомості про осіб, які вчинили злочин	Відомості про осіб, які вчинили злочин			Відомості про осіб, які вчинили злочин	Відомості про осіб, які вчинили злочин		
1	хб	28		V Pyca xase	36	хб	28	IVCB yene ybae	
2	хб	24		V Pyca xase	37	хб	24	IVCB yene ybae	
3	хб	24		V Pyca xase	38	хб	32	V Pyca xase	
4	хб		36	V Kac onag kpu	39	хб	28	IVCB yene ybae	
5	хб	24		IVCB yene ybae	40	хб	32	V Kac onag kpu	
6	хб		28	V Kac onag kpu	41	хб	32	V Kac onag kpu	
7	хб		28	V Kac onag kpu	42	хб	28	V Pyca xase	
8	хб		32	V Kac onag kpu	43	хб	32	V Kac onag kpu	
9	хб	24		V Pyca xase	44	хб	24	V Kac onag kpu	
10	хб	28		V Pyca xase	45	хб	24	V Kac onag kpu	
11	хб	28		IVCB yene ybae	46	хб		IVCB yene ybae	
12	хб		40	V Kac onag kpu	47	хб	28	IVCB yene ybae	
13	хб	28		V Pyca xase	48	хб	24	IVCB yene ybae	
14	хб		32	V Kac onag kpu	49	хб	24	IVCB yene ybae	
15	хб		24	V Kac onag kpu	50	хб	28	V Kac onag kpu	
16	хб		24	V Kac onag kpu	51	хб	24	V Pyca xase	
17	хб		32	V Kac onag kpu	52	хб	24	V Pyca xase	
18	хб		24	V Kac onag kpu	53	хб	32	V Kac onag kpu	
19	хб		28	V Kac onag kpu	54	хб	24	V Pyca xase	
20	хб	32		V Pyca xase	55	хб	24	V Pyca xase	
21	хб		24	V Kac onag kpu	56	хб	36	V Kac onag kpu	
22	хб	36		V Pyca xase	57	хб	32	V Kac onag kpu	
23	хб	24		V Pyca xase	58	хб	24	V Kac onag kpu	
24	хб	24		V Pyca xase	59	хб	24	V Kac onag kpu	
25	хб		28	V Kac onag kpu	60	хб	32	V Kac onag kpu	
26	хб		28	V Kac onag kpu	61	хб	28	V Kac onag kpu	
27	хб		32	V Kac onag kpu	62	хб	28	V Kac onag kpu	
28	хб		24	V Kac onag kpu	63	хб	28	V Pyca xase	
29	хб		24	V Kac onag kpu	64	хб	24	V Kac onag kpu	
30	хб		32	V Kac onag kpu	65	хб	28	IVCB yene ybae	
31	хб		32	V Kac onag kpu	66	хб	32	V Kac onag kpu	
32	хб		28	V Kac onag kpu	67	хб	32	V Kac onag kpu	
33	хб	28		V Pyca xase	68	хб	24	V Kac onag kpu	
34	хб		32	V Kac onag kpu	69	хб	36	V Kac onag kpu	
35	хб		32	V Kac onag kpu	70	хб			

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(наименование владельца лесов, постоянного лесопользователя)

Лісництво Потіївське

квартал № 25 виділ № 5 ділянка № площа 1,2 гектарів

Квартал №		Ділянка №		Лінійка №							
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		диаметр	накладові	довжина				диаметр	накладові	довжина	
1	дб			24	V класу 2б	26	дб			28	V класу 2б
2	дб			28	V класу 2б	27	дб			24	V класу 2б
3	дб			26	VI класу 6б						
4	дб			32	VI класу 6б						
5	дб			32	VI класу 6б						
6	дб			32	VI класу 6б						
7	дб	28			V класу 2б						
8	дб			36	VI класу 6б						
9	дб			24	V класу 2б						
10	дб			24	V класу 2б						
11	дб		24		V класу 2б						
12	дб			32	V класу 2б						
13	дб			36	VI класу 6б						
14	дб			24	V класу 2б						
15	дб			24	V класу 2б						
16	дб		28		V класу 2б						
17	дб		24		V класу 2б						
18	дб			32	V класу 2б						
19	дб			14	V класу 2б						
20	дб			24	V класу 2б						
21	дб			23	VI класу 6б						
22	дб			32	VI класу 6б						
23	дб		22		V класу 2б						
24	дб			24	V класу 2б						
25	дб			24	V класу 2б						
26	дб			24	V класу 2б						
27	дб			24	V класу 2б						
28	дб			28	V класу 2б						
29	дб			32	V класу 2б						
30	дб			24	V класу 2б						
31	дб		24		V класу 2б						
32	дб			28	V класу 2б						
33	дб			32	V класу 2б						
34	дб			24	V класу 2б						
35	дб			24	V класу 2б						

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для _____ рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 25 виділ № 9 ділянка № _____ площа 12,5 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вiдбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділов	напівділов	дров'яні				ділов	напівділов	дров'яні	
1	дб			28	Видея хб	26	дб			28	Видея хб
2	дб			28	Видея хб	27	дб			24	Видея хб
3	дб			24	Видея хб	28	дб			24	Видея хб
4	дб			20	Видея хб	32	дб			28	Видея хб
5	дб		28		Видея хб	40	дб			24	Видея хб
6	дб			20	Видея хб	41	дб			28	Видея хб
7	дб				Видея хб	42	дб			24	Видея хб
8	дб			20	Видея хб	43	дб			28	Видея хб
9	дб			28	Видея хб	44	дб			28	Видея хб
10	дб			20	Видея хб	45	дб			28	Видея хб
11	дб			24	Видея хб	46	дб			28	Видея хб
12	дб			20	Видея хб	47	дб			28	Видея хб
13	дб			20	Видея хб	48	дб			28	Видея хб
14	дб			24	Видея хб	49	дб			28	Видея хб
15	дб			28	Видея хб	50	дб			28	Видея хб
16	дб			28	Видея хб	51	дб			24	Видея хб
17	дб			28	Видея хб	52	дб			28	Видея хб
18	дб			24	Видея хб	53	дб			32	Видея хб
19	дб			28	Видея хб	54	дб			24	Видея хб
20	дб			28	Видея хб	55	дб			28	Видея хб
21	дб			28	Видея хб	56	дб			24	Видея хб
22	дб			28	Видея хб	57	дб			24	Видея хб
23	дб			28	Видея хб	58	дб			24	Видея хб
24	дб			24	Видея хб	59	дб			28	Видея хб
25	дб			24	Видея хб	60	дб			24	Видея хб
26	дб			24	Видея хб	61	дб			24	Видея хб
27	дб			24	Видея хб	62	дб			28	Видея хб
28	дб			32	Видея хб	63	дб			32	Видея хб
29	дб			24	Видея хб	64	дб			24	Видея хб
30	дб			24	Видея хб	65	дб			24	Видея хб
31	дб			24	Видея хб	66	дб			28	Видея хб
32	дб			24	Видея хб	67	дб			24	Видея хб
33	дб			24	Видея хб	68	дб			28	Видея хб
34	дб			24	Видея хб	69	дб			28	Видея хб
35	дб			32	Видея хб	70	дб			24	Видея хб

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дрова				ділові	напівділові	дрова	
21	д		24		Вільха шк.	104	д			28	Вільха шк.
22	д		28		Вільха шк.	105	д	32			Вільха шк.
23	д			24	Вільха шк.	106	д	24			Вільха шк.
24	д			24	Вільха шк.	107	д	24			Вільха шк.
25	д			32	Вільха шк.	108	д			28	Вільха шк.
26	д			36	Вільха шк.	109	д			32	Вільха шк.
27	д			24	Вільха шк.	110	д			24	Вільха шк.
28	д			28	Вільха шк.	111	д			28	Вільха шк.
29	д			32	Вільха шк.	112	д			24	Вільха шк.
30	д			24	Вільха шк.	113	д			28	Вільха шк.
31	д		24		Вільха шк.	114	д			32	Вільха шк.
32	д			24	Вільха шк.						
33	д			28	Вільха шк.						
34	д			32	Вільха шк.						
35	д			28	Вільха шк.						
36	д			24	Вільха шк.						
37	д			28	Вільха шк.						
38	д			32	Вільха шк.						
39	д			24	Вільха шк.						
40	д		24		Вільха шк.						
41	д			24	Вільха шк.						
42	д			24	Вільха шк.						
43	д			28	Вільха шк.						
44	д			24	Вільха шк.						
45	д			28	Вільха шк.						
46	д			24	Вільха шк.						
47	д			28	Вільха шк.						
48	д			24	Вільха шк.						
49	д			28	Вільха шк.						
50	д			24	Вільха шк.						
51	д			28	Вільха шк.						
52	д			24	Вільха шк.						
53	д			28	Вільха шк.						
54	д			24	Вільха шк.						
55	д			28	Вільха шк.						
56	д			24	Вільха шк.						
57	д			28	Вільха шк.						
58	д			24	Вільха шк.						
59	д			28	Вільха шк.						
60	д			24	Вільха шк.						
61	д			28	Вільха шк.						
62	д			24	Вільха шк.						
63	д			28	Вільха шк.						
64	д			24	Вільха шк.						

Всього пронумеровано дерев: 300 711 2000
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Генерал
(посада)

от. - М - В

от. - М - В

(посада)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]

[Підпис]

(підпис)

Командир
(ініціали та прізвище)

Бірюков

Григоренко

(ініціали та прізвище)

03 березня 2001 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для _____ рубки

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(не використовувати власника лісу, постійного користувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 22 виділ № 8 ділянка № _____ площа 9,8 гектарів

Лісництво				ділянка №		площа		Текстур			
Зартал № 22				виділ № 8							
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		диаметр	накладковий	диаметр вг				диаметр	накладковий	диаметр вг	
1	БХ			32	VI Не ліквіф						
2	БХ			32	VI Не ліквіф						
3	БХ			24	VI Не ліквіф						
4	БХ		32		VI Не ліквіф						
5	БХ			24	VI Не ліквіф						
6	БХ			28	VI Не ліквіф						
7	БХ		24		VI Не ліквіф						
8	БХ		24		VI Не ліквіф						
9	БХ			32	VI Не ліквіф						
10	БХ			36	VI Не ліквіф						
11	БХ			24	VI Не ліквіф						
12	БХ			28	VI Не ліквіф						
13	БХ			24	VI Не ліквіф						
14	БХ			20	VI Не ліквіф						
15	БХ		24		VI Не ліквіф						
16	БХ			28	VI Не ліквіф						
17	БХ			24	VI Не ліквіф						
18	БХ			24	VI Не ліквіф						
19	БХ			32	VI Не ліквіф						
20	БХ			36	VI Не ліквіф						
21	БХ			28	VI Не ліквіф						
22	БХ			28	VI Не ліквіф						
23	БХ			32	VI Не ліквіф						

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для _____ рубки

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

ортал № 22 виділ № 13 ділянка № _____ площа 6 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападіння	дрова йні				діаметр	нападіння	дрова йні	
1	Б			24	Видаток	26			24	Видаток	
2	Б			28	Видаток	32			24	Видаток	
3	Б			24	Видаток	38		24	Видаток	Видаток	
4	Б			24	Видаток	33		24	Видаток	Видаток	
5	Б		28		Видаток	40			28	Видаток	
6	Б		24		Видаток	41			28	Видаток	
7	Б			24	Видаток	42			24	Видаток	
8	Б		24		Видаток	43			28	Видаток	
9	Б				Видаток	44			28	Видаток	
10	Б			24	Видаток	45			28	Видаток	
11	Б			24	Видаток	46			24	Видаток	
12	Б		24		Видаток	47			24	Видаток	
13	Б		24		Видаток	48			24	Видаток	
14	Б			22	Видаток	49			24	Видаток	
15	Б			22	Видаток	50			24	Видаток	
16	Б			24	Видаток	51			24	Видаток	
17	Б			24	Видаток	52			24	Видаток	
18	Б			28	Видаток	53			24	Видаток	
19	Б		28		Видаток	54			24	Видаток	
20	Б		28		Видаток	55			24	Видаток	
21	Б			28	Видаток	56			24	Видаток	
22	Б			24	Видаток	57			24	Видаток	
23	Б		24		Видаток	58			24	Видаток	
24	Б			24	Видаток	59			24	Видаток	
25	Б			44	Видаток	60			24	Видаток	
26	Б			28	Видаток	61			24	Видаток	
27	Б			32	Видаток	62			24	Видаток	
28	Б			24	Видаток	63			24	Видаток	
29	Б			28	Видаток	64			24	Видаток	
30	Б		24		Видаток	65			24	Видаток	
31	Б				Видаток	66			24	Видаток	
32	Б			32	Видаток	67			24	Видаток	
33	Б			28	Видаток	68			24	Видаток	
34	Б			28	Видаток	69			24	Видаток	
35	Б			24	Видаток	70			24	Видаток	

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 28

виділ № 9

ділянка №

площа 6,7 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			28	Видиме стовбур	36	С	24		Видиме стовбур	
2	С			24	Видиме стовбур	37	С	24		Видиме стовбур	
3	С			24	Видиме стовбур	38	С	24		Видиме стовбур	
4	С			24	Видиме стовбур	39	С	24		Видиме стовбур	
5	С	28			Видиме стовбур	40	С	28		Видиме стовбур	
6	С	24			Видиме стовбур	41	С	24		Видиме стовбур	
7	С	24			Видиме стовбур	42	С	24		Видиме стовбур	
8	С			24	Видиме стовбур	43	С	24		Видиме стовбур	
9	С			24	Видиме стовбур	44	С	24		Видиме стовбур	
10	С	24			Видиме стовбур	45	С	24		Видиме стовбур	
11	С			24	Видиме стовбур	46	С	28		Видиме стовбур	
12	С			24	Видиме стовбур	47	С	24		Видиме стовбур	
13	С			28	Видиме стовбур	48	С	24		Видиме стовбур	
14	С			24	Видиме стовбур	49	С	24		Видиме стовбур	
15	С	24			Видиме стовбур	50	С	24		Видиме стовбур	
16	С	24			Видиме стовбур	51	С	24		Видиме стовбур	
17	С	24			Видиме стовбур	52	С	28		Видиме стовбур	
18	С			24	Видиме стовбур	53	С	24		Видиме стовбур	
19	С			24	Видиме стовбур	54	С	24		Видиме стовбур	
20	С			24	Видиме стовбур	55	С	24		Видиме стовбур	
21	С			24	Видиме стовбур	56	С	24		Видиме стовбур	
22	С			24	Видиме стовбур	57	С	24		Видиме стовбур	
23	С			24	Видиме стовбур	58	С	28		Видиме стовбур	
24	С			24	Видиме стовбур	59	С	24		Видиме стовбур	
25	С			24	Видиме стовбур	60	С	24		Видиме стовбур	
26	С			28	Видиме стовбур	61	С	28		Видиме стовбур	
27	С			24	Видиме стовбур	62	С	24		Видиме стовбур	
28	С			24	Видиме стовбур	63	С	24		Видиме стовбур	
29	С			24	Видиме стовбур	64	С	24		Видиме стовбур	
30	С			28	Видиме стовбур	65	С	24		Видиме стовбур	
31	С			24	Видиме стовбур	66	С	24		Видиме стовбур	
32	С			24	Видиме стовбур	67	С	24		Видиме стовбур	
33	С			24	Видиме стовбур	68	С	24		Видиме стовбур	
34	С			32	Видиме стовбур	69	С	24		Видиме стовбур	
35	С			24	Видиме стовбур	70	С	24		Видиме стовбур	

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ. призначених для _____ рубки

Ж.П.Миронів
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Харківський ЛПГ"

(назначення введеної на лісовий фонд лісової площі)

Лісництво Потіївське
квартал № 47 виділ № 21 ділянка № _____ площа 1.1 гектарів

Лісовий квартал № 47		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ № 21		Лісовий виділ	
----------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	--------------------	--	---------------	--

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для _____ рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 61 виділ № 1 ділянка № 2 площа 13,0 гектарів

Зарпарт № 67		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2		Виділ № 2</	
--------------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-------------	--

Порядковий номер дерева	Порода	сантиметрів			Категорія стану дерева підставою вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	сантиметрів			Категорія стану дерева підставою вибору для рубки
		диаметр	висота	довжина				диаметр	висота	довжина	
71	бер.			32	VI Окремі корні	101	хв	28			Неблизько злам
72	хв			24	V чотирьох сторін	105	хв	24			Неблизько злам
73	хв			24	V чотирьох сторін	106	хв	24			Неблизько злам
74	хв			28	V чотирьох сторін	107	хв			32	Високо злам
75	хв			40	V пучок хвост	108	хв			24	Високо злам
76	хв			44	V пучок хвост	109	хв			28	Високо злам
77	хв	28			Неблизько злам	110	хв			36	V чотирьох сторін
78	хв	32			Неблизько злам	111	хв			44	V чотирьох сторін
79	хв	24			Неблизько злам	112	хв			40	V чотирьох сторін
80	хв	28			Неблизько злам	113	хв	28			Неблизько злам
81	бер.			36	VI Окремі корні	114	хв	28			Неблизько злам
82	бер.			36	VI Окремі корні	115	хв			28	Високо злам
83	бер.			28	VI Окремі корні	116	бер.			36	
84	хв	24			Неблизько злам	117	бер.			44	
85	хв			32	V пучок хвост	118	бер.			32	
86	хв			24	V пучок хвост	119	хв	24			Неблизько злам
87	хв			36	V чотирьох сторін	120	хв	24			Неблизько злам
88	хв			36	V чотирьох сторін	121	хв	28			Неблизько злам
89	хв			48	V чотирьох сторін	1	хв			36	Високо злам
90	хв			40	V чотирьох сторін	122	хв			40	Високо злам
91	хв	32			Неблизько злам	124	хв			32	Високо злам
92	хв	24			Неблизько злам	125	хв			24	Високо злам
93	хв	32			Неблизько злам	126	хв			24	Високо злам
94	хв			36	V пучок хвост	127	хв	28			Неблизько злам
95	хв			44	V пучок хвост	128	хв			24	Високо злам
96	хв			28	V чотирьох сторін	129	хв			28	V чотирьох сторін
97	хв			24	V чотирьох сторін	130	хв			24	V пучок хвост
98	хв			40	V чотирьох сторін	131	хв			24	V пучок хвост
99	хв	32			Неблизько злам	132	хв	24			Неблизько злам
100	хв			28	V пучок хвост	133	хв			24	V пучок хвост
101	бер.			40	VI Окремі корні						
102	бер.			40	VI Окремі корні						
103	бер.			28	VI Окремі корні						

З цього пронумеровано дерев: Смолистої ліси робота
(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Менюков
(посада)

См. М-р

См. М-р
(посада)

[Підпис]
(підпис)

Косовітський
(ініціали та прізвище)

Діомидов

Питкович
(ініціали та прізвище)

03. 09. 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісоторгівця)

Лісництво Потіївське

квартал № 85 виділ № 6 ділянка № 92 площа 9,2 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напідлоб	дров'яні				ділові	напідлоб	дров'яні	
1	Б		28		IV класу збережені	36	Б			32	I класу збережені
2	Б		24		IV класу збережені	37	Б			24	I класу збережені
3	Б		24		IV класу збережені	38	Б			24	I класу збережені
4	Б			24	IV класу збережені	39	Б	24			I класу збережені
5	Б		24		IV класу збережені	40	Б	24			I класу збережені
6	Б			22	IV класу збережені	41	Б		28		I класу збережені
7	Б			24	IV класу збережені	42	Б			24	I класу збережені
8	Б			24	IV класу збережені	43	Б			28	I класу збережені
9	Б			28	IV класу збережені	44	Б			24	I класу збережені
10	Б			24	IV класу збережені	45	Б		28		I класу збережені
11	Б			24	IV класу збережені	46	Б		24		IV класу збережені
12	Б			24	IV класу збережені	47	Б			24	I класу збережені
13	Б	28			IV класу збережені	48	Б			28	I класу збережені
14	Б		32		IV класу збережені	49	Б			24	I класу збережені
15	Б		24		IV класу збережені	50	Б			24	I класу збережені
16	Б			28	IV класу збережені	51	Б			24	I класу збережені
17	Б			24	IV класу збережені	52	Б			32	I класу збережені
18	Б		24		IV класу збережені	53	Б		24		I класу збережені
19	Б		24		IV класу збережені	54	Б		24		I класу збережені
20	Б			28	IV класу збережені	55	Б		28		I класу збережені
21	Б			24	IV класу збережені	56	Б		24		I класу збережені
22	Б			24	IV класу збережені	57	Б			24	I класу збережені
23	Б			28	IV класу збережені	58	Б			24	I класу збережені
24	Б		28		IV класу збережені	59	Б			28	I класу збережені
25	Б			24	IV класу збережені	60	Б		24		I класу збережені
26	Б			24	IV класу збережені	61	Б			24	IV класу збережені
27	Б			24	IV класу збережені	62	Б			28	I класу збережені
28	Б			28	IV класу збережені	63	Б			32	IV класу збережені
29	Б			24	IV класу збережені	64	Б			24	I класу збережені
30	Б			24	IV класу збережені	65	Б			32	IV класу збережені
31	Б		28		IV класу збережені	66	Б			24	IV класу збережені
32	Б			24	IV класу збережені	67	Б			24	I класу збережені
33	Б		28		IV класу збережені	68	Б	24			IV класу збережені
34	Б		24		IV класу збережені	69	Б		24		I класу збережені
35	Б		24		IV класу збережені	70	Б		28		I класу збережені

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напідлісові	дрова				ділові	напідлісові	дрова	
71	дуб			32	дуб	104	дуб			28	дуб
72	дуб			28	дуб	105	дуб			24	дуб
73	дуб			28	дуб	106	дуб		28		дуб
74	дуб		24		дуб	107	дуб		24		дуб
75	дуб		24		дуб	108	дуб			24	дуб
76	дуб		24		дуб	109	дуб		24		дуб
77	дуб			24	дуб	110	дуб			24	дуб
78	дуб		24		дуб	111	дуб			28	дуб
79	дуб			28	дуб	112	дуб			24	дуб
80	дуб			24	дуб	113	дуб		24		дуб
81	дуб			32	дуб	114	дуб		28		дуб
82	дуб	28			дуб	115	дуб			28	дуб
83	дуб		24		дуб	116	дуб			24	дуб
84	дуб		24		дуб	117	дуб			32	дуб
85	дуб			32	дуб	118	дуб			36	дуб
86	дуб			28	дуб	119	дуб			32	дуб
87	дуб			24	дуб	120	дуб			24	дуб
88	дуб			24	дуб	121	дуб		32		дуб
89	дуб			28	дуб	122	дуб		28		дуб
90	дуб		22		дуб	123	дуб			24	дуб
91	дуб			24	дуб	124	дуб			36	дуб
92	дуб			24	дуб	125	дуб		24		дуб
93	дуб			24	дуб	126	дуб			32	дуб
94	дуб			32	дуб	127	дуб			24	дуб
95	дуб			24	дуб	128	дуб			32	дуб
96	дуб			28	дуб	129	дуб			24	дуб
97	дуб			28	дуб	130	дуб		28		дуб
98	дуб			24	дуб	131	дуб		28		дуб
99	дуб			24	дуб	132	дуб		24		дуб
100	дуб			24	дуб	133	дуб			32	дуб
101	дуб			24	дуб	134	дуб			24	дуб
102	дуб			28	дуб	135	дуб			24	дуб
103	дуб			24	дуб	136	дуб			24	дуб

Всього пронумеровано дерев: 136

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Григорук
(посада)

См. м-р

См. м-р
(посада)

03. Вересня 2001 року

[Підпис]
(підпис)

Колішнісані
(ініціали та прізвище)

Писаренко
(ініціали та прізвище)

Білошанів
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для _____ рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 86 виділ № 4 ділянка № 1 площа 10,8 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напідлісові	дров'яні				ділові	напідлісові	дров'яні	
1	дб			28	Високий клас	36	дб			28	Високий клас
2	дб			24	Високий клас	37	дб			32	Високий клас
3	дб			28	Високий клас	38	дб			24	Високий клас
4	дб			28	Високий клас	39	дб	24			Високий клас
5	дб			40	Високий клас	40	дб	28			Високий клас
6	дб	24			Високий клас	41	дб			28	Високий клас
7	дб	24			Високий клас	42	дб			32	Високий клас
8	дб		28		Високий клас	43	дб			24	Високий клас
9	дб		22		Високий клас	44	дб			24	Високий клас
10	дб			28	Високий клас	45	дб			28	Високий клас
11	дб			28	Високий клас	46	дб			28	Високий клас
12	дб			24	Високий клас	47	дб			28	Високий клас
13	дб			24	Високий клас	48	дб			28	Високий клас
14	дб			24	Високий клас	49	дб	24			Високий клас
15	дб			24	Високий клас	50	дб	28			Високий клас
16	дб		28		Високий клас	51	дб	22			Високий клас
17	дб	24			Високий клас	52	дб	24			Високий клас
18	дб	22			Високий клас	53	дб			24	Високий клас
19	дб	24			Високий клас	54	дб			28	Високий клас
20	дб			28	Високий клас	55	дб	24			Високий клас
21	дб			28	Високий клас	56	дб			28	Високий клас
22	дб			24	Високий клас	57	дб	28			Високий клас
23	дб			24	Високий клас	58	дб	24			Високий клас
24	дб			24	Високий клас	59	дб			24	Високий клас
25	дб		22		Високий клас	60	дб			24	Високий клас
26	дб		32		Високий клас	61	дб			28	Високий клас
27	дб			26	Високий клас	62	дб			28	Високий клас
28	дб			24	Високий клас	63	дб			28	Високий клас
29	дб			24	Високий клас	64	дб			24	Високий клас
30	дб			24	Високий клас	65	дб			24	Високий клас
31	дб			28	Високий клас	66	дб			28	Високий клас
32	дб		22		Високий клас	67	дб	28			Високий клас
33	дб			24	Високий клас	68	дб			28	Високий клас
34	дб	24			Високий клас	69	дб			32	Високий клас
35	дб			24	Високий клас	70	дб			24	Високий клас

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		ділові	напівділові	дрова				ділові	напівділові	дрова	
21	дуб			28	Видаток	104	дуб			24	Видаток
22	дуб			24	Видаток	105	дуб			24	Видаток
23	дуб			24	Видаток	106	дуб			24	Видаток
24	дуб		24		Видаток	107	дуб	28			Видаток
25	дуб		24		Видаток	108	дуб	32			Видаток
26	дуб			24	Видаток	109	дуб			24	Видаток
27	дуб			24	Видаток	110	дуб			28	Видаток
28	дуб			24	Видаток	111	дуб			24	Видаток
29	дуб			28	Видаток	112	дуб			24	Видаток
30	дуб			32	Видаток	113	дуб			28	Видаток
31	дуб		32		Видаток	114	дуб			32	Видаток
32	дуб			24	Видаток	115	дуб			28	Видаток
33	дуб			28	Видаток	116	дуб			24	Видаток
34	дуб		24		Видаток	117	дуб			24	Видаток
35	дуб		24		Видаток	118	дуб	28			Видаток
36	дуб			24	Видаток	119	дуб			24	Видаток
37	дуб			24	Видаток	120	дуб			24	Видаток
38	дуб			28	Видаток	121	дуб			32	Видаток
39	дуб		24		Видаток	122	дуб	32			Видаток
40	дуб			28	Видаток						
41	дуб			32	Видаток						
42	дуб			24	Видаток						
43	дуб			28	Видаток						
44	дуб		24		Видаток						
45	дуб			28	Видаток						
46	дуб		28		Видаток						
47	дуб		24		Видаток						
48	дуб			28	Видаток						
49	дуб			24	Видаток						
50	дуб			24	Видаток						
51	дуб			24	Видаток						
52	дуб			24	Видаток						
53	дуб		24		Видаток						

Всього пронумеровано дерев: 53 видаток 96м дуба
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Гринько
(посада)

С.М. М.Б.

С.М. М.Б.
(посада)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]

[Підпис]
(підпис)

Космачук
(ініціали та прізвище)

Пилипчук

Гринько
(ініціали та прізвище)

03. Вересня 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 86 виділ № 4 ділянка № 2 площа 12,2 гектарів

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини ствобурів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напідлісові	дров'яні				ділові	напідлісові	дров'яні	
1	С			24	Високий стовбур	36	С		24	Високий стовбур	
2	С			24	Високий стовбур	37	С		24	Високий стовбур	
3	С		24		Високий стовбур	38	С		28	Високий стовбур	
4	С			28	Високий стовбур	39	С		24	Високий стовбур	
5	С			36	Високий стовбур	40	С		32	Високий стовбур	
6	С			24	Високий стовбур	41	С		24	Високий стовбур	
7	С		28		Високий стовбур	42	С		28	Високий стовбур	
8	С			24	Високий стовбур	43	С		24	Високий стовбур	
9	С		28		Високий стовбур	44	С		24	Високий стовбур	
10	С		24		Високий стовбур	45	С		24	Високий стовбур	
11	С		24		Високий стовбур	46	С		32	Високий стовбур	
12	С			28	Високий стовбур	47	С		28	Високий стовбур	
13	С			28	Високий стовбур	48	С		24	Високий стовбур	
14	С			24	Високий стовбур	49	С		24	Високий стовбур	
15	С			24	Високий стовбур	50	С		24	Високий стовбур	
16	С			24	Високий стовбур	51	С		24	Високий стовбур	
17	С		24		Високий стовбур	52	С		24	Високий стовбур	
18	С		28		Високий стовбур	53	С		28	Високий стовбур	
19	С		28		Високий стовбур	54	С		24	Високий стовбур	
20	С		24		Високий стовбур	55	С		28	Високий стовбур	
21	С			28	Високий стовбур	56	С		24	Високий стовбур	
22	С			24	Високий стовбур	57	С		24	Високий стовбур	
23	С			24	Високий стовбур	58	С		28	Високий стовбур	
24	С			24	Високий стовбур	59	С		24	Високий стовбур	
25	С			28	Високий стовбур	60	С		24	Високий стовбур	
26	С	24			Високий стовбур	61	С	24		Високий стовбур	
27	С	24			Високий стовбур	62	С		24	Високий стовбур	
28	С		28		Високий стовбур	63	С		28	Високий стовбур	
29	С			24	Високий стовбур	64	С		24	Високий стовбур	
30	С		32		Високий стовбур	65	С		36	Високий стовбур	
31	С			24	Високий стовбур	66	С		24	Високий стовбур	
32	С			24	Високий стовбур	67	С		24	Високий стовбур	
33	С			28	Високий стовбур	68	С		24	Високий стовбур	
34	С			28	Високий стовбур	69	С		24	Високий стовбур	
35	С			28	Високий стовбур	70	С		24	Високий стовбур	

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділячи	напівділячи	дровами				ділячи	напівділячи	дровами	
1	Б			26	Видирих. д. б. л.	101	Б			28	Видирих. д. б. л.
2	Б			24	Видирих. д. б. л.	102	Б			32	Видирих. д. б. л.
3	Б		24		Видирих. д. б. л.	103	Б			28	Видирих. д. б. л.
4	Б		24		Видирих. д. б. л.	104	Б			24	Видирих. д. б. л.
5	Б	24			Видирих. д. б. л.	105	Б			24	Видирих. д. б. л.
6	Б		24		Видирих. д. б. л.	106	Б			24	Видирих. д. б. л.
7	Б			28	Видирих. д. б. л.	107	Б	24			Видирих. д. б. л.
8	Б			24	Видирих. д. б. л.	108	Б			24	Видирих. д. б. л.
9	Б			32	Видирих. д. б. л.	109	Б			28	Видирих. д. б. л.
10	Б			24	Видирих. д. б. л.	110	Б			32	Видирих. д. б. л.
11	Б			28	Видирих. д. б. л.	111	Б			28	Видирих. д. б. л.
12	Б		32		Видирих. д. б. л.	112	Б			24	Видирих. д. б. л.
13	Б			24	Видирих. д. б. л.	113	Б			24	Видирих. д. б. л.
14	Б			24	Видирих. д. б. л.	114	Б			28	Видирих. д. б. л.
15	Б			24	Видирих. д. б. л.	115	Б			24	Видирих. д. б. л.
16	Б			24	Видирих. д. б. л.	116	Б			24	Видирих. д. б. л.
17	Б			24	Видирих. д. б. л.	117	Б			28	Видирих. д. б. л.
18	Б			28	Видирих. д. б. л.	118	Б			24	Видирих. д. б. л.
19	Б			24	Видирих. д. б. л.	119	Б			32	Видирих. д. б. л.
20	Б			28	Видирих. д. б. л.	120	Б			24	Видирих. д. б. л.
21	Б			28	Видирих. д. б. л.	121	Б			24	Видирих. д. б. л.
22	Б			32	Видирих. д. б. л.	122	Б			24	Видирих. д. б. л.
23	Б			24	Видирих. д. б. л.	123	Б			24	Видирих. д. б. л.
24	Б			24	Видирих. д. б. л.	124	Б			24	Видирих. д. б. л.
25	Б			24	Видирих. д. б. л.	125	Б			24	Видирих. д. б. л.
26	Б			24	Видирих. д. б. л.	126	Б			24	Видирих. д. б. л.
27	Б			24	Видирих. д. б. л.	127	Б			24	Видирих. д. б. л.
28	Б			24	Видирих. д. б. л.	128	Б			24	Видирих. д. б. л.
29	Б			24	Видирих. д. б. л.	129	Б			24	Видирих. д. б. л.
30	Б			24	Видирих. д. б. л.	130	Б			24	Видирих. д. б. л.
31	Б			24	Видирих. д. б. л.	131	Б			24	Видирих. д. б. л.
32	Б			24	Видирих. д. б. л.	132	Б			24	Видирих. д. б. л.
33	Б			24	Видирих. д. б. л.	133	Б			24	Видирих. д. б. л.
34	Б			24	Видирих. д. б. л.	134	Б			24	Видирих. д. б. л.
35	Б			24	Видирих. д. б. л.	135	Б			24	Видирих. д. б. л.
36	Б			24	Видирих. д. б. л.	136	Б			24	Видирих. д. б. л.
37	Б			24	Видирих. д. б. л.	137	Б			24	Видирих. д. б. л.
38	Б			24	Видирих. д. б. л.	138	Б			24	Видирих. д. б. л.
39	Б			24	Видирих. д. б. л.	139	Б			24	Видирих. д. б. л.
40	Б			24	Видирих. д. б. л.	140	Б			24	Видирих. д. б. л.
41	Б			24	Видирих. д. б. л.	141	Б			24	Видирих. д. б. л.
42	Б			24	Видирих. д. б. л.	142	Б			24	Видирих. д. б. л.
43	Б			24	Видирих. д. б. л.	143	Б			24	Видирих. д. б. л.
44	Б			24	Видирих. д. б. л.	144	Б			24	Видирих. д. б. л.
45	Б			24	Видирих. д. б. л.	145	Б			24	Видирих. д. б. л.
46	Б			24	Видирих. д. б. л.	146	Б			24	Видирих. д. б. л.
47	Б			24	Видирих. д. б. л.	147	Б			24	Видирих. д. б. л.
48	Б			24	Видирих. д. б. л.	148	Б			24	Видирих. д. б. л.
49	Б			24	Видирих. д. б. л.	149	Б			24	Видирих. д. б. л.
50	Б			24	Видирих. д. б. л.	150	Б			24	Видирих. д. б. л.

Всього пронумеровано дерев: _____

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели: _____

(посада)

(підпис)

І. М. Кошарський
(ініціали та прізвище)

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

20__ року

призначених для _____ рубки

Жутимирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 86 виділ № 4 ділянка № 2 площа 13,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобур'я			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобур'я			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
137	Б			20	Видатковий						
138	Б			20	Видатковий						
133	Б		28		Видатковий						
140	Б			20	Видатковий						
141	Б			28	Видатковий						
142	Б			32	Видатковий						
143	Б			28	Видатковий						
144	Б			40	Видатковий						
145	Б			34	Видатковий						
146	Б		24		Видатковий						
147	Б		24		Видатковий						
148	Б			22	Видатковий						
149	Б			24	Видатковий						
150	Б			24	Видатковий						
151	Б			14	Видатковий						
152	Б			24	Видатковий						
153	Б			32	Видатковий						

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для _____ рубки

Жилецького

(Автономна Республіка Крим, області)

ДП "Радомисльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 86 виділ № 15 ділянка № _____ площа 8,3 гектарів

Зарпарт № 86

Ділянка № 25

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		висота	діаметр	довжина				висота	діаметр	довжина	
1	Хв			24	Високі стовбури	36	Хв			28	Високі стовбури
2	Хв			24	Високі стовбури	37	Хв			24	Високі стовбури
3	Хв			28	Високі стовбури	38	Хв			24	Високі стовбури
4	Хв		28		Високі стовбури	39	Хв			24	Високі стовбури
5	Хв		24		Високі стовбури	40	Хв	24			Високі стовбури
6	Хв			32	Високі стовбури	41	Хв	24			Високі стовбури
7	Хв			24	Високі стовбури	42	Хв	28			Високі стовбури
8	Хв			24	Високі стовбури	43	Хв			24	Високі стовбури
9	Хв			28	Високі стовбури	44	Хв	24			Високі стовбури
10	Хв			36	Високі стовбури	45	Хв			28	Високі стовбури
11	Хв		24		Високі стовбури	46	Хв			28	Високі стовбури
12	Хв		24		Високі стовбури	47	Хв	24			Високі стовбури
13	Хв	24			Високі стовбури	48	Хв	28			Високі стовбури
14	Хв		28		Високі стовбури	49	Хв			24	Високі стовбури
15	Хв			32	Високі стовбури	50	Хв			28	Високі стовбури
16	Хв			36	Високі стовбури	51	Хв			28	Високі стовбури
17	Хв			24	Високі стовбури	52	Хв			24	Високі стовбури
18	Хв			28	Високі стовбури	53	Хв			24	Високі стовбури
19	Хв			32	Високі стовбури	54	Хв			24	Високі стовбури
20	Хв		24		Високі стовбури	55	Хв			32	Високі стовбури
21	Хв			24	Високі стовбури	56	Хв			36	Високі стовбури
22	Хв			28	Високі стовбури	57	Хв	24			Високі стовбури
23	Хв		24		Високі стовбури	58	Хв	24			Високі стовбури
24	Хв			32	Високі стовбури	59	Хв	28			Високі стовбури
25	Хв			24	Високі стовбури	60	Хв	24			Високі стовбури
26	Хв			28	Високі стовбури	61	Хв			24	Високі стовбури
27	Хв			28	Високі стовбури	62	Хв	24			Високі стовбури
28	Хв			24	Високі стовбури	63	Хв			28	Високі стовбури
29	Хв	24			Високі стовбури	64	Хв			28	Високі стовбури
30	Хв			28	Високі стовбури	65	Хв			32	Високі стовбури
31	Хв			32	Високі стовбури	66	Хв			36	Високі стовбури
32	Хв			32	Високі стовбури	67	Хв			24	Високі стовбури
33	Хв			24	Високі стовбури	68	Хв			24	Високі стовбури
34	Хв			28	Високі стовбури	69	Хв			28	Високі стовбури
35	Хв			32	Високі стовбури	70	Хв			24	Високі стовбури

Порядковий номер дерева	Порода	сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	висота	довжина				діаметр	висота	довжина	
71	д		28		Всього рубки	104	д			24	Всього рубки
72	д		24		Всього рубки	105	д			24	Всього рубки
73	д			24	Всього рубки	106	д	28			Всього рубки
74	д			24	Всього рубки	107	д	24			Всього рубки
75	д			28	Всього рубки	108	д		28		Всього рубки
76	д			28	Всього рубки	109	д	24			Всього рубки
77	д			24	Всього рубки	110	д		24		Всього рубки
78	д			32	Всього рубки	111	д	24			Всього рубки
79	д			36	Всього рубки	112	д	24			Всього рубки
80	д			36	Всього рубки	113	д	28			Всього рубки
81	д	24			Всього рубки	114	д		32		Всього рубки
82	д			32	Всього рубки	115	д	32			Всього рубки
83	д			24	Всього рубки	116	д		32		Всього рубки
84	д	28			Всього рубки	117	д		36		Всього рубки
85	д	24			Всього рубки	118	д	24			Всього рубки
86	д	24			Всього рубки	119	д		28		Всього рубки
87	д			28	Всього рубки	120	д	24			Всього рубки
88	д			24	Всього рубки	121	д	24			Всього рубки
89	д	24			Всього рубки						
90	д			24	Всього рубки						
91	д			24	Всього рубки						
92	д			24	Всього рубки						
93	д			28	Всього рубки						
94	д			36	Всього рубки						
95	д			40	Всього рубки						
96	д			24	Всього рубки						
97	д			24	Всього рубки						
98	д	24			Всього рубки						
99	д	24			Всього рубки						
100	д			24	Всього рубки						
101	д	24			Всього рубки						
102	д	24			Всього рубки						
103	д			28	Всього рубки						

Всього пронумеровано дерев: Сто двадцать один дуб
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Миколай
(посада)

Ст. М. П.

Ст. М. П.
(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Козубинський
(підпис та посада)

Пенякович

Білоусовський
(підпис та посада)

03. 09. 2014 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво *Кривоцьке* урочище _____ квартал № *4*
виділ № *15* ділянка № _____ площа *0,8* гектарів

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
1	С			24	<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	41					
2	С			28	<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	42					
3	С	28			<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	43					
4	С	30			<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	44					
5	С		24		<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	45					
6	С			32	<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	46					
7	С			26	<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	47					
8	С			28	<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	48					
9	С		24		<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	49					
10	С			22	<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	50					
11	С		28		<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	51					
12	С	24			<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	52					
13	С		26		<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	53					
14	С	36			<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	54					
15	С		26		<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	55					
16	С		26		<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	56					
17	С		30		<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	57					
18	С		28		<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	58					
19	С		24		<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	59					
20	С	28			<i>у 2-й кл. 1-й кл.</i>	60					
21						61					
22						62					
23						63					
24						64					
25						65					
26						66					
27						67					
28						68					
29						69					
30						70					
31						71					
32						72					
33						73					
34						74					
35						75					
36						76					
37						77					
38						78					
39						79					
40						80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 10 / двадцять / дерев (цифрами і словами)

Нумерацію і перелік провели:

<u>Інженер ЛГ</u> (посада)	 (підпис)	<u>І.М. Кошубинський</u> (ініціали та прізвище)
<u>Майстер лісу</u> (посада)	 (підпис)	<u>В.П. Кривенко</u> (ініціали та прізвище)
<u>Майстер лісу</u> (посада)	 (підпис)	<u>В.А. Галоченко</u> (ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомисльське ЛМГ»

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке урочище
виділ № 40 ділянка № _____ площа 0,7 гектарів

квартал № 9

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			27	В'яз - дріб. пор.	41					
2	С			27	В'яз (дріб.)	42					
3	С			24	В'яз - дріб. пор.	43					
4	С			28	В'яз - дріб. пор.	44					
5	С			26	В'яз - дріб. пор.	45					
6	С			32	В'яз - дріб. пор.	46					
7	С			20	В'яз - дріб. пор.	47					
8	С			24	В'яз - дріб. пор.	48					
9	С			24	В'яз - дріб. пор.	49					
10	С			24	В'яз - дріб. пор.	50					
11	С			28	В'яз - дріб. пор.	51					
12	С	20			В'яз - дріб. пор.	52					
13	С			24	В'яз - дріб. пор.	53					
14	С	27			В'яз - дріб. пор.	54					
15	С	34			В'яз - дріб. пор.	55					
16	С		21		В'яз - дріб. пор.	56					
17	С	32			В'яз - дріб. пор.	57					
18	С			28	В'яз - дріб. пор.	58					
19	С			32	В'яз - дріб. пор.	59					
20	С			20	В'яз - дріб. пор.	60					
21						61					
22						62					
23						63					
24						64					
25						65					
26						66					
27						67					
28						68					
29						69					
30						70					
31						71					
32						72					
33						73					
34						74					
35						75					
36						76					
37						77					
38						78					
39						79					
40						80					

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомисльське ЛМГ»

(найменування класифікації лісів, постійного лісовористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище

виділ № 44 ділянка № _____ площа 3,7 гектарів

квартал № 9

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілділові	дров'яні				ділові	напілділові	дров'яні	
1	C	24			Vilch d'a yu	41					
2	C			24	Vilch d'a yu	42					
3	C	28			Vilch d'a yu	43					
4	C	28			Vilch d'a yu	44					
5	C	28	28		Vilch d'a yu	45					
6	C		28		Vilch d'a yu	46					
7	C	26			Vilch d'a yu	47					
8	C		24		Vilch d'a yu	48					
9	C		24		Vilch d'a yu	49					
10	C			24	Vilch d'a yu	50					
11	C			24	Vilch d'a yu	51					
12	C	24			Vilch d'a yu	52					
13	C		26		Vilch d'a yu	53					
14	C		32		Vilch d'a yu	54					
15	C		24		Vilch d'a yu	55					
16	C		28		Vilch d'a yu	56					
17						57					
18						58					
19						59					
20						60					
21						61					
22						62					
23						63					
24						64					
25						65					
26						66					
27						67					
28						68					
29						69					
30						70					
31						71					
32						72					
33						73					
34						74					
35						75					
36						76					
37						77					
38						78					
39						79					
40						80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 16 / шістьнадцять / дерев
(кількість основаних)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ДГ
(посада)

Ст. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

(підпис)
(підпис)
(підпис)

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

В.В. Кривченко
(ініціали та прізвище)

В.І. Тарасенко
(ініціали та прізвище)

09. 09 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомисльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище

виділ № 43 ділянка № _____ площа 95 гектарів

квартал № 9

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
1		20			V клас	41					
2		20			V клас	42					
3		20			V клас	43					
4				28	V клас	44					
5				24	V клас	45					
6				26	V клас	46					
7				24	V клас	47					
8				28	V клас	48					
9				28	V клас	49					
10				32	V клас	50					
11				32	V клас	51					
12				40	V клас	52					
13				28	V клас	53					
14	28				V клас	54					
15				24	V клас	55					
16				32	V клас	56					
17				32	V клас	57					
18				28	V клас	58					
19				28	V клас	59					
20				36	V клас	60					
21				32	V клас	61					
22				36	V клас	62					
23				28	V клас	63					
24				24	V клас	64					
25						65					
26						66					
27						67					
28						68					
29						69					
30						70					
31						71					
32						72					
33						73					
34						74					
35						75					
36						76					
37						77					
38						78					
39						79					
40						80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев:

24 /двадцять чотири/ дерева
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ
(посада)

М. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

В.П. Кривенко
(ініціали та прізвище)

В.А. Тарасенко
(ініціали та прізвище)

«09»

09

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище _____
виділ № 45 ділянка № _____ площа 7,3 гектарів

квартал № 9

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	напівділянка	дров'яні				ділянка	напівділянка	дров'яні	
1	C	24			Вішні ділянка	41	C			24	Вішні ділянка
2	C	24			Вішні ділянка	42	C	28			Вішні ділянка
3	C			24	Вішні ділянка	43	C	28			Вішні ділянка
4	C			24	Вішні ділянка	44	C		24		Вішні ділянка
5	C		24		Вішні ділянка	45	C	28			Вішні ділянка
6	C			24	Вішні ділянка	46	C		24		Вішні ділянка
7	C		24		Вішні ділянка	47	C	24			Вішні ділянка
8	C	24			Вішні ділянка	48	C	28			Вішні ділянка
9	C	24			Вішні ділянка	49	C	2	24		Вішні ділянка
10	C			24	Вішні ділянка	50	C	24			Вішні ділянка
11	C	24			Вішні ділянка	51	C			24	Вішні ділянка
12	C	24			Вішні ділянка	52	C			24	Вішні ділянка
13	C	24			Вішні ділянка	53	C			24	Вішні ділянка
14	C	28			Вішні ділянка	54	C			24	Вішні ділянка
15	C			24	Вішні ділянка	55	C			28	Вішні ділянка
16	C	24			Вішні ділянка	56	C		28		Вішні ділянка
17	C	24			Вішні ділянка	57	C			24	Вішні ділянка
18	C			28	Вішні ділянка	58	C			28	Вішні ділянка
19	C			24	Вішні ділянка	59	C		24		Вішні ділянка
20	C		24		Вішні ділянка	60	C	24			Вішні ділянка
21	C			32	Вішні ділянка	61	C			32	Вішні ділянка
22	C		28		Вішні ділянка	62	C	28			Вішні ділянка
23	C			24	Вішні ділянка	63	C			24	Вішні ділянка
24	C	24			Вішні ділянка	64	C			28	Вішні ділянка
25	C			28	Вішні ділянка	65	C			28	Вішні ділянка
26	C		24		Вішні ділянка	66	C				Вішні ділянка
27	C			24	Вішні ділянка	67	C				Вішні ділянка
28	C			24	Вішні ділянка	68	C				Вішні ділянка
29	C			24	Вішні ділянка	69	C				Вішні ділянка
30	C	18			Вішні ділянка	70	C				Вішні ділянка
31	C			28	Вішні ділянка	71	C				Вішні ділянка
32	C			27	Вішні ділянка	72	C				Вішні ділянка
33	C			28	Вішні ділянка	73	C				Вішні ділянка
34	C			28	Вішні ділянка	74	C				Вішні ділянка
35	C			28	Вішні ділянка	75	C				Вішні ділянка
36	C			40	Вішні ділянка	76	C				Вішні ділянка
37	C			32	Вішні ділянка	77	C				Вішні ділянка
38	C			28	Вішні ділянка	78	C				Вішні ділянка
39	C			24	Вішні ділянка	79	C				Вішні ділянка
40	C	24			Вішні ділянка	80	C				Вішні ділянка

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напіваділові	дров'яні				ділові	напіваділові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 65 / шістьдесят п'ять / дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ
(посада)

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

Майстер лісу
(посада)

А.В. Кривенко
(ініціали та прізвище)

Майстер лісу
(посада)

В.А. Толоченко
(ініціали та прізвище)

08 09

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Редимінське ЛМГ»

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво

Кривоцьке

урочище

виділ № 10-1

ділянка №

площа

10,6

гектарів

квартал № 20

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерев, підстава вибору для рубки
		ділянка	напівділянка	дров'яні				ділянка	напівділянка	дров'яні	
1	Бер			24	Грибке утб VI	41	С			24	Грибке утб VI
2	Бер			24	Грибке утб VI	42	С	28			Грибке утб VI
3	С			32	Грибке утб VI	43	С	36			Грибке утб VI
4	С	28			Грибке утб VI	44	С	44			Грибке утб VI
5	С	24			Грибке утб VI	45	С	24			Грибке утб VI
6	С	28			Грибке утб VI	46	С				Грибке утб VI
7	С	24			Грибке утб VI	47	Бер			24	Грибке утб VI
8	С			28	Грибке утб VI	48	С	24			Грибке утб VI
9	Бер			36	Грибке утб VI	49	Бер			44	Грибке утб VI
10	С			32	Грибке утб VI	50	Бер			28	Грибке утб VI
11	Бер			32	Грибке утб VI	51	Бер			28	Грибке утб VI
12	Бер			24	Грибке утб VI	52	Бер			24	Грибке утб VI
13	С	28			Грибке утб VI	53	Бер			40	Грибке утб VI
14	Бер			24	Грибке утб VI	54	С			40	Грибке утб VI
15	Бер			32	Грибке утб VI	55	Бер			28	Грибке утб VI
16	С			40	Грибке утб VI	56	С			24	Грибке утб VI
17	С	36			Грибке утб VI	57	Бер			24	Грибке утб VI
18	С			28	Грибке утб VI	58	Бер			24	Грибке утб VI
19	Бер			28	Грибке утб VI	59	С	24			Грибке утб VI
20	Бер			24	Грибке утб VI	60	С		28		Грибке утб VI
21	Бер			28	Грибке утб VI	61	С	28			Грибке утб VI
22	Бер			32	Грибке утб VI	62	С			52	Грибке утб VI
23	Бер			28	Грибке утб VI	63	С			56	Грибке утб VI
24	Бер			32	Грибке утб VI	64	С	28			Грибке утб VI
25	С			28	Грибке утб VI	65	С	28			Грибке утб VI
26	Бер			28	Грибке утб VI	66	С			32	Грибке утб VI
27	Бер			36	Грибке утб VI	67	С	24			Грибке утб VI
28	Бер			44	Грибке утб VI	68	Бер			38	Грибке утб VI
29	Бер			44	Грибке утб VI	69	С		28		Грибке утб VI
30	Бер			40	Грибке утб VI	70	С	24			Грибке утб VI
31	Бер			24	Грибке утб VI	71	С			28	Грибке утб VI
32	Бер			40	Грибке утб VI	72	С	28			Грибке утб VI
33	Бер			24	Грибке утб VI	73	С			32	Грибке утб VI
34	Бер			28	Грибке утб VI	74	С			24	Грибке утб VI
35	Бер			24	Грибке утб VI	75	Бер			28	Грибке утб VI
36	Бер			28	Грибке утб VI	76	Бер			48	Грибке утб VI
37	С	30			Грибке утб VI	77	Бер			32	Грибке утб VI
38	Бер			24	Грибке утб VI	78	Бер			32	Грибке утб VI
39	Бер			24	Грибке утб VI	79	Бер			32	Грибке утб VI
40	Бер			32	Грибке утб VI	80	Бер			28	Грибке утб VI

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підставна вибірка для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підставна вибірка для рубки
		ділові	напіваділові	дров'яні				ділові	напіваділові	дров'яні	
81	Ос			32	Част. ст. кор. V	121	Яс			28	Част. ст. кор. I
82	Ос			36	Част. ст. кор. VI	122	Яс			24	Част. ст. кор. V
83	Ос			32	Гриб. утв. VI	123	Яс			24	Част. ст. кор. V
84	Ос			28	Част. ст. кор. V	124	Яс			24	Част. ст. кор. V
85	Яс			28	Част. ст. кор. V	125	Яс			28	Част. ст. кор. V
86	Ос			48	Част. ст. кор. V	126	Яс			24	Част. ст. кор. I
87	Ос			52	Част. ст. кор. V	127	Яс			24	Част. ст. кор. V
88	Ос			44	Не мікр. VI	128	Яс			24	Част. ст. кор. V
89	Ос			24	Част. ст. кор. V	129	Яс			28	Част. ст. кор. V
90	Ос			56	Част. ст. кор. V	130	Ос	40		32	Др. ок. ст. кор. IV
91	Ос			52	Част. ст. кор. V	131	Ос			40	Не мікр. VI
92	Ос			40	Не мікр. VI	132	Ос			36	Не мікр. VI
93	Ос			36	Част. ст. кор. V	133	Яс			28	Зим. ст. кор. VI
94	Яс			28	Част. ст. кор. V	134	Яс			24	Част. ст. кор. I
95	Яс			24	Част. ст. кор. V	135	Яс			24	Част. ст. кор. V
96	С			28	Част. ст. кор. V	136	С			36	Др. хв. V
97	Яс			24	Част. ст. кор. I	137	Яс			28	Част. ст. кор. V
98	С			32	Част. ст. кор. I	138	Яс			28	Част. ст. кор. V
99	С			32	Част. ст. кор. I	139	Яс			24	Част. ст. кор. V
100	Ос			36	Не мікр. VI	140	Яс			24	Част. ст. кор. V
101	Яс			28	Част. ст. кор. V	141	Яс			24	Част. ст. кор. I
102	С	44	40		Гриб. утв. VI	142	Яс			24	Част. ст. кор. V
103	С				Др. ок. ст. кор. IV	143	Яс			28	Гриб. утв. VI
104	С				Др. ок. ст. кор. IV	144	Ос			28	Част. ст. кор. V
105	С	52			Др. ок. ст. кор. IV	145	Яс			40	Не мікр. VI
106	С	28			Др. ок. ст. кор. IV	146	Яс			28	Част. ст. кор. V
107	С	28			Др. ок. ст. кор. IV	147	С			28	Част. ст. кор. I
108	С			32	Зим. ст. кор. V	148	Яс			28	Част. ст. кор. V
109	С	24			Зим. ст. кор. IV	149	С			28	Част. ст. кор. V
110	С	32			Зим. ст. кор. IV	150	С	36		28	Част. ст. кор. V
111	С			28	Част. ст. кор. I	151	Яс			24	Част. ст. кор. V
112	С	28			Др. ок. ст. кор. IV	152	С			24	Част. ст. кор. V
113	С	32			Зим. ст. кор. IV	153	С			28	Гриб. утв. VI
114	С			24	Част. ст. кор. I	154	С			36	Гриб. хв. V
115	Яс			24	Част. ст. кор. I	155	С	36			Гриб. утв. VI
116	Яс			24	Част. ст. кор. I	156	С				
117	Ос			40	Част. ст. кор. V	157					
118	Яс			24	Част. ст. кор. I	158					
119	Яс			24	Част. ст. кор. I	159					
120	Яс			24	Част. ст. кор. I	160					

Всього пронумеровано дерев: 155 / 50 в'їжджених в'їжджених / дерев

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ПП
(посада)

Ст. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

І.М. Конюшинський
(ініціали та прізвище)

М.В. Магелура
(ініціали та прізвище)

І.А. Гальченко
(ініціали та прізвище)

09 09

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище квартал № 20
виділ № 10-2 ділянка № 1 площа 9,0 гектарів

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілділові	дров'яні				ділові	напілділові	дров'яні	
1	C			24	топіт на корі V	41	948			28	топіт на корі V
2	C			24	топіт на корі V	42	948			24	топіт на корі V
3	948			28	топіт на корі V	43	948			24	топіт на корі V
4	948			24	топіт на корі V	44	948			48	не шк V
5	948			28	топіт на корі V	45	948			32	топіт на корі V
6	C			28	топіт на корі V	46	C	40			948 на корі V
7	бер			28	топіт на корі V	47	948			24	топіт на корі V
8	C			28	топіт на корі V	48	C	40			948 на корі V
9	бер			24	топіт на корі V	49	948			28	топіт на корі V
10	948			28	топіт на корі V	50	948			32	не шк V
11	948			24	топіт на корі V	51	948			36	не шк V
12	948			24	топіт на корі V	52	948			24	топіт на корі V
13	948			24	топіт на корі V	53	948			36	не шк V
14	948			24	топіт на корі V	54	C			32	топіт на корі V
15	бер			48	не шк VI	55	C			28	топіт на корі V
16	бер			40	не шк VI	56	948			40	топіт на корі V
17	948			28	топіт на корі V	57	948			36	не шк VI
18	бер			28	топіт на корі V	58	C			32	топіт на корі V
19	бер			36	не шк VI	59	948			24	топіт на корі V
20	948			24	топіт на корі V	60	C	36			топіт на корі V
21	948			24	топіт на корі V	61	948			24	топіт на корі V
22	948			24	топіт на корі V	62	C			28	топіт на корі V
23	948			28	топіт на корі V	63	бер			36	не шк VI
24	948			24	топіт на корі V	64	948			24	топіт на корі V
25	C			44	топіт на корі V	65	948			40	топіт на корі V
26	948			24	топіт на корі V	66	948			32	топіт на корі V
27	948			28	топіт на корі V	67	948			36	не шк VI
28	бер			36	топіт на корі V	68	948			28	топіт на корі V
29	948			24	топіт на корі V	69	948			32	топіт на корі V
30	бер			28	топіт на корі V	70	948			24	топіт на корі V
31	C	40			топіт на корі V	71	C	40			топіт на корі V
32	948			24	топіт на корі V	72	948			24	топіт на корі V
33	948			28	топіт на корі V	73	C	52			топіт на корі V
34	948			28	топіт на корі V	74	948			24	топіт на корі V
35	бер			36	не шк VI	75	948			24	топіт на корі V
36	бер			28	топіт на корі V	76	C	44			топіт на корі V
37	бер			32	топіт на корі V	77	C			40	топіт на корі V
38	бер			24	топіт на корі V	78	948			28	топіт на корі V
39	948			24	топіт на корі V	79	948			24	топіт на корі V
40	бер			32	топіт на корі V	80	948			24	не шк VI

Породковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Породковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
81	бер			28	Дуби лист VI	121					
82	С			44	Різ. кв. V	122					
83	С			28	зост.ол. кеф. V	123					
84	Ок			36	ир ліс VI	124					
85	бер			28	ка ліс VI	125					
86	дуб			24	зост.ол. кеф. V	126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 86 / величезний шовк / дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Лісничий
(посада)

Ст. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

« 04 »

09

2019 року

І.С. Чепцов

(ініціали та прізвище)

В.В. Швачко

(ініціали та прізвище)

І.А. Голубенко

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомирське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісовористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище

квартал № 25

виділ № 32 ділянка № _____ площа 3,3 гектарів

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
1	C			24	V elae pupa	41					
2	C			28	V elae pupa	42					
3	C			32	V elae pupa	43					
4	C			32	V elae pupa	44					
5	C			24	V elae pupa	45					
6	C			24	V elae pupa	46					
7	C	28			V elae pupa	47					
8	C	24			V elae pupa	48					
9	C	24			V elae pupa	49					
10	C		24		V elae pupa	50					
11	C			28	V elae pupa	51					
12	C			28	V elae pupa	52					
13	C			24	V elae pupa	53					
14	C			24	V elae pupa	54					
15	C			32	V elae pupa	55					
16	C			28	V elae pupa	56					
17	C			24	V elae pupa	57					
18	C	32			V elae pupa	58					
19	C	24			V elae pupa	59					
20	C	28			V elae pupa	60					
21	C			24	V elae pupa	61					
22	C			24	V elae pupa	62					
23	C			24	V elae pupa	63					
24	C			28	V elae pupa	64					
25	C		28		V elae pupa	65					
26	C	24			V elae pupa	66					
27	C			32	V elae pupa	67					
28	C			36	V elae pupa	68					
29	C			24	V elae pupa	69					
30	C			24	V elae pupa	70					
31	C			28	V elae pupa	71					
32	C			24	V elae pupa	72					
33	C			28	V elae pupa	73					
34	C			28	V elae pupa	74					
35						75					
36						76					
37						77					
38						78					
39						79					
40						80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 34 / тридцять чотири / дерева
(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Майстер ЛГ
(посадж)

Ст. майстер лісу
(посадж)

Майстер лісу
(посадж)

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

В.В. Кривенко
(ініціали та прізвище)

В.А. Горбаченко
(ініціали та прізвище)

2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська область

(Автономна Республіка Чорноморська область)

ДП «Радомислянське ЛМІ»

(найменування власника лісів, позначеного лісовпорядкуванням)

Лісництво *Кривошанське* урочище

виділ № *1* ділянка № *1* площа *6,5* гектарів

квартал № *27*

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Висота	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	висота	товщина				діаметр	висота	товщина	
1	С	18			IV клас	10	С				IV клас
2	С	14			IV клас	10	С	32	14		IV клас
3	С		18		IV клас	10	С		28		IV клас
4	С	32			IV клас	10	С	32			IV клас
5	С	14			IV клас	10	С	32			IV клас
6	С		36		IV клас	10	С		17		IV клас
7	С			32	IV клас	10	С	10			IV клас
8	С	32			IV клас	10	С	28			IV клас
9	С			16	IV клас	10	С		38		IV клас
10	С	20			IV клас	10	С	22			IV клас
11	С		32		IV клас	10	С		28		IV клас
12	С			32	IV клас	10	С		18		IV клас
13	С			32	IV клас	10	С				IV клас
14	С	18			IV клас	10	С		20		IV клас
15	С			32	IV клас	10	С		14		IV клас
16	С		32		IV клас	10	С	28			IV клас
17	С	24			IV клас	10	С				IV клас
18	С			14	IV клас	10	С	28			IV клас
19	С	36			IV клас	10	С				IV клас
20	С	32			IV клас	10	С				IV клас
21	С		24	24	IV клас	10	С				IV клас
22	С			14	IV клас	10	С				IV клас
23	С			37	IV клас	10	С				IV клас
24	С	20			IV клас	10	С				IV клас
25	С			37	IV клас	10	С				IV клас
26	С	20			IV клас	10	С				IV клас
27	С	24			IV клас	10	С				IV клас
28	С			24	IV клас	10	С				IV клас
29	С	36	32		IV клас	10	С				IV клас
30	С			36	IV клас	10	С				IV клас
31	С			31	IV клас	10	С				IV клас
32	С	36			IV клас	10	С				IV клас
33	С	31			IV клас	10	С				IV клас
34	С			24	IV клас	10	С				IV клас
35	С			26	IV клас	10	С				IV клас
36	С			24	IV клас	10	С				IV клас
37	С	24			IV клас	10	С				IV клас
38	С	32			IV клас	10	С				IV клас
39	С			40	IV клас	10	С				IV клас
40	С				IV клас	10	С				IV клас

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напів ділові	дров'яні				ділові	напів ділові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 57/всього сім'я/дрів

Оператив і перелік проведено:

Інженер ЛГ
(посада)

Сп. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

Кол. убивський
(ім'я, а та прізвище)

М.В. Мачушко
(ім'я, а та прізвище)

Г.А. Талоченко
(ім'я, а та прізвище)

09 09 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Чорноморська область)

ДП «Радомирський ЛМІ»

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище

виділ № 4 ділянка № 2 площа 9,4 гектарів

квартал № 27

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порода	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		висота	діаметр	товщина				висота	діаметр	товщина	
1	С	24			Високе	С	С	32			Високе
2	С	32			Високе	С	С	32			Високе
3	С		22		Високе	С	С		22		Високе
4	С		20		Високе	С	С		20		Високе
5	С	28			Високе	С	С	28			Високе
6	С				Високе	С	С				Високе
7	С		34		Високе	С	С		34		Високе
8	С		18		Високе	С	С		18		Високе
9	С		21		Високе	С	С		21		Високе
10	С		32		Високе	С	С		32		Високе
11	С	28			Високе	С	С	28			Високе
12	С	32			Високе	С	С	32			Високе
13	С		22		Високе	С	С		22		Високе
14	С	40			Високе	С	С	40			Високе
15	С		24		Високе	С	С		24		Високе
16	С		36		Високе	С	С		36		Високе
17	С		36		Високе	С	С		36		Високе
18	С	32			Високе	С	С	32			Високе
19	С		28		Високе	С	С		28		Високе
20	С		32		Високе	С	С		32		Високе
21	С	32			Високе	С	С	32			Високе
22	С		36		Високе	С	С		36		Високе
23	С		32		Високе	С	С		32		Високе
24	С		32		Високе	С	С		32		Високе
25	С	32			Високе	С	С	32			Високе
26	С	32			Високе	С	С	32			Високе
27	С	38			Високе	С	С	38			Високе
28	С		34		Високе	С	С		34		Високе
29	С		21		Високе	С	С		21		Високе
30	С		21		Високе	С	С		21		Високе
31	С	32			Високе	С	С	32			Високе
32	С	38			Високе	С	С	38			Високе
33	С	32			Високе	С	С	32			Високе
34	С		32		Високе	С	С		32		Високе
35	С		32		Високе	С	С		32		Високе
36	С	32			Високе	С	С	32			Високе
37	С		38		Високе	С	С		38		Високе
38	С		38		Високе	С	С		38		Високе
39	С	32			Високе	С	С	32			Високе
40	С	32			Високе	С	С	32			Високе

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діляні	пальці	дров'яні				діляні	пальці	дров'яні	
81	дуб			24	Всес. хороше	121					
82	дуб	22			Всес. хороше	122					
83	дуб	22			Всес. хороше	123					
84	дуб	22	26		Всес. хороше	124					
85	дуб			24	Всес. хороше	125					
86	дуб	22			Всес. хороше	126					
87	дуб			24	Всес. хороше	127					
88	дуб	22			Всес. хороше	128					
89	дуб			30	Всес. хороше	129					
90	дуб	36			Всес. хороше	130					
91	дуб		26		Всес. хороше	131					
92	дуб			24	Всес. хороше	132					
93	дуб	22			Всес. хороше	133					
94	дуб			28	Всес. хороше	134					
95	дуб			24	Всес. хороше	135					
96	дуб			28	Всес. хороше	136					
97	дуб			24	Всес. хороше	137					
98	дуб			24	Всес. хороше	138					
99	дуб			32	Всес. хороше	139					
100	дуб			24	Всес. хороше	140					
101	дуб			24	Всес. хороше	141					
102	дуб			24	Всес. хороше	142					
103	дуб			32	Всес. хороше	143					
104	дуб			28	Всес. хороше	144					
105	дуб		40		Всес. хороше	145					
106	дуб			36	Всес. хороше	146					
107	дуб			36	Всес. хороше	147					
108	дуб		36		Всес. хороше	148					
109	дуб			32	Всес. хороше	149					
110	дуб	26			Всес. хороше	150					
111	дуб	32			Всес. хороше	151					
112	дуб	32			Всес. хороше	152					
113	дуб			36	Всес. хороше	153					
114	дуб	32			Всес. хороше	154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 114 / всес. хороше / дерев

Знаряди і перелік проведених:

Інженер ДП
(посади)

Сп. майстер лісу
(посади)

Майстер лісу
(посади)

Кол. убієцький
(посади та призначення)

М. В. Мачушко
(посади та призначення)

Г. А. Гавриш
(посади та призначення)

2021, жовтень

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомисльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище
виділ № 2 ділянка № площа 2,6 гектарів

квартал № 109

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діючі	напівадіючі	дров'яні				діючі	напівадіючі	дров'яні	
1	С	28			В руб. 2.2	41					
2	С		36		В руб. 9.20	42					
3	С			20	В руб. 5.20	43					
4	С	28			В руб. 7.20	44					
5	С		30		В руб. 2.2	45					
6	С			20	В руб. 3.20	46					
7	С	20			В руб. 2.2	47					
8	С			28	В руб. 5.20	48					
9	С	36			В руб. 6.20	49					
10	С			20	В руб. 2.2	50					
11	С			36	В руб. 2.2	51					
12	С			30	В руб. 2.2	52					
13	С			20	В руб. 2.2	53					
14	С			32	В руб. 2.2	54					
15	С			32	В руб. 2.2	55					
16	С			32	В руб. 2.2	56					
17	С			36	В руб. 2.2	57					
18	С		24		В руб. 2.2	58					
19	С			20	В руб. 2.2	59					
20	С	28			В руб. 2.2	60					
21	С			20	В руб. 2.2	61					
22	С			20	В руб. 2.2	62					
23	С			27	В руб. 2.2	63					
24	С			20	В руб. 2.2	64					
25	С			20	В руб. 2.2	65					
26	С	20			В руб. 2.2	66					
27	С		29		В руб. 2.2	67					
28						68					
29						69					
30						70					
31						71					
32						72					
33						73					
34						74					
35						75					
36						76					
37						77					
38						78					
39						79					
40						80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діючі	напівадіючі	дров'яні				діючі	напівадіючі	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 27/двадцять сім/дерев
(кількість, словами)

Відбрацію і перелік провели:

Інженер ЛІ
(посада)

Ст. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

М.В. Мачура
(ініціали та прізвище)

І.В. Палтєв
(ініціали та прізвище)

«09»

09

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво

виділ № 8

Кривоцьке

урочище

ділянка №

площа

11

гектарів

квартал № 37

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		літві	напівлітві	дров'яні				літві	напівлітві	дров'яні	
1	С			32	гост. ст. кор. V	41					
2	С			28	гост. ст. кор. V	42					
3	С			36	гост. ст. кор. V	43					
4	С			36	гост. ст. кор. V	44					
5	С			24	гост. ст. кор. V	45					
6	С	28			гост. ст. кор. V	46					
7	С	40			гост. ст. кор. V	47					
8	С			28	гост. ст. кор. V	48					
9	С	24			гост. ст. кор. V	49					
10	С			32	гост. ст. кор. V	50					
11	С			24	гост. ст. кор. V	51					
12	С	44			гост. ст. кор. V	52					
13	С			28	гост. ст. кор. V	53					
14	С	36			гост. ст. кор. V	54					
15	С		40		гост. ст. кор. V	55					
16	С	36			гост. ст. кор. V	56					
17	С			24	гост. ст. кор. V	57					
18	С			24	гост. ст. кор. V	58					
19	С	28			гост. ст. кор. V	59					
20	С			28	гост. ст. кор. V	60					
21	С	28			гост. ст. кор. V	61					
22	С			28	гост. ст. кор. V	62					
23	С			32	гост. ст. кор. V	63					
24	С			36	гост. ст. кор. V	64					
25	С	28			гост. ст. кор. V	65					
26	С	44			гост. ст. кор. V	66					
27	С	28			гост. ст. кор. V	67					
28	С			24	гост. ст. кор. V	68					
29	С			28	гост. ст. кор. V	69					
30	С			28	гост. ст. кор. V	70					
31	С			32	гост. ст. кор. V	71					
32	С		32		гост. ст. кор. V	72					
33	С	32			гост. ст. кор. V	73					
34	С				гост. ст. кор. V	74					
35	С				гост. ст. кор. V	75					
36	С				гост. ст. кор. V	76					
37	С				гост. ст. кор. V	77					
38	С				гост. ст. кор. V	78					
39	С				гост. ст. кор. V	79					
40	С				гост. ст. кор. V	80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 33 / тридцять три / дерева
(кількість особини)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ
(посада)

Ст. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

«09» 09 2021 року

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

А.В. Мачура
(ініціали та прізвище)

І.А. Гольченко
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомисльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище

виділ № 5 ділянка № _____ площа 4,7 гектарів

квартал № 11

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини ствоабурів, сантиметрів			Категорія стану дерев, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини ствоабурів, сантиметрів			Категорія стану дерев, підстава відбору для рубки
		діляні	напілляні	дров'яні				діляні	напілляні	дров'яні	
1	C			24	злам стовбур VI	41	C	28			дров'яні стовбур V
2	C			32	рупа хвост V	42	C			24	дров'яні стовбур V
3	Бер			28	кільце VI	43	C	24			дров'яні стовбур V
4	C			24	дров'яні стовбур V	44	C			24	дров'яні стовбур V
5	C			28	дров'яні стовбур V	45	C	24			дров'яні стовбур V
6	C			28	дров'яні стовбур V	46	C		36		дров'яні стовбур V
7	C			32	дров'яні стовбур V	47	C	28			дров'яні стовбур V
8	C	32			Лохина IV	48	C	24			дров'яні стовбур V
9	C			24	дров'яні стовбур V	49	Бер			28	дров'яні стовбур V
10	C			28	дров'яні стовбур V	50	C	40			дров'яні стовбур V
11	C	34			дров'яні стовбур V	51	C			28	дров'яні стовбур V
12	C	24			дров'яні стовбур V	52	C	28			дров'яні стовбур V
13	C	28			дров'яні стовбур V	53	C			24	дров'яні стовбур V
14	C		24		дров'яні стовбур V	54	C			28	дров'яні стовбур V
15	C			18	дров'яні стовбур V	55	C			40	дров'яні стовбур V
16	C	38			дров'яні стовбур V	56	C			36	дров'яні стовбур V
17	C		24		дров'яні стовбур V	57	C			32	дров'яні стовбур V
18	C			24	дров'яні стовбур V	58	C			32	дров'яні стовбур V
19	C			28	дров'яні стовбур V	59	C			24	дров'яні стовбур V
20	C	40			дров'яні стовбур V	60	C			24	дров'яні стовбур V
21	C			28	дров'яні стовбур V	61	C			24	дров'яні стовбур V
22	C	34			дров'яні стовбур V	62	C			32	дров'яні стовбур V
23	C	24			дров'яні стовбур V	63	C	24			дров'яні стовбур V
24	C	32			дров'яні стовбур V	64	Бер			28	дров'яні стовбур V
25	C			24	дров'яні стовбур V	65	C	24			дров'яні стовбур V
26	C			32	дров'яні стовбур V	66	C			28	дров'яні стовбур V
27	C			24	дров'яні стовбур V	67	C	28			дров'яні стовбур V
28	C			28	дров'яні стовбур V	68	C			24	дров'яні стовбур V
29	C			28	дров'яні стовбур V	69	C			24	дров'яні стовбур V
30	C			28	дров'яні стовбур V	70	C			40	дров'яні стовбур V
31	C	28			дров'яні стовбур V	71	C	28			дров'яні стовбур V
32	C			28	дров'яні стовбур V	72	C			32	дров'яні стовбур V
33	C			24	дров'яні стовбур V	73					
34	C	24			дров'яні стовбур V	74					
35	C			28	дров'яні стовбур V	75					
36	Бер			32	дров'яні стовбур V	76					
37	C			32	дров'яні стовбур V	77					
38	C		28		дров'яні стовбур V	78					
39	C			40	дров'яні стовбур V	79					
40	C			40	дров'яні стовбур V	80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев:

72 / сімдесят два / дерева
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ
(посада)

Ст. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

09

09

2021 року

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

М.В. Мачанура
(ініціали та прізвище)

З.А. Радченко
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомирське ЛМГ»

(найвищування класів лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоноске урочище _____
виділ № 6 ділянка № _____ площа 5,4 гектарів

квартал № 56

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	напилок	висота				діаметр	напилок	висота	
1	С			24	V ч. ош. кор.	41	С			28	V хв. мура
2	С			28	V хв. мура	42	С	24			IV хв. св. жел.
3	С			32	V ч. ош. кор.	43	С			24	V ч. ош. кор.
4	С			24	V ч. ош. кор.	44	С			24	V ч. ош. кор.
5	С		24		III крона ам.	45	С			32	V ч. ош. кор.
6	С		24		III крона ам.	46	С			28	V ч. ош. кор.
7	С			24	V хв. мура	47	С	28			IV хв. св. жел.
8	С	24			III крона ам.	48	С			24	V ч. ош. кор.
9	С		28		IV хв. св. жел.	49	С			24	V ч. ош. кор.
10	С			28	V ч. ош. кор.	50	С	24			V хв. мура
11	С			32	V ч. ош. кор.	51	С			28	V ч. ош. кор.
12	С			24	V ч. ош. кор.	52	С			24	V ч. ош. кор.
13	С			24	V ч. ош. кор.	53	С			36	V ч. ош. кор.
14	С			24	V ч. ош. кор.	54	С			28	V ч. ош. кор.
15	С			28	V ч. ош. кор.	55	С		24		IV хв. св. жел.
16	С	28			IV хв. св. жел.	56	С			32	V хв. мура
17	С			24	V ч. ош. кор.	57	С			28	V хв. мура
18	С		28		IV хв. св. жел.	58	С		28		IV хв. св. жел.
19	С			28	V хв. мура	59	С		36		IV крона мура ам.
20	С			24	V хв. мура	60	С	24			IV хв. св. жел.
21	С		24		IV хв. св. жел.	61	С			24	V хв. мура
22	С			28	V ч. ош. кор.	62	С	28			IV хв. св. жел.
23	С			24	V хв. мура	63	С			32	V ч. ош. кор.
24	С			36	V ч. ош. кор.	64	С			28	V ч. ош. кор.
25	С			32	V хв. мура	65	С	24			III крона ам.
26	С			24	V ч. ош. кор.	66	С			24	V ч. ош. кор.
27	С		36		IV крона мура ам.	67	С			24	V ч. ош. кор.
28	С			24	V ч. ош. кор.	68	С			24	V хв. мура
29	С			28	V ч. ош. кор.	69	С		24		IV хв. св. жел.
30	С		24		IV хв. св. жел.	70	С			28	V ч. ош. кор.
31	С	28			IV крона мура ам.	71	С			24	V ч. ош. кор.
32	С	24			III крона ам.	72					
33	С			24	V ч. ош. кор.	73					
34	С			24	V ч. ош. кор.	74					
35	С		28		IV хв. св. жел.	75					
36	С			28	V ч. ош. кор.	76					
37	С		24		IV крона мура ам.	77					
38	С			36	V ч. ош. кор.	78					
39	С			28	V ч. ош. кор.	79					
40	С		24		IV хв. св. жел.	80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 71 /сімдесят один / дерево
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ДГ
(посада)

Ст. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

І.А. Пасічник
(ініціали та прізвище)

Ю.В. Горобіш
(ініціали та прізвище)

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке урочище квартал № 597
виділ № 44 ділянка № площа 0,8 гектарів

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
1	С		28		V КАРМ. СГ.	41					
2	С			29	V К.ОП. Карм.	42					
3	С			24	V К.ОП. Карм.	43					
4	С		24		IV Дуб, дуб, карм.	44					
5	С	24			IV К.ОП. Карм.	45					
6	С	24			IV К.ОП. Карм.	46					
7	С			24	V К.ОП. Карм.	47					
8	С		24		IV К.ОП. Карм.	48					
9	С			24	V К.ОП. Карм.	49					
10	С			24	V К.ОП. Карм.	50					
11	С			24	V К.ОП. Карм.	51					
12	С	24			IV К.ОП. Карм.	52					
13	С		24		IV К.ОП. Карм.	53					
14	С		24		IV К.ОП. Карм.	54					
15	С		28		IV К.ОП. Карм.	55					
16	С		28		IV К.ОП. Карм.	56					
17	С	24			IV К.ОП. Карм.	57					
18	С	22			IV К.ОП. Карм.	58					
19	С	29			IV К.ОП. Карм.	59					
20	С			32	V К.ОП. Карм.	60					
21	С		24		IV К.ОП. Карм.	61					
22	С		24		IV К.ОП. Карм.	62					
23						63					
24						64					
25						65					
26						66					
27						67					
28						68					
29						69					
30						70					
31						71					
32						72					
33						73					
34						74					
35						75					
36						76					
37						77					
38						78					
39						79					
40						80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 12 / 120 (кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ
(посада)

Ст. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

20 09

2021 року

[Підпис]
(підпис)

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

І.В. Калішнік
(ініціали та прізвище)

Ю.В. Павлик
(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомирське ЛМГ»

(спеціалізована ділянка лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище _____ квартал № 64
ділянка № 2 ділянка № _____ площа 8,6 гектарів

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	напівділянка	дров'яні				ділянка	напівділянка	дров'яні	
1	С			24	V з. оц. кор.	41	С			24	V з. оц. кор.
2	С			24	V хв. пурп.	42	С			24	V з. оц. кор.
3	С			24	V хв. буре	43	С			24	V з. оц. кор.
4	С	24			IV нах. ст.	44	С	24			IV нах. ст.
5	С	24			IV з. оц. б. р.	45	С	24			IV нах. ст.
6	С		24		IV хв. св. зел.	46	С	24			IV хв. св. зел.
7	С			24	V хв. пурп.	47	С		24		V з. оц. кор.
8	С			24	V з. оц. кор.	48	С		24		IV хв. св. зел.
9	С		24		IV хв. св. зел.	49	С		24		V з. оц. кор.
10	С			24	V хв. пурп.	50	С		24		V хв. пурп.
11	С			24	V ч. св. кор.	51	С		24		V хв. пурп.
12	С			24	V хв. буре	52	С	24			III кр. ам.
13	С		24		IV хв. св. зел.	53	С	24			III кр. ам.
14	С		24		IV кр. бур. ам.	54	С		24		V хв. пурп.
15	С			24	V хв. пурп.	55	С		24		IV нах. ст.
16	С			24	V хв. буре	56	С		24		V хв. буре
17	С		24		IV кр. бур. ам.	57	С		24		V хв. буре
18	С			24	V з. оц. кор.	58	С		24		V хв. пурп.
19	С	24			III кр. ам.	59	С		24		V хв. пурп.
20	С	24			III кр. ам.	60	С		24		V хв. пурп.
21	С	24			III кр. ам.	61	С		24		III кр. ам.
22	С	24			III кр. ам.	62	С		24		III кр. ам.
23	С			24	V хв. пурп.	63	С		24		V хв. пурп.
24	С			24	V хв. пурп.	64	С	24			III кр. ам.
25	С		24		IV хв. св. зел.	65	С	24			IV кр. бур. ам.
26	С			24	V хв. буре	66	С		24		V хв. пурп.
27	С			24	V з. оц. кор.	67	С		24		V хв. буре
28	С			24	V з. оц. кор.	68	С		24		IV хв. св. зел.
29	С			24	V з. оц. кор.	69	С		24		V з. оц. кор.
30	С		24		IV кр. бур. ам.	70	С	24			IV кр. бур. ам.
31	С		24		IV кр. бур. ам.	71	С		24		V з. оц. кор.
32	С			24	V з. оц. кор.	72	С	24			IV кр. бур. ам.
33	С			24	V хв. буре	73	С		24		V хв. пурп.
34	С			24	V хв. буре	74	С		24		IV хв. св. зел.
35	С		24		IV нах. ст.	75	С		24		V хв. пурп.
36	С			24	V з. оц. кор.	76	С		24		V з. оц. кор.
37	С		24		IV хв. св. зел.	77	С		24		IV хв. св. зел.
38	С			24	V з. оц. кор.	78	С		24		V з. оц. кор.
39	С			24	V з. оц. кор.	79	С		24		V з. оц. кор.
40	С		24		IV хв. св. зел.	80	С		24		V з. оц. кор.

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	напиляна	дров'яні				ділянка	напиляна	дров'яні	
81	C			24	V т.фн.кор.	121					
82	C			24	V т.фн.кор.	122					
83	C		24		IV нах.ст.	123					
84	C			24	V т.фн.кор.	124					
85	C		24		IV нах.ст.	125					
86	C		24		IV нах.ст.	126					
87	C			24	V т.фн.кор.	127					
88	C			24	V т.фн.кор.	128					
89	C			24	V т.фн.кор.	129					
90	C			24	V т.фн.кор.	130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 90 / дев'яносто / дерев /

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ДГ
(посада)

Сп. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

І.М. Памірний
(ініціали та прізвище)

Н.В. Гурдубо
(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище

квартал № 64

виділ № 3 ділянка № _____ площа 3,2 гектарів

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	напівдіаметр	дров'яні				діаметр	напівдіаметр	дров'яні	
1	C			24	V з. ош. кор.	41	C			28	V хб. руде
2	C		24		IV кр. дум. ам.	42	C	24			IV хб. св. жел.
3	C	24			III кр. ам.	43	C	24			IV кр. дум. ам.
4	C	24			III кр. ам.	44	C			28	V хб. св. жел.
5	C	24			III кр. ам.	45	C			24	V з. ош. кор.
6	C			28	V з. ош. кор.	46	C	24			IV кр. дум. ам.
7	C		24		V хб. руде	47	C		24		III кр. ам.
8	C		24		IV нах. стовб.	48	C		24		III кр. ам.
9	C		24		IV нах. стовб.	49	C			24	V з. ош. кор.
10	C			24	V з. ош. кор.	50	C			24	V з. ош. кор.
11	C	24			IV хб. св. жел.	51	C		28		IV кр. дум. ам.
12	C		24		V з. ош. кор.	52	C	24			III кр. ам.
13	C		24		IV хб. св. жел.	53	C	24			III кр. ам.
14	C			32	V хб. руде	54	C		24		III кр. ам.
15	C			24	V хб. руде	55	C			32	V з. ош. кор.
16	C			28	V з. ош. кор.	56	C			24	V хб. руде
17	C			24	V хб. св. жел.	57	C			24	V з. ош. кор.
18	C		28		IV кр. дум. ам.	58	C		24		III кр. ам.
19	C		24		V хб. руде	59	C		24		IV кр. дум. ам.
20	C		24		IV кр. дум. ам.	60	C			24	V з. ош. кор.
21	C		24		V хб. св. жел.	61	C			24	V з. ош. кор.
22	C	24			IV хб. св. жел.	62					
23	C		24		V хб. руде	63					
24	C	24			IV хб. св. жел.	64					
25	C		24		IV нах. стовб.	65					
26	C		24		IV хб. св. жел.	66					
27	C			24	V з. ош. кор.	67					
28	C			24	V з. ош. кор.	68					
29	C			28	V з. ош. кор.	69					
30	C			24	V хб. руде	70					
31	C		24		III кр. ам.	71					
32	C		24		III кр. ам.	72					
33	C		24		III кр. ам.	73					
34	C	24			IV хб. св. жел.	74					
35	C		24		V з. ош. кор.	75					
36	C		24		IV нах. стовб.	76					
37	C			28	V з. ош. кор.	77					
38	C			32	V з. ош. кор.	78					
39	C			24	V хб. св. жел.	79					
40	C		24		IV нах. стовб.	80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев: 61 / вісімнадцять один / дерево
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ДГ
(посада)

Сп. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

І.А. Радзівил
(ініціали та прізвище)

В.В. Вєдмєтов
(ініціали та прізвище)

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище
виділ № 13 ділянка № _____ площа 1,1 гектарів

квартал № 65

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діючі	напівадіючі	дров'яні				діючі	напівадіючі	дров'яні	
1	C	78			IV класу стб.б	41					
2	C			24	V класу стб.б	42					
3	C			24	V класу стб.б	43					
4	C			24	V класу стб.б	44					
5	C		24		IV класу стб.б	45					
6	C		24		IV класу стб.б	46					
7	C	24			IV класу стб.б	47					
8	C			24	V класу стб.б	48					
9	C			28	V класу стб.б	49					
10	C			24	V класу стб.б	50					
11	C			24	V класу стб.б	51					
12	C			24	V класу стб.б	52					
13	Бк			28	VI класу стб.б	53					
14	Бк			28	VI класу стб.б	54					
15	C			24	V класу стб.б	55					
16	C	24			IV класу стб.б	56					
17						57					
18						58					
19						59					
20						60					
21						61					
22						62					
23						63					
24						64					
25						65					
26						66					
27						67					
28						68					
29						69					
30						70					
31						71					
32						72					
33						73					
34						74					
35						75					
36						76					
37						77					
38						78					
39						79					
40						80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев:

16 / шістнадцять / дерев
(визначити словами)

Виміряно і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст. майстер лісу

(посада)

Майстер лісу

(посада)

І.М. Кошубинський

(ініціали та прізвище)

І.І. Тарішнік

(ініціали та прізвище)

Д.В. Соколов

(ініціали та прізвище)

108

09

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Житомирська область)

ДП «Радомирський ЛМГ»

(об'єктування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище

квартал № 64

виділ № 26 ділянка № _____ площа 1,6 гектарів

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
1	С		24		Ніж. св. і. р. л.	41					
2	С		24		В. п. св. і. р. л.	42					
3	С		24		В. р. св. і. р. л.	43					
4	С	28			Ніж. св. і. р. л.	44					
5	С		24		Ніж. св. і. р. л.	45					
6	С		24		Ніж. св. і. р. л.	46					
7	С			24	В. п. св. і. р. л.	47					
8	С			24	В. п. св. і. р. л.	48					
9	С			24	В. п. св. і. р. л.	49					
10	С		24		В. р. св. і. р. л.	50					
11	С			28	В. п. св. і. р. л.	51					
12	С			28	В. п. св. і. р. л.	52					
13	С		24		Ніж. св. і. р. л.	53					
14	С		24		В. р. св. і. р. л.	54					
15	С		24		Ніж. св. і. р. л.	55					
16						56					
17						57					
18						58					
19						59					
20						60					
21						61					
22						62					
23						63					
24						64					
25						65					
26						66					
27						67					
28						68					
29						69					
30						70					
31						71					
32						72					
33						73					
34						74					
35						75					
36						76					
37						77					
38						78					
39						79					
40						80					

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
81						121					
82						122					
83						123					
84						124					
85						125					
86						126					
87						127					
88						128					
89						129					
90						130					
91						131					
92						132					
93						133					
94						134					
95						135					
96						136					
97						137					
98						138					
99						139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумерованих дерев:

15 / *підпис* / *кр/б*

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ДІ
(посади)

Ст. майстер лісу
(посади)

Майстер лісу
(посади)

підпис
(посади)

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

З.І. Пашинський
(ініціали та прізвище)

Р.В. Гордунів
(ініціали та прізвище)

№

09

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище В ділянка № 1 площа 8,4 гектарів

квартал № 74

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
1	С			24	V Т.О. берез	41	С			24	V Т.О. берез
2	С			24	V Т.О. берез	42	С	24			V Т.О. берез
3	С			20	V Т.О. берез	43	С			24	V Т.О. берез
4	С			24	V Т.О. берез	44	С	25			V Т.О. берез
5	С			24	V Т.О. берез	45	С			24	V Т.О. берез
6	С			24	V Т.О. берез	46	С			24	V Т.О. берез
7	С			24	V Т.О. берез	47	С			24	V Т.О. берез
8	С			24	V Т.О. берез	48	С	25			V Т.О. берез
9	С		24		V Т.О. берез	49	С	25			V Т.О. берез
10	С		24		V Т.О. берез	50	С	24			V Т.О. берез
11	С	25			V Т.О. берез	51	С			24	V Т.О. берез
12	С			24	V Т.О. берез	52	С			24	V Т.О. берез
13	С			25	V Т.О. берез	53	С			24	V Т.О. берез
14	С		24		V Т.О. берез	54	С			24	V Т.О. берез
15	С		25		V Т.О. берез	55	С			24	V Т.О. берез
16	С		24		V Т.О. берез	56	С			24	V Т.О. берез
17	С			25	V Т.О. берез	57	С	24			V Т.О. берез
18	С			24	V Т.О. берез	58	С	24			V Т.О. берез
19	С		24		V Т.О. берез	59	С	24			V Т.О. берез
20	С		22		V Т.О. берез	60	С	24			V Т.О. берез
21	С			25	V Т.О. берез	61	С			24	V Т.О. берез
22	С			24	V Т.О. берез	62	С			24	V Т.О. берез
23	С			25	V Т.О. берез	63	С			24	V Т.О. берез
24	С		24		V Т.О. берез	64	С			24	V Т.О. берез
25	С		22		V Т.О. берез	65	С			25	V Т.О. берез
26	С	24			V Т.О. берез	66	С		24		V Т.О. берез
27	С	25			V Т.О. берез	67	С	24			V Т.О. берез
28	С			25	V Т.О. берез	68	С			25	V Т.О. берез
29	С			24	V Т.О. берез	69	С			25	V Т.О. берез
30	С			24	V Т.О. берез	70	С	24			V Т.О. берез
31	С			24	V Т.О. берез	71	С	25			V Т.О. берез
32	С			24	V Т.О. берез	72	С	25			V Т.О. берез
33	С		24		V Т.О. берез	73	С		24		V Т.О. берез
34	С		25		V Т.О. берез	74	С		24		V Т.О. берез
35	С			24	V Т.О. берез	75	С		24		V Т.О. берез
36	С			24	V Т.О. берез	76	С	24			V Т.О. берез
37	С			24	V Т.О. берез	77	С	25			V Т.О. берез
38	С			24	V Т.О. берез	78	С		24		V Т.О. берез
39	С			24	V Т.О. берез	79	С		25		V Т.О. берез
40	С			24	V Т.О. берез	80	С			24	V Т.О. берез

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діляні	напівділяні	дров'яні				діляні	напівділяні	дров'яні	
81	C			24	V 1.00 м. руб.	121					
82	C			28	V 1.00 м. руб.	122					
83	C			28	V 2.00 м. руб.	123					
84	C			24	V 2.00 м. руб.	124					
85	C			24	V 2.00 м. руб.	125					
86	C			24	V 2.00 м. руб.	126					
87	C			28	V 2.00 м. руб.	127					
88	C			28	V 2.00 м. руб.	128					
89	C		24	IV 1.00 м. руб.	129						
90	C		24	IV 1.00 м. руб.	130						
91	C			24	V 2.00 м. руб.	131					
92	C			24	V 2.00 м. руб.	132					
93	C	24		IV 1.00 м. руб.	133						
94	C	24		IV 2.00 м. руб.	134						
95	C		28	IV 1.00 м. руб.	135						
96	C			24	V 1.00 м. руб.	136					
97	C			24	V 2.00 м. руб.	137					
98	C			24	V 2.00 м. руб.	138					
99	C			24	V 2.00 м. руб.	139					
100						140					
101						141					
102						142					
103						143					
104						144					
105						145					
106						146					
107						147					
108						148					
109						149					
110						150					
111						151					
112						152					
113						153					
114						154					
115						155					
116						156					
117						157					
118						158					
119						159					
120						160					

Всього пронумеровано дерев:

99 / дев'яносто дев'ять / руб

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ДГ

(позаш)

М. А. Майстер лісу

(позаш)

Майстер лісу

(позаш)

І. М. Кошубинський

(ініціали та прізвище)

І. А. Пасіриш

(ініціали та прізвище)

Ю. В. Горбачев

(ініціали та прізвище)

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Радомишльське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривоцьке урочище квартал № 74
виділ № 8 ділянка № 2 площа 16,5 гектарів

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		дітові	напіллякові	дров'яні				дітові	напіллякові	дров'яні	
1	С			24	V 7.00 100%	41	С			24	V 7.00 100%
2	С			24	V 7.00 100%	42	С			24	V 7.00 100%
3	С			28	V 7.00 100%	43	С	24			IV 100%
4	С			24	V 7.00 100%	44	С	24			IV 100%
5	С			28	V 7.00 100%	45	С			24	V 7.00 100%
6	С			28	V 7.00 100%	46	С			24	V 7.00 100%
7	С			28	V 7.00 100%	47	С	28			IV 100%
8	С			24	V 7.00 100%	48	С	24			IV 100%
9	С			24	V 7.00 100%	49	С			24	V 7.00 100%
10	С		24		IV 100%	50	С			24	V 7.00 100%
11	С		28		IV 100%	51	С			24	V 7.00 100%
12	С	28			IV 100%	52	С	24			IV 100%
13	С		24		IV 100%	53	С			24	V 7.00 100%
14	С		24		IV 100%	54	С			24	V 7.00 100%
15	С	24			IV 100%	55	С			24	V 7.00 100%
16	С		24		IV 100%	56	С	24			III 100%
17	С	24			IV 100%	57	С		24		III 100%
18	С			24	V 7.00 100%	58	С	24			IV 100%
19	С		28		IV 100%	59	С	24			IV 100%
20	С		24		IV 100%	60	С	24			IV 100%
21	С		24		IV 100%	61	С			24	V 7.00 100%
22	С			24	V 7.00 100%	62	С			28	V 7.00 100%
23	С			24	V 7.00 100%	63	С			28	V 7.00 100%
24	С	24			IV 100%	64	С			24	V 7.00 100%
25	С	24			IV 100%	65	С	24			IV 100%
26	С	24			IV 100%	66	С	28			III 100%
27	С			24	V 7.00 100%	67	С	24			IV 100%
28	С			28	V 7.00 100%	68	С		24		IV 100%
29	С		32		IV 100%	69	С	24			IV 100%
30	С	28			III 100%	70	С	28			IV 100%
31	С		28		IV 100%	71	С			24	V 7.00 100%
32	С		24		IV 100%	72	С			24	V 7.00 100%
33	С		24		IV 100%	73	С		24		V 7.00 100%
34	С			24	V 7.00 100%	74	С		24		IV 100%
35	С			24	V 7.00 100%	75	С	24			IV 100%
36	С		24		IV 100%	76	С			24	V 7.00 100%
37	С			24	V 7.00 100%	77	С		24		IV 100%
38	С			24	V 7.00 100%	78	С			24	V 7.00 100%
39	С		28		IV 100%	79	С		28		IV 100%
40	С	24			IV 100%	80	С			24	V 7.00 100%

Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		лісові	напівлісові	дров'яні				лісові	напівлісові	дров'яні	
81	C			24	V 2. см. пор.	121	C			24	V 2. см. пор.
82	C			24	V 2. см. пор.	122	C			24	V 2. см. пор.
83	C		24		IV 16. см. пор.	123	C			24	V 2. см. пор.
84	C		24		III хрест. б'ягура	124	C	24			IV 16. см. пор.
85	C		24		IV 16. см. пор.	125	C			24	V 2. см. пор.
86	C			24	V 2. см. пор.	126	C			24	V 2. см. пор.
87	C	28			III хрест. б'ягура	127	C	24			IV 16. см. пор.
88	C		24		IV 16. см. пор.	128	C			24	V 2. см. пор.
89	C		24		IV 16. см. пор.	129	C			24	V 2. см. пор.
90	C			24	V 2. см. пор.	130	C	24			IV 16. см. пор.
91	C			24	V 2. см. пор.	131	C	28			IV 16. см. пор.
92	C			24	V 2. см. пор.	132	C	28			IV 16. см. пор.
93	C			24	V 2. см. пор.	133	C	28			IV 16. см. пор.
94	C			24	V 2. см. пор.	134	C	28			IV 16. см. пор.
95	C			24	V 2. см. пор.	135	C			24	V 2. см. пор.
96	C		24		IV 16. см. пор.	136	C		24		IV 16. см. пор.
97	C		28		IV 16. см. пор.	137	C		24		IV 16. см. пор.
98	C		28		IV 16. см. пор.	138	C		24		IV 16. см. пор.
99	C			24	V 2. см. пор.	139	C			24	V 2. см. пор.
100	C			24	V 2. см. пор.	140	C			24	V 2. см. пор.
101	C		24		IV 16. см. пор.	141	C	28			IV 16. см. пор.
102	C	28			IV 16. см. пор.	142	C	28			IV 16. см. пор.
103	C		24		IV 16. см. пор.	143	C		24		IV 16. см. пор.
104	C			24	V 2. см. пор.	144	C			24	V 2. см. пор.
105	C			24	V 2. см. пор.	145	C			28	V 2. см. пор.
106	C			24	V 2. см. пор.	146	C			32	V 2. см. пор.
107	C			24	V 2. см. пор.	147	C			24	V 2. см. пор.
108	C			24	V 2. см. пор.	148	C	24			IV 16. см. пор.
109	C		28		IV 16. см. пор.	149	C	28			IV 16. см. пор.
110	C		24		IV 16. см. пор.	150	C	28			IV 16. см. пор.
111	C		28		IV 16. см. пор.	151	C	28			IV 16. см. пор.
112	C		28		III хрест. б'ягура	152	C	24			IV 16. см. пор.
113	C			24	V 2. см. пор.	153	C	24			IV 16. см. пор.
114	C			24	V 2. см. пор.	154	C	24			IV 16. см. пор.
115	C		24		IV 16. см. пор.	155	C	28			IV 16. см. пор.
116	C		28		IV 16. см. пор.	156	C			24	V 2. см. пор.
117	C			28	V 2. см. пор.	157	C	24			V 2. см. пор.
118	C	24			IV 16. см. пор.	158	C			24	V 2. см. пор.
119	C	28			IV 16. см. пор.	159	C			24	V 2. см. пор.
120	C		24		IV 16. см. пор.	160	C			24	V 2. см. пор.

Всього пронумеровано дерев: 160/170 листяних/дубів

Нумерацію і перелік провели:

Лисенер ДГ
(посада)

Ско. майстер лісу
(посада)

Майстер лісу
(посада)

І.М. Кошубинський
(ініціали та прізвище)

І.А. Пандурко
(ініціали та прізвище)

Ю.В. Горобіс
(ініціали та прізвище)

2021 року

Порода	Порода	ділові	налічені	дров'яні		Порода	Порода	ділові	налічені	дров'яні	
1	C			28	V. rostratus	49	C			24	V. rostratus
2	C		28		V. rostratus	50	C			36	V. rostratus
3	C			24	V. rostratus	51	C		24		V. rostratus
4	C			28	V. rostratus	52	C			28	V. rostratus
5	C	24			V. rostratus	53	C		28		V. rostratus
6	C			24	V. rostratus	54	C			36	V. rostratus
7	C		24		V. rostratus	55	C			24	V. rostratus
8	C			28	V. rostratus	56	C			28	V. rostratus
9	C		36		V. rostratus	57	C		24		V. rostratus
10	C			24	V. rostratus	58	C			36	V. rostratus
11	C			28	V. rostratus	59	C			28	V. rostratus
12	C		24		V. rostratus	60	C		28		V. rostratus
13	C			28	V. rostratus	61	C			36	V. rostratus
14	C			24	V. rostratus	62	C		36		V. rostratus
15	C		28		V. rostratus	63	C			28	V. rostratus
16	C	24			V. rostratus	64	C	24			V. rostratus
17	C			24	V. rostratus	65	C			24	V. rostratus
18	C		36		V. rostratus	66	C			36	V. rostratus
19	C		24		V. rostratus	67	C		24		V. rostratus
20	C			24	V. rostratus	68	C			28	V. rostratus
21	C		36		V. rostratus	69	C		28		V. rostratus
22	C			28	V. rostratus	70	C			36	V. rostratus
23	C		24		V. rostratus	71	C			24	V. rostratus
24	C			24	V. rostratus	72	C		24		V. rostratus
25	C		28		V. rostratus	73	C			24	V. rostratus
26	C	24			V. rostratus	74	C			24	V. rostratus
27	C			24	V. rostratus	75	C			28	V. rostratus
28	C			28	V. rostratus	76	C		28		V. rostratus
29	C			36	V. rostratus	77	C			36	V. rostratus
30	C		24		V. rostratus	78	C			36	V. rostratus
31	C			28	V. rostratus	79	C			24	V. rostratus
32	C		28		V. rostratus	80	C		24		V. rostratus
33	C			24	V. rostratus	81	C			28	V. rostratus
34	C			28	V. rostratus	82	C			36	V. rostratus
35	C		24		V. rostratus	83	C			24	V. rostratus
36	C		36		V. rostratus	84	C	28			V. rostratus
37	C	24			V. rostratus	85	C			28	V. rostratus
38	C			28	V. rostratus	86	C			36	V. rostratus
39	C			24	V. rostratus	87	C			24	V. rostratus
40	C		28		V. rostratus	88	C			36	V. rostratus
41	C		24		V. rostratus	89	C		24		V. rostratus
42	C			28	V. rostratus	90	C			28	V. rostratus
43	C			28	V. rostratus	91	C			36	V. rostratus
44	C		28		V. rostratus	92	C			28	V. rostratus
45	C			36	V. rostratus	93	C			36	V. rostratus
46	C		24		V. rostratus	94	C			24	V. rostratus
47	C			36	V. rostratus	95	C			36	V. rostratus
48	C			36	V. rostratus	96	C			36	V. rostratus

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілові	дров'яні				ділові	напілові	дров'яні	
97	C			32	V частіший корі	142	C		28		IV класу дрібн. мури
98	C		28		IV класу дрібн. мури	143	C		28		V класу білого корі
99	C	32			IV класу дрібн. мури	144	C		28		IV класу дрібн. мури
100	C			28	V класу білого корі	145	C	32			IV класу дрібн. мури
101	C			24	V класу білого корі	146	C			28	V класу білого корі
102	C		24		IV класу дрібн. мури	147	C		24		IV класу дрібн. мури
103	C			28	V класу білого корі	148	C			28	V класу білого корі
104	C		28		IV класу дрібн. мури	149	C		32		IV класу дрібн. мури
105	C			32	V класу білого корі	150	C			24	V класу білого корі
106	C	28			IV класу дрібн. мури	151	C	28			IV класу дрібн. мури
107	C			24	V класу білого корі	152	C			24	V класу білого корі
108	C		36		IV класу дрібн. мури	153	C			32	V класу білого корі
109	C			32	V класу білого корі	154	C		24		IV класу дрібн. мури
110	C			32	V класу білого корі	155	C			28	V класу білого корі
111	C		24		IV класу дрібн. мури	156	C			32	V класу білого корі
112	C			24	V класу білого корі	157	C		28		IV класу дрібн. мури
113	C			24	V класу білого корі	158	C			28	V класу білого корі
114	C		32		IV класу дрібн. мури	159	C			32	V класу білого корі
115	C			28	V класу білого корі	160	C		32		IV класу дрібн. мури
116	C			28	V класу білого корі	161	C			28	V класу білого корі
117	C			24	V класу білого корі	162	C		24		IV класу дрібн. мури
118	C		24		IV класу дрібн. мури	163	C			24	V класу білого корі
119	C			32	V класу білого корі	164	C			32	V класу білого корі
120	C			28	V класу білого корі	165	C			28	V класу білого корі
121	C		28		IV класу дрібн. мури	166	C		32		IV класу дрібн. мури
122	C			32	V класу білого корі	167	C			28	V класу білого корі
123	C			28	V класу білого корі	168	C			32	V класу білого корі
124	C		24		IV класу дрібн. мури	169	C			24	V класу білого корі
125	C			28	V класу білого корі	170	C		24		IV класу дрібн. мури
126	C		32		IV класу дрібн. мури	171	C			32	V класу білого корі
127	C			28	V класу білого корі	172	C		28		IV класу дрібн. мури
128	C	32			IV класу дрібн. мури	173	C			28	V класу білого корі
129	C			24	V класу білого корі	174	C		32		IV класу дрібн. мури
130	C			28	V класу білого корі	175	C			28	V класу білого корі
131	C		28		IV класу дрібн. мури	176	C			32	V класу білого корі
132	C			32	V класу білого корі	177	C		24		IV класу дрібн. мури
133	C			24	V класу білого корі	178	C			28	V класу білого корі
134	C		24		IV класу дрібн. мури	179	C	32			IV класу дрібн. мури
135	C			28	V класу білого корі	180	C			24	V класу білого корі
136	C			24	V класу білого корі	181	C			28	V класу білого корі
137	C			24	V класу білого корі	182	C		28		IV класу дрібн. мури
138	C			28	V класу білого корі	183	C			28	V класу білого корі
139	C		28		IV класу дрібн. мури	184	C		32		IV класу дрібн. мури
140	C			24	V класу білого корі	185	C			28	V класу білого корі
141	C			28	V класу білого корі	186	C			28	V класу білого корі

Всього пронумеровано дерев: 186 (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

23 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карлусь М.С.

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

Порядковий дерева	Порода	діаметр	висота	діаметр у основі	підстава височу для рубки	Порядков дерева	Порода	діаметр	висота	діаметр у основі	підстава височу для рубки
187	C			24	V. ...	242	C				
188	C		24	28	IV ...	243	C				
189	C			28	V ...	244	C				
190	C		28		IV ...	245	C				
191	C			26	V ...	246	C				
192	C		24		IV ...	247	C				
193	C			28	V ...	248	C				
194	C			26	V ...	249	C				
195	C			26	V ...	250	C				
196	C	32			IV ...	251	C				
197	C			28	V ...	252	C				
198	C		24		IV ...	253	C				
199	C			24	V ...	254	C				
200	C		28		IV ...	255	C				
201	C			26	V ...	256	C				
202	C		24		IV ...	257	C				
203	C			24	V ...	258	C				
204	C		26		IV ...	259	C				
205	C			28	V ...	260	C				
206	C		28		IV ...	261	C				
207	C			24	V ...	262	C				
208	C			28	V ...	263	C				
209	C			24	V ...	264	C				
210	C		24		IV ...	265	C				
211	C			28	V ...	266	C				
212	C	36			IV ...	267	C				
213	C			24	V ...	268	C				
214	C			24	V ...	269	C				
215	C			24	V ...	270	C				
216	C			24	V ...	271	C				
217	C			24	V ...	272	C				
218	C			24	V ...	273	C				
219	C			28	V ...	274	C				
220	C			28	V ...	275	C				
221	C			24	V ...	276	C				
222	C			28	V ...	277	C				
223	C			24	V ...	278	C				
224	C					279	C				
225	C					280	C				
226	C					281	C				
227	C					282	C				
228	C					283	C				
229	C					284	C				
230	C					285	C				
231	C					286	C				
232	C					287	C				
233	C					288	C				
234	C					289	C				
235	C					290	C				
236	C					291	C				
237	C					292	C				
238	C					293	C				
239	C					294	C				
240	C					295	C				
41	C					296	C				

297	C					347	C				
298	C					348	C				
299	C					349	C				
300	C					350	C				
301	C					351	C				
302	C					352	C				
303	C					353	C				
304	C					354	C				
305	C					355	C				
306	C					356	C				
307	C					357	C				
308	C					358	C				
309	C					359	C				
310	C					360	C				
311	C					361	C				
312	C					362	C				
313	C					363	C				
314	C					364	C				
315	C					365	C				
316	C					366	C				
317	C					367	C				
318	C					368	C				
319	C					369	C				
320	C					370	C				
321	C					371	C				
322	C					372	C				
323	C					373	C				
324	C					374	C				
325	C					375	C				
326	C					376	C				
327	C					377	C				
328	C					378	C				
329	C					379	C				
330	C					380	C				
331	C					381	C				
332	C					382	C				
333	C					383	C				
334	C					384	C				
335	C					385	C				
336	C					386	C				
337	C					387	C				
338	C					388	C				
339	C					389	C				
340	C					390	C				
341	C					391	C				
342	C					392	C				
343	C					393	C				
344	C					394	C				
345	C					395	C				
346	C					396	C				

Всього пронумеровано дерев: Росли зводяться на дрідва
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпуть М.С.

(ініціали та прізвище)

Сториків Е.М.

(ініціали та прізвище)

Цикувек Д.В.

(ініціали та прізвище)

13 09 2028 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 6

виділ № 12

ділянка № _____

площа 5,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладів	дров'яні				діаметр	накладів	дров'яні	
1	C		20		IV група рубки лісу	49	C			20	V група рубки лісу
2	C		24		IV група рубки лісу	50	C			32	V група рубки лісу
3	C		24		IV група рубки лісу	51	C			36	IV група
4	C			28	IV група	52	C			24	V група рубки лісу
5	C		32		IV група рубки лісу	53	C			28	V група рубки лісу
6	C		32		IV група рубки лісу	54	C			28	V група рубки лісу
7	C		32		IV група рубки лісу	55	C			32	V група рубки лісу
8	C	24			IV група рубки лісу	56	C			36	V група рубки лісу
9	C		24		V група рубки лісу	57	C	24			IV група рубки лісу
10	C		28		V група рубки лісу	58	C			32	V група рубки лісу
11	C		28		V група рубки лісу	59	C			32	V група рубки лісу
12	C			32	IV група	60	C			24	V група рубки лісу
13	C			28	IV група	61	C			28	V група рубки лісу
14	C	40			V група рубки лісу	62	C			28	V група рубки лісу
15	C	32			IV група рубки лісу	63	C			24	V група рубки лісу
16	C	32			V група рубки лісу	64	C			24	V група рубки лісу
17	C	32			V група рубки лісу	65	C		28		IV група рубки лісу
18	C		24		V група рубки лісу	66	C			40	V група рубки лісу
19	C	28			V група рубки лісу	67	C			36	IV група
20	C		24		V група рубки лісу	68	C			36	V група рубки лісу
21	C		24		V група рубки лісу	69	C			44	V група рубки лісу
22	C		24		V група рубки лісу	70	C			24	V група рубки лісу
23	C			40	V група рубки лісу	71	C			28	V група рубки лісу
24	C			28	V група рубки лісу	72	C			36	V група рубки лісу
25	C			24	V група рубки лісу	73	C		44		IV група рубки лісу
26	C			24	V група рубки лісу	74	C			40	V група рубки лісу
27	C			28	V група рубки лісу	75	C			36	V група рубки лісу
28	C			24	V група рубки лісу	76	C			40	V група рубки лісу
29	C			24	V група рубки лісу	77	C			44	V група рубки лісу
30	C		32		V група рубки лісу	78	C			48	V група рубки лісу
31	C			24	V група рубки лісу	79	C			32	V група рубки лісу
32	C			24	V група рубки лісу	80	C			36	IV група
33	C			28	V група рубки лісу	81	C			24	V група рубки лісу
34	C			28	V група рубки лісу	82	C			24	V група рубки лісу
35	C			36	V група рубки лісу	83	C			28	V група рубки лісу
36	C		32		V група рубки лісу	84	C			36	V група рубки лісу
37	C			32	V група рубки лісу	85	C			28	V група рубки лісу
38	C			48	V група рубки лісу	86	C			48	V група рубки лісу
39	C			48	V група рубки лісу	87	C			24	V група рубки лісу
40	C		32		V група рубки лісу	88	C			44	V група рубки лісу
41	C			36	V група рубки лісу	89	C			32	V група рубки лісу
42	C			24	V група рубки лісу	90	C			36	V група рубки лісу
43	C			40	V група рубки лісу	91	C			24	V група рубки лісу
44	C			32	V група рубки лісу	92	C			24	IV група
45	C			32	V група рубки лісу	93	C			24	IV група
46	C			28	V група рубки лісу	94	C			24	V група рубки лісу
47	C	28			V група рубки лісу	95	C			32	V група рубки лісу
48	C			24	V група рубки лісу	96	C			24	V група рубки лісу

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	нападів	дровина				діаметр	нападів	дровина	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: 96 (сім) п'ятдесять і шість
(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели

Інженер Л.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

Карпусь М. С.

(посада та прізвище)

Сторожук Т. М.

(посада та прізвище)

Кришук Д. В.

(посада та прізвище)

8 09 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомисльське

урочище _____

квартал № 9

виділ № 20

ділянка № _____

площа 2,3 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападкові	дрова				діаметр	нападкові	дрова	
1	С		32		IV група саніт. др.	49	С		24		IV група саніт. др.
2	С		32		IV група саніт. др.	50	С		24		IV група саніт. др.
3	С		28		IV група саніт. др.	51	С			24	IV група саніт. др.
4	С			24	V група саніт. др.	52	С	20			V група саніт. др.
5	С		24		V група саніт. др.	53	С			24	V група саніт. др.
6	С		24		V група саніт. др.	54	С		32		IV група саніт. др.
7	С			24	V група саніт. др.	55	С			28	V група саніт. др.
8	С		32		IV група саніт. др.	56	С			24	V група саніт. др.
9	С		24		IV група саніт. др.	57	С			24	V група саніт. др.
10	С		28		IV група саніт. др.	58	С			24	V група саніт. др.
11	С		24		IV група саніт. др.	59	С			24	V група саніт. др.
12	С	24			IV група саніт. др.	60	С			24	V група саніт. др.
13	С	32			IV група саніт. др.	61	С			24	V група саніт. др.
14	С			24	V група саніт. др.	62	С			24	V група саніт. др.
15	С			24	V група саніт. др.	63	С		24		IV група саніт. др.
16	С	32			IV група саніт. др.	64	С			28	V група саніт. др.
17	С		32		IV група саніт. др.	65	С		24		IV група саніт. др.
18	С		24		IV група саніт. др.	66	С			28	V група саніт. др.
19	С		32		IV група саніт. др.	67	С		32		IV група саніт. др.
20	С		20		IV група саніт. др.	68	С		20		IV група саніт. др.
21	С		24		IV група саніт. др.	69	С		18		IV група саніт. др.
22	С	24			IV група саніт. др.	70	С			24	V група саніт. др.
23	С			28	V група саніт. др.	71	С			24	V група саніт. др.
24	С			24	V група саніт. др.	72	С		24		IV група саніт. др.
25	С		20		IV група саніт. др.	73	С		24		IV група саніт. др.
26	С		24		IV група саніт. др.	74	С		24		IV група саніт. др.
27	С		24		IV група саніт. др.	75	С			24	V група саніт. др.
28	С			28	V група саніт. др.	76	С			28	V група саніт. др.
29	С			24	V група саніт. др.	77	С	24			IV група саніт. др.
30	С			28	V група саніт. др.	78	С			24	V група саніт. др.
31	С		28		IV група саніт. др.	79	С	24			IV група саніт. др.
32	С		28		IV група саніт. др.	80	С		28		IV група саніт. др.
33	С		28		IV група саніт. др.	81	С		24		IV група саніт. др.
34	С	24			IV група саніт. др.	82	С			28	V група саніт. др.
35	С			24	V група саніт. др.	83	С			24	V група саніт. др.
36	С	32			IV група саніт. др.	84	С			24	V група саніт. др.
37	С	32			IV група саніт. др.	85	С		24		IV група саніт. др.
38	С		28		IV група саніт. др.	86	С			24	V група саніт. др.
39	С		32		IV група саніт. др.	87	С		24		IV група саніт. др.
40	С			32	V група саніт. др.	88	С			24	V група саніт. др.
41	С		32		IV група саніт. др.	89	С			32	V група саніт. др.
42	С		28		IV група саніт. др.	90	С		20		IV група саніт. др.
43	С		28		IV група саніт. др.	91	С	32			IV група саніт. др.
44	С			32	V група саніт. др.	92	С		28		IV група саніт. др.
45	С		40		IV група саніт. др.	93	С			24	V група саніт. др.
46	С		28		IV група саніт. др.	94	С		24		IV група саніт. др.
47	С			24	V група саніт. др.	95	С			24	V група саніт. др.
48	С		24		IV група саніт. др.	96	С			24	V група саніт. др.

Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	нахил діаметру	дрова (м)				діаметр	нахил діаметру	дрова (м)	
97	С		28		IV група стану дерева	142	С				
98	С			24	V група стану дерева	143	С				
99	С		24		IV група стану дерева	144	С				
100	С		24		IV група стану дерева	145	С				
101	С		32		IV група стану дерева	146	С				
102	С			28	V група стану дерева	147	С				
103	С		32		IV група стану дерева	148	С				
104	С			24	V група стану дерева	149	С				
105	С		24		IV група стану дерева	150	С				
106	С			28	V група стану дерева	151	С				
107	С		28		IV група стану дерева	152	С				
108	С	36			IV група стану дерева	153	С				
109	С			24	V група стану дерева	154	С				
110	С		28		IV група стану дерева	155	С				
111	С			24	V група стану дерева	156	С				
112	С		28		IV група стану дерева	157	С				
113	С			36	V група стану дерева	158	С				
114	С		32		IV група стану дерева	159	С				
115	С		24		IV група стану дерева	160	С				
116	С		24		IV група стану дерева	161	С				
117	С		24		IV група стану дерева	162	С				
118	С			32	V група стану дерева	163	С				
119	С		32		IV група стану дерева	164	С				
120	С			28	V група стану дерева	165	С				
121	С		24		IV група стану дерева	166	С				
122	С			28	V група стану дерева	167	С				
123	С			32	V група стану дерева	168	С				
124	С		32		IV група стану дерева	169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього прокумеровано дерев: 124 (шість) Сто фактично зогорі дерева
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л Г

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

Карпуть М. С.

(підпис та прізвище)

Степанів Р. М.

(підпис та прізвище)

Кришак Д. Р.

(підпис та прізвище)

9 08 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
Житомирська

(Автономна Республіка Крим - область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника пов. постійного (некористувача))

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 16

виділ № 1

ділянка № 2

площа 4,6 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладок	дротів				діаметр	накладок	дротів	
1	С		28		IV група стовб. др.	49	С		24		IV група стовб. др.
2	С		24		IV група стовб. др.	50	С		24		IV група стовб. др.
3	С			28	IV група стовб. др.	51	С		24		IV група стовб. др.
4	С		18		IV група стовб. др.	52	С		32		IV група стовб. др.
5	С		24		IV група стовб. др.	53	С			24	IV група стовб. др.
6	С	28			IV група стовб. др.	54	С			24	IV група стовб. др.
7	С			24	IV група стовб. др.	55	С		24		IV група стовб. др.
8	С		24		IV група стовб. др.	56	С			36	IV група стовб. др.
9	С		24		IV група стовб. др.	57	С	24			IV група стовб. др.
10	С			24	IV група стовб. др.	58	С		24		IV група стовб. др.
11	С		24		IV група стовб. др.	59	С		24		IV група стовб. др.
12	С		28		IV група стовб. др.	60	С			24	IV група стовб. др.
13	С	28			IV група стовб. др.	61	С			24	IV група стовб. др.
14	С			24	IV група стовб. др.	62	С		24		IV група стовб. др.
15	С			24	IV група стовб. др.	63	С		24		IV група стовб. др.
16	С		24		IV група стовб. др.	64	С			32	IV група стовб. др.
17	С		24		IV група стовб. др.	65	С		28		IV група стовб. др.
18	С	24			IV група стовб. др.	66	С		24		IV група стовб. др.
19	С	24			IV група стовб. др.	67	С			28	IV група стовб. др.
20	С			24	IV група стовб. др.	68	С			28	IV група стовб. др.
21	С			24	IV група стовб. др.	69	С		24		IV група стовб. др.
22	С		24		IV група стовб. др.	70	С		24		IV група стовб. др.
23	С			24	IV група стовб. др.	71	С			24	IV група стовб. др.
24	С			24	IV група стовб. др.	72	С			32	IV група стовб. др.
25	С		24		IV група стовб. др.	73	С		32		IV група стовб. др.
26	С	32			IV група стовб. др.	74	С		24		IV група стовб. др.
27	С		24		IV група стовб. др.	75	С		24		IV група стовб. др.
28	С		28		IV група стовб. др.	76	С			24	IV група стовб. др.
29	С		32		IV група стовб. др.	77	С		24		IV група стовб. др.
30	С			24	IV група стовб. др.	78	С		24		IV група стовб. др.
31	С	28			IV група стовб. др.	79	С			28	IV група стовб. др.
32	С			24	IV група стовб. др.	80	С		24		IV група стовб. др.
33	С		32		IV група стовб. др.	81	С		24		IV група стовб. др.
34	С			24	IV група стовб. др.	82	С			28	IV група стовб. др.
35	С			28	IV група стовб. др.	83	С				
36	С			24	IV група стовб. др.	84	С				
37	С			24	IV група стовб. др.	85	С				
38	С			24	IV група стовб. др.	86	С				
39	С			28	IV група стовб. др.	87	С				
40	С			24	IV група стовб. др.	88	С				
41	С		24		IV група стовб. др.	89	С				
42	С			24	IV група стовб. др.	90	С				
43	С			24	IV група стовб. др.	91	С				
44	С		24		IV група стовб. др.	92	С				
45	С			32	IV група стовб. др.	93	С				
46	С		24		IV група стовб. др.	94	С				
47	С		24		IV група стовб. др.	95	С				
48	С			28	IV група стовб. др.	96	С				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладілки	дрова				діаметр	накладілки	дрова	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: 186 (шіст'ятисяць п'ять)

Нумерацію і перелік провели

інженер Д.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

3

09

2021 року

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпуть М.С.

(ініціали та прізвище)

Степанюк П.М.

(ініціали та прізвище)

Григорук Д.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 16

виділ № 18

ділянка № _____

площа 0,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			32	Велик. ділов. стовб.	49	С				
2	С			24	Велик. ділов. стовб.	50	С				
3	С		14		14 ділов. стовб. стовб.	51	С				
4	С		32		Велик. ділов. стовб.	52	С				
5	С		24		Велик. ділов. стовб.	53	С				
6	С			28	Велик. ділов. стовб.	54	С				
7	С			28	Велик. ділов. стовб.	55	С				
8	С		18		14 ділов. стовб. стовб.	56	С				
9	С			14	Велик. ділов. стовб.	57	С				
10	С			20	Велик. ділов. стовб.	58	С				
11	С			24	Велик. ділов. стовб.	59	С				
12	С			28	Велик. ділов. стовб.	60	С				
13	С			24	Велик. ділов. стовб.	61	С				
14	С			28	Велик. ділов. стовб.	62	С				
15	С			28	Велик. ділов. стовб.	63	С				
16	С			20	Велик. ділов. стовб.	64	С				
17	С		18		Велик. ділов. стовб.	65	С				
18	С					66	С				
19	С					67	С				
20	С					68	С				
21	С					69	С				
22	С					70	С				
23	С					71	С				
24	С					72	С				
25	С					73	С				
26	С					74	С				
27	С					75	С				
28	С					76	С				
29	С					77	С				
30	С					78	С				
31	С					79	С				
32	С					80	С				
33	С					81	С				
34	С					82	С				
35	С					83	С				
36	С					84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
48	С					96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілділові	дров'яні				ділові	напілділові	дров'яні	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: 186 (186) С. ліщина дерев.
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)


(підпис)

(підпис)

Карпуть М.С.

(ініціали та прізвище)


(ініціали та прізвище)

Кравчук Р.А.

(ініціали та прізвище)

8 10 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська.**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 16 виділ № 11 ділянка № _____ площа 6,1 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладкове	дровини				діаметр	накладкове	дровини	
1	С			24	IV група саніт. рубки	49	С	24			IV група саніт. рубки
2	С			32	IV група саніт. рубки	50	С		24		IV група саніт. рубки
3	С			36	IV група саніт. рубки	51	С		24		IV група саніт. рубки
4	С			24	IV група саніт. рубки	52	С			24	IV група саніт. рубки
5	С			36	IV група саніт. рубки	53	С			24	IV група саніт. рубки
6	С		28		IV група саніт. рубки	54	С		24		IV група саніт. рубки
7	С		24		IV група саніт. рубки	55	С		24		IV група саніт. рубки
8	С			24	IV група саніт. рубки	56	С			28	IV група саніт. рубки
9	С		24		IV група саніт. рубки	57	С			24	IV група саніт. рубки
10	С		24		IV група саніт. рубки	58	С		24		IV група саніт. рубки
11	С	28			IV група саніт. рубки	59	С		24		IV група саніт. рубки
12	С			24	IV група саніт. рубки	60	С	24			IV група саніт. рубки
13	С		24		IV група саніт. рубки	61	С			24	IV група саніт. рубки
14	С			24	IV група саніт. рубки	62	С		28		IV група саніт. рубки
15	С			24	IV група саніт. рубки	63	С		32		IV група саніт. рубки
16	С		24		IV група саніт. рубки	64	С		32		IV група саніт. рубки
17	С		24		IV група саніт. рубки	65	С	32			IV група саніт. рубки
18	С			24	IV група саніт. рубки	66	С			24	IV група саніт. рубки
19	С		24		IV група саніт. рубки	67	С		24		IV група саніт. рубки
20	С		24		IV група саніт. рубки	68	С		24		IV група саніт. рубки
21	С	24			IV група саніт. рубки	69	С	24			IV група саніт. рубки
22	С	20			IV група саніт. рубки	70	С			24	IV група саніт. рубки
23	С			24	IV група саніт. рубки	71	С			24	IV група саніт. рубки
24	С		24		IV група саніт. рубки	72	С			24	IV група саніт. рубки
25	С		24		IV група саніт. рубки	73	С		24		IV група саніт. рубки
26	С			24	IV група саніт. рубки	74	С		24		IV група саніт. рубки
27	С		24		IV група саніт. рубки	75	С			24	IV група саніт. рубки
28	С			28	IV група саніт. рубки	76	С		24		IV група саніт. рубки
29	С	24			IV група саніт. рубки	77	С		24		IV група саніт. рубки
30	С			24	IV група саніт. рубки	78	С		24		IV група саніт. рубки
31	С		24		IV група саніт. рубки	79	С			36	IV група саніт. рубки
32	С			32	IV група саніт. рубки	80	С		24		IV група саніт. рубки
33	С		24		IV група саніт. рубки	81	С		24		IV група саніт. рубки
34	С		24		IV група саніт. рубки	82	С		24		IV група саніт. рубки
35	С			24	IV група саніт. рубки	83	С			24	IV група саніт. рубки
36	С		24		IV група саніт. рубки	84	С			24	IV група саніт. рубки
37	С		28		IV група саніт. рубки	85	С	32			IV група саніт. рубки
38	С			24	IV група саніт. рубки	86	С			28	IV група саніт. рубки
39	С			24	IV група саніт. рубки	87	С		24		IV група саніт. рубки
40	С		24		IV група саніт. рубки	88	С		24		IV група саніт. рубки
41	С			24	IV група саніт. рубки	89	С		32		IV група саніт. рубки
42	С			24	IV група саніт. рубки	90	С	32			IV група саніт. рубки
43	С		24		IV група саніт. рубки	91	С			32	IV група саніт. рубки
44	С		24		IV група саніт. рубки	92	С			36	IV група саніт. рубки
45	С			24	IV група саніт. рубки	93	С			24	IV група саніт. рубки
46	С			24	IV група саніт. рубки	94	С			24	IV група саніт. рубки
47	С			24	IV група саніт. рубки	95	С			24	IV група саніт. рубки
48	С	24			IV група саніт. рубки	96	С		24		IV група саніт. рубки

Порядковий номер дерев	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		ділові	накладкові	дровинні				ділові	накладкові	дровинні	
97	С			24	Vсередній стан	142	С				
98	С		24		Vдуже поганий стан	143	С				
99	С			28	Vдуже поганий стан	144	С				
100	С			24	Vдуже поганий стан	145	С				
101	С			24	Vдуже поганий стан	146	С				
102	С			24	Vдуже поганий стан	147	С				
103	С		24		Vдуже поганий стан	148	С				
104	С			28	Vдуже поганий стан	149	С				
105	С			24	Vдуже поганий стан	150	С				
106	С		24		Vдуже поганий стан	151	С				
107	С		24		Vдуже поганий стан	152	С				
108	С			24	Vдуже поганий стан	153	С				
109	С		24		Vдуже поганий стан	154	С				
110	С			24	Vдуже поганий стан	155	С				
111	С			24	Vдуже поганий стан	156	С				
112	С			32	Vдуже поганий стан	157	С				
113	С			24	Vдуже поганий стан	158	С				
114	С		24		Vдуже поганий стан	159	С				
115	С		24		Vдуже поганий стан	160	С				
116	С			36	Vдуже поганий стан	161	С				
117	С	28			Vдуже поганий стан	162	С				
118	С			24	Vдуже поганий стан	163	С				
119	С		24		Vдуже поганий стан	164	С				
120	С		24		Vдуже поганий стан	165	С				
121	С		24		Vдуже поганий стан	166	С				
122	С			24	Vдуже поганий стан	167	С				
123	С			28	Vдуже поганий стан	168	С				
124	С			24	Vдуже поганий стан	169	С				
125	С		24		Vдуже поганий стан	170	С				
126	С			24	Vдуже поганий стан	171	С				
127	С		28		Vдуже поганий стан	172	С				
128	С			24	Vдуже поганий стан	173	С				
129	С			24	Vдуже поганий стан	174	С				
130	С		24		Vдуже поганий стан	175	С				
131	С			24	Vдуже поганий стан	176	С				
132	С	24			Vдуже поганий стан	177	С				
133	С	24			Vдуже поганий стан	178	С				
134	С			24	Vдуже поганий стан	179	С				
135	С		24		Vдуже поганий стан	180	С				
136	С		24		Vдуже поганий стан	181	С				
137	С		24		Vдуже поганий стан	182	С				
138	С			24	Vдуже поганий стан	183	С				
139	С			24	Vдуже поганий стан	184	С				
140	С			32	Vдуже поганий стан	185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: 140 (шістдесят чотири) (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели

Інженер П. Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

Карпуть М. С.

(підпис та прізвище)

Стетко В. М.

(підпис та прізвище)

Филипенко Р. В.

(підпис та прізвище)

3 09 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 17 виділ № 11 ділянка № _____ площа 3,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	накладісові	дров'яні				ділові	накладісові	дров'яні	
1	С			24	V клас однієї ділянки	49	С		32		N клас однієї ділянки
2	С			24	V клас однієї ділянки	50	С			28	V клас однієї ділянки
3	С			24	V клас однієї ділянки	51	С			28	V клас однієї ділянки
4	С			24	V клас однієї ділянки	52	С				
5	С			24	V клас однієї ділянки	53	С				
6	С			28	V клас однієї ділянки	54	С				
7	С			24	V клас однієї ділянки	55	С				
8	С		24		IV клас однієї ділянки	56	С				
9	С	28			IV клас однієї ділянки	57	С				
10	С			24	V клас однієї ділянки	58	С				
11	С		32		IV клас однієї ділянки	59	С				
12	С			24	V клас однієї ділянки	60	С				
13	С			36	V клас однієї ділянки	61	С				
14	С			28	V клас однієї ділянки	62	С				
15	С			32	V клас однієї ділянки	63	С				
16	С		24		IV клас однієї ділянки	64	С				
17	С		24		IV клас однієї ділянки	65	С				
18	С	28			IV клас однієї ділянки	66	С				
19	С		32		IV клас однієї ділянки	67	С				
20	С			32	V клас однієї ділянки	68	С				
21	С			24	V клас однієї ділянки	69	С				
22	С			28	V клас однієї ділянки	70	С				
23	С			32	V клас однієї ділянки	71	С				
24	С			24	V клас однієї ділянки	72	С				
25	С		28		IV клас однієї ділянки	73	С				
26	С		24		IV клас однієї ділянки	74	С				
27	С		24		IV клас однієї ділянки	75	С				
28	С			24	V клас однієї ділянки	76	С				
29	С			28	V клас однієї ділянки	77	С				
30	С			32	V клас однієї ділянки	78	С				
31	С			24	V клас однієї ділянки	79	С				
32	С		24		IV клас однієї ділянки	80	С				
33	С		24		IV клас однієї ділянки	81	С				
34	С	28			IV клас однієї ділянки	82	С				
35	С		32		IV клас однієї ділянки	83	С				
36	С			24	V клас однієї ділянки	84	С				
37	С			28	V клас однієї ділянки	85	С				
38	С			32	V клас однієї ділянки	86	С				
39	С			26	V клас однієї ділянки	87	С				
40	С			24	V клас однієї ділянки	88	С				
41	С		28		IV клас однієї ділянки	89	С				
42	С		28		IV клас однієї ділянки	90	С				
43	С		32		IV клас однієї ділянки	91	С				
44	С		36		IV клас однієї ділянки	92	С				
45	С		28		IV клас однієї ділянки	93	С				
46	С		24		IV клас однієї ділянки	94	С				
47	С		24		IV клас однієї ділянки	95	С				
48	С			24	V клас однієї ділянки	96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: 186
(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпуть М.С.

(ініціали та прізвище)

Григорук Б.М.

(ініціали та прізвище)

Григорук Р.В.

(ініціали та прізвище)

14 09 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 17

виділ № 15

ділянка № _____

площа 42 гектарів

квартал № 15		виділ № 12		дільниця № 31		дільниця № 32					
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			24	Витяглое сучковиди	49	С				
2	С					50	С				
3	С					51	С				
4	С					52	С				
5	С					53	С				
	С					54	С				
	С					55	С				
8	С					56	С				
9	С					57	С				
10	С					58	С				
11	С					59	С				
12	С					60	С				
13	С					61	С				
14	С					62	С				
15	С					63	С				
16	С					64	С				
17	С					65	С				
18	С					66	С				
19	С					67	С				
20	С					68	С				
21	С					69	С				
22	С					70	С				
23	С					71	С				
24	С					72	С				
	С					73	С				
26	С					74	С				
27	С					75	С				
28	С					76	С				
29	С					77	С				
30	С					78	С				
31	С					79	С				
32	С					80	С				
33	С					81	С				
34	С					82	С				
35	С					83	С				
36	С					84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
48	С					96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: Сім
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпусь М.С.

(ініціали та прізвище)

Степанів Р.Н.

(ініціали та прізвище)

Фришак Д.Б.

(ініціали та прізвище)

8 09 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 17

виділ № 15

ділянка № _____

площа 4,5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діляні	напад/показ	дров'яні				діляні	напад/показ	дров'яні	
1	С			40	V шовк сит. корі	49	С				
2	С			24	V шовк сит. корі	50	С				
3	СВ			24	V шовк сит. корі	51	С				
4	СВ			24	V шовк сит. корі	52	С				
5	СВ			28	V шовк сит. корі	53	С				
	С		24		V шовк сит. корі	54	С				
7	С		24		V шовк сит. корі	55	С				
8	С			28	V шовк сит. корі	56	С				
9	С		32		V шовк сит. корі	57	С				
10	С	36			V шовк сит. корі	58	С				
11	С		24		V шовк сит. корі	59	С				
12	С		28		V шовк сит. корі	60	С				
13	С		32		V шовк сит. корі	61	С				
14	С			24	V шовк сит. корі	62	С				
15	С			24	V шовк сит. корі	63	С				
16	С			24	V шовк сит. корі	64	С				
17	С		28		V шовк сит. корі	65	С				
18	С			32	V шовк сит. корі	66	С				
19	С			36	V шовк сит. корі	67	С				
20	С					68	С				
21	С					69	С				
22	С					70	С				
23	С					71	С				
24	С					72	С				
25	С					73	С				
26	С					74	С				
27	С					75	С				
28	С					76	С				
29	С					77	С				
30	С					78	С				
31	С					79	С				
32	С					80	С				
33	С					81	С				
34	С					82	С				
35	С					83	С				
36	С					84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
48	С					96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: Ділоктнаєть
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

13 09 2021 року

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпусь М.С.

(ініціали та прізвище)

Степанів М.М.

(ініціали та прізвище)

[Підпис]

(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника пов. постійного користування)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 20

виділ № 13

ділянка № _____

площа 13 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		дошки	напівдошки	дрова				дошки	напівдошки	дрова	
1	С		24		IV група дров'яного	49	С				
2	С			24	V група дров'яного	50	С				
3	С		24		IV група дров'яного	51	С				
4	С		24		IV група дров'яного	52	С				
5	С			24	V група дров'яного	53	С				
6	С	36			IV група дров'яного	54	С				
7	С		32		IV група дров'яного	55	С				
8	С			24	V група дров'яного	56	С				
9	С		24		IV група дров'яного	57	С				
10	С			24	V група дров'яного	58	С				
11	С	28			IV група дров'яного	59	С				
12	С			24	V група дров'яного	60	С				
13	С		24		IV група дров'яного	61	С				
14	С			24	V група дров'яного	62	С				
15	С	24			IV група дров'яного	63	С				
16	С	28			IV група дров'яного	64	С				
17	С			24	V група дров'яного	65	С				
18	С		24		IV група дров'яного	66	С				
19	С			28	V група дров'яного	67	С				
20	С	28			IV група дров'яного	68	С				
21	С		24		IV група дров'яного	69	С				
22	С			24	V група дров'яного	70	С				
23	С		24		IV група дров'яного	71	С				
24	С			28	V група дров'яного	72	С				
25	С					73	С				
26	С					74	С				
27	С					75	С				
28	С					76	С				
29	С					77	С				
30	С					78	С				
31	С					79	С				
32	С					80	С				
33	С					81	С				
34	С					82	С				
35	С					83	С				
36	С					84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
48	С					96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки
		ділянки	нападком	дровами				ділянки	нападком	дровами	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: Двадять чотирь
(кількість стовбурів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер П.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

18 10 2021 року

Карпуть М.С.

(підпис та прізвище)

Сидишин Т.М.

(підпис та прізвище)

Керимовський Д.В.

(підпис та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
ЖИТОМИРСЬКА

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 22

виділ № 10

ділянка № _____

площа 97 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			24	Високий стовбур	49	С				
2	С			32	Високий стовбур	50	С				
3	С			24	Високий стовбур	51	С				
4	С			36	Високий стовбур	52	С				
5	С			28	Високий стовбур	53	С				
6	С			32	Високий стовбур	54	С				
7	С			28	Високий стовбур	55	С				
8	С			40	Високий стовбур	56	С				
9	С			44	Високий стовбур	57	С				
10	С			36	Високий стовбур	58	С				
11	С			40	Високий стовбур	59	С				
12	С			36	Високий стовбур	60	С				
13	С			28	Високий стовбур	61	С				
14	С					62	С				
15	С					63	С				
16	С					64	С				
17	С					65	С				
18	С					66	С				
19	С					67	С				
20	С					68	С				
21	С					69	С				
22	С					70	С				
23	С					71	С				
24	С					72	С				
25	С					73	С				
26	С					74	С				
27	С					75	С				
28	С					76	С				
29	С					77	С				
30	С					78	С				
31	С					79	С				
32	С					80	С				
33	С					81	С				
34	С					82	С				
35	С					83	С				
36	С					84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
48	С					96	С				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілділові	дров'яні				ділові	напілділові	дров'яні	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: 186 (кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпусь М.С.

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

09 09 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 24

виділ № 12

ділянка №

площа 2,5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			24	Ущерб. стовб. пори	49	С			32	Ущерб. стовб. пори
2	С			28	Ущерб. стовб. пори	50	С			32	Ущерб. стовб. пори
3	С	28			Ущерб. стовб. пори	51	С			36	Ущерб. стовб. пори
4	С			36	Ущерб. стовб. пори	52	С			32	Ущерб. стовб. пори
5	С			32	Ущерб. стовб. пори	53	С			32	Ущерб. стовб. пори
6	С			36	Ущерб. стовб. пори	54	С			32	Ущерб. стовб. пори
	С			40	Ущерб. стовб. пори	55	С			28	Ущерб. стовб. пори
8	С			36	Ущерб. стовб. пори	56	С	24			Ущерб. стовб. пори
9	С			36	Ущерб. стовб. пори	57	С	24			Ущерб. стовб. пори
10	С			28	Ущерб. стовб. пори	58	С			32	Ущерб. стовб. пори
11	С			36	Ущерб. стовб. пори	59	С			32	Ущерб. стовб. пори
12	С			36	Ущерб. стовб. пори	60	С			28	Ущерб. стовб. пори
13	С			32	Ущерб. стовб. пори	61	С			24	Ущерб. стовб. пори
14	С			24	Ущерб. стовб. пори	62	С	28			Ущерб. стовб. пори
15	С			24	Ущерб. стовб. пори	63	С	28			Ущерб. стовб. пори
16	С			32	Ущерб. стовб. пори	64	С			24	Ущерб. стовб. пори
17	С			28	Ущерб. стовб. пори	65	С			24	Ущерб. стовб. пори
18	С		28		Ущерб. стовб. пори	66	С			24	Ущерб. стовб. пори
19	С			36	Ущерб. стовб. пори	67	С			24	Ущерб. стовб. пори
20	С			28	Ущерб. стовб. пори	68	С			24	Ущерб. стовб. пори
21	С			24	Ущерб. стовб. пори	69	С			24	Ущерб. стовб. пори
22	С			24	Ущерб. стовб. пори	70	С			24	Ущерб. стовб. пори
23	С			28	Ущерб. стовб. пори	71	С			24	Ущерб. стовб. пори
24	С			32	Ущерб. стовб. пори	72	С			24	Ущерб. стовб. пори
25	С			36	Ущерб. стовб. пори	73	С			24	Ущерб. стовб. пори
	С	24			Ущерб. стовб. пори	74	С				
27	С	24			Ущерб. стовб. пори	75	С				
28	С			36	Ущерб. стовб. пори	76	С				
29	С			32	Ущерб. стовб. пори	77	С				
30	С			28	Ущерб. стовб. пори	78	С				
31	С		32		Ущерб. стовб. пори	79	С				
32	С	32			Ущерб. стовб. пори	80	С				
33	С	24			Ущерб. стовб. пори	81	С				
34	С		24		Ущерб. стовб. пори	82	С				
35	С			32	Ущерб. стовб. пори	83	С				
36	С			28	Ущерб. стовб. пори	84	С				
37	С			36	Ущерб. стовб. пори	85	С				
38	С			24	Ущерб. стовб. пори	86	С				
39	С			32	Ущерб. стовб. пори	87	С				
40	С			28	Ущерб. стовб. пори	88	С				
41	С			36	Ущерб. стовб. пори	89	С				
42	С			34	Ущерб. стовб. пори	90	С				
43	С		24		Ущерб. стовб. пори	91	С				
44	С		24		Ущерб. стовб. пори	92	С				
45	С			36	Ущерб. стовб. пори	93	С				
46	С		40		Ущерб. стовб. пори	94	С				
47	С			36	Ущерб. стовб. пори	95	С				
9	С			32	Ущерб. стовб. пори	96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напіділові	дрова				ділові	напіділові	дрова	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: Синькевіч три на дереві (73) шт
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпусь М.С.

(ініціали та прізвище)

Воскобойник Р.В.

(ініціали та прізвище)

Григорук М.В.

(ініціали та прізвище)

14 09 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 24

виділ № 11

ділянка № _____

площа 15 гектарів

квартал № 24		виділ № 11		ділянка № 1							
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			40	V	49	С		28		IV
2	С			32	V	50	С		28		IV
3	С			24	V	51	С				
4	С			32	V	52	С				
5	С			28	V	53	С				
	С			24	V	54	С				
7	С			28	V	55	С				
8	С			24	V	56	С				
9	С	24			IV	57	С				
10	С	24			IV	58	С				
11	С			36	V	59	С				
12	С		24		IV	60	С				
13	С			28	V	61	С				
14	С			28	V	62	С				
15	С	24			IV	63	С				
16	С			28	V	64	С				
17	С		28		IV	65	С				
18	С	24			IV	66	С				
19	С		28		IV	67	С				
20	С			28	V	68	С				
21	С			24	V	69	С				
22	С			28	V	70	С				
23	С			24	V	71	С				
24	С		28		IV	72	С				
25	С			24	V	73	С				
26	С			24	V	74	С				
27	С			24	V	75	С				
28	С		32		V	76	С				
29	С			24	V	77	С				
30	С			24	V	78	С				
31	С	24			IV	79	С				
32	С		32		IV	80	С				
33	С			24	V	81	С				
34	С	28			IV	82	С				
35	С			36	V	83	С				
36	С			36	V	84	С				
37	С			24	V	85	С				
38	С			24	V	86	С				
39	С			24	V	87	С				
40	С			24	V	88	С				
41	С			24	V	89	С				
42	С		24		IV	90	С				
43	С		24		IV	91	С				
44	С			28	V	92	С				
45	С			28	V	93	С				
46	С			28	V	94	С				
47	С			24	V	95	С				
48	С			24	V	96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	накладісові	дров'яні				ділові	накладісові	дров'яні	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: 186 (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпуть М.С.

(ініціали та прізвище)

[Підпис]

(ініціали та прізвище)

[Підпис]

(ініціали та прізвище)

10 08 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 26

виділ № 28

ділянка № _____

площа 2,8 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділосі	накладіосі	дров'яні				ділосі	накладіосі	дров'яні	
1	C			24	Vисокі стовби, стовп	49	C				
2	C			24	Vисокі стовби, стовп	50	C				
3	C			24	Vисокі стовби, стовп	51	C				
4	C		28		Vисокі стовби, стовп	52	C				
5	C			28	Vисокі стовби, стовп	53	C				
6	C	24			Vисокі стовби, стовп	54	C				
7	C	24			Vисокі стовби, стовп	55	C				
8	C			24	Vисокі стовби, стовп	56	C				
9	C			24	Vисокі стовби, стовп	57	C				
10	C			32	Vисокі стовби, стовп	58	C				
11	C			24	Vисокі стовби, стовп	59	C				
12	Сіверка			24	Підпадає	60	C				
13	Сіверка			24	Підпадає	61	C				
14	C		24		Vисокі стовби, стовп	62	C				
15	C			28	Vисокі стовби, стовп	63	C				
16	C	24			Vисокі стовби, стовп	64	C				
17	C	24			Vисокі стовби, стовп	65	C				
18	C			28	Vисокі стовби, стовп	66	C				
19	C			32	Vисокі стовби, стовп	67	C				
20	C			24	Vисокі стовби, стовп	68	C				
21	Сіверка			28	Vисокі стовби, стовп	69	C				
22	Сіверка			32	Vисокі стовби, стовп	70	C				
23	C			36	Vисокі стовби, стовп	71	C				
24	Сіверка			24	Vисокі стовби, стовп	72	C				
25	C		24		Vисокі стовби, стовп	73	C				
26	C		24		Vисокі стовби, стовп	74	C				
27	C			24	Vисокі стовби, стовп	75	C				
28	C			24	Vисокі стовби, стовп	76	C				
29	C			28	Vисокі стовби, стовп	77	C				
30	C			30	Vисокі стовби, стовп	78	C				
31	Сіверка			28	Vисокі стовби, стовп	79	C				
32	C		24		Vисокі стовби, стовп	80	C				
33	C			28	Vисокі стовби, стовп	81	C				
34	C			24	Vисокі стовби, стовп	82	C				
35	C			24	Vисокі стовби, стовп	83	C				
36	Сіверка			28	Vисокі стовби, стовп	84	C				
37	C		24		Vисокі стовби, стовп	85	C				
38	C			24	Vисокі стовби, стовп	86	C				
39	C			24	Vисокі стовби, стовп	87	C				
40	C			24	Vисокі стовби, стовп	88	C				
41	C			24	Vисокі стовби, стовп	89	C				
42	C			24	Vисокі стовби, стовп	90	C				
43	C			24	Vисокі стовби, стовп	91	C				
44	C			24	Vисокі стовби, стовп	92	C				
45	C					93	C				
46	C					94	C				
47	C					95	C				
48	C					96	C				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілділові	дров'яні				ділові	напілділові	дров'яні	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: Сорок вісім на доріжці
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпуть М.С.

(ініціали та прізвище)

Воронін М.С.

(ініціали та прізвище)

Хмелюк В.Д.

(ініціали та прізвище)

23 09 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 26

виділ № 10

ділянка № _____

площа 55 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			24	V клас стану дерева	49	С			24	V клас стану дерева
2	С		28		IV клас стану дерева	50	С		24		IV клас стану дерева
3	С			24	V клас стану дерева	51	С			28	V клас стану дерева
4	С			32	V клас стану дерева	52	С	24			IV клас стану дерева
5	С	24			IV клас стану дерева	53	С			32	V клас стану дерева
6	С			24	V клас стану дерева	54	С			36	V клас стану дерева
7	С		28		IV клас стану дерева	55	С			24	V клас стану дерева
8	С			28	V клас стану дерева	56	С			24	V клас стану дерева
9	С			28	V клас стану дерева	57	С			24	V клас стану дерева
10	С			32	V клас стану дерева	58	С		24		IV клас стану дерева
11	С			24	V клас стану дерева	59	С			24	V клас стану дерева
12	С			24	V клас стану дерева	60	С			28	V клас стану дерева
13	С			24	V клас стану дерева	61	С			24	V клас стану дерева
14	С			24	V клас стану дерева	62	С		28		IV клас стану дерева
15	С			24	V клас стану дерева	63	С			24	V клас стану дерева
16	С	24			IV клас стану дерева	64	С			24	V клас стану дерева
17	С		28		IV клас стану дерева	65	С			24	V клас стану дерева
18	С			24	V клас стану дерева	66	С			28	V клас стану дерева
19	С	28			IV клас стану дерева	67	С			32	V клас стану дерева
20	С			32	V клас стану дерева	68	С			24	V клас стану дерева
21	С			28	V клас стану дерева	69	С				
22	С			24	V клас стану дерева	70	С				
23	С			24	V клас стану дерева	71	С				
24	С		24		IV клас стану дерева	72	С				
25	С			28	V клас стану дерева	73	С				
26	С			28	V клас стану дерева	74	С				
27	С	28			IV клас стану дерева	75	С				
28	С			24	V клас стану дерева	76	С				
29	С			24	V клас стану дерева	77	С				
30	С			28	V клас стану дерева	78	С				
31	С		24		IV клас стану дерева	79	С				
32	С			28	V клас стану дерева	80	С				
33	С			24	V клас стану дерева	81	С				
34	С			24	V клас стану дерева	82	С				
35	С			24	V клас стану дерева	83	С				
36	С			24	V клас стану дерева	84	С				
37	С		24		IV клас стану дерева	85	С				
38	С	24			IV клас стану дерева	86	С				
39	С			28	V клас стану дерева	87	С				
40	С		26		IV клас стану дерева	88	С				
41	С			26	V клас стану дерева	89	С				
42	С			24	V клас стану дерева	90	С				
43	С			24	V клас стану дерева	91	С				
44	С		24		IV клас стану дерева	92	С				
45	С			24	V клас стану дерева	93	С				
46	С			24	V клас стану дерева	94	С				
17	С			24	V клас стану дерева	95	С				
3	С			24	V клас стану дерева	96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	накладілові	дров'яні				ділові	накладілові	дров'яні	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: Шістьсот вісімнадцять (68) шт
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпусь М.С.

(ініціали та прізвище)

Войчук М.О.

(ініціали та прізвище)

[Підпис]

(ініціали та прізвище)

23 09 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, південь)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного гірськоступу)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 33

виділ № 46

ділянка № _____

площа 0,9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		дошки	малоділянки	дрова				дошки	малоділянки	дрова	
1	С			24	IV клас стовбура	49	С				
2	С			24	IV клас стовбура	50	С				
3	С			24	IV клас стовбура	51	С				
4	С			24	IV клас стовбура	52	С				
5	С			24	IV клас стовбура	53	С				
6	С			24	IV клас стовбура	54	С				
7	С			24	IV клас стовбура	55	С				
8	С			24	IV клас стовбура	56	С				
9	С			24	IV клас стовбура	57	С				
10	С			24	IV клас стовбура	58	С				
11	С		28	24	IV клас стовбура	59	С				
12	С			24	IV клас стовбура	60	С				
13	С			24	IV клас стовбура	61	С				
14	С			36	IV клас стовбура	62	С				
15	С			24	IV клас стовбура	63	С				
16	С	32			IV клас стовбура	64	С				
17	С	32			IV клас стовбура	65	С				
18	С			24	IV клас стовбура	66	С				
19	С			24	IV клас стовбура	67	С				
20	С			24	IV клас стовбура	68	С				
21	С		28		IV клас стовбура	69	С				
22	С			24	IV клас стовбура	70	С				
23	С			32	IV клас стовбура	71	С				
24	С			24	IV клас стовбура	72	С				
25	С		28		IV клас стовбура	73	С				
26	С			24	IV клас стовбура	74	С				
27	С			24	IV клас стовбура	75	С				
28	С		28		IV клас стовбура	76	С				
29	С			36	IV клас стовбура	77	С				
30	С					78	С				
31	С					79	С				
32	С					80	С				
33	С					81	С				
34	С					82	С				
35	С					83	С				
36	С					84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
48	С					96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки
		ділові	напівділові	дрова/пні				ділові	напівділові	дрова/пні	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: Двадцять дев'ять
(більше/менше)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпуть М. С.

(посада та прізвище)

Ведунець О. О.

(посада та прізвище)

(посада та прізвище)

8 10 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 33

виділ № 22

ділянка № _____

площа 10 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	на підлозі	дрова				діаметр	на підлозі	дрова	
1	С		26		IV класу стану дерева	49	С				
2	С			24	V класу стану дерева	50	С				
3	С			32	V класу стану дерева	51	С				
4	С			24	V класу стану дерева	52	С				
5	С			26	V класу стану дерева	53	С				
6	С			30	V класу стану дерева	54	С				
	С			28	V класу стану дерева	55	С				
7	С			32	V класу стану дерева	56	С				
8	С			28	V класу стану дерева	57	С				
9	С			28	V класу стану дерева	58	С				
10	С			40	V класу стану дерева	59	С				
11	С			28	V класу стану дерева	60	С				
12	С			36	V класу стану дерева	61	С				
13	С			26	V класу стану дерева	62	С				
14	С			24	V класу стану дерева	63	С				
15	С		26		IV класу стану дерева	64	С				
16	С			28	V класу стану дерева	65	С				
17	С		24		IV класу стану дерева	66	С				
18	С			32	V класу стану дерева	67	С				
19	С	24			IV класу стану дерева	68	С				
20	С			28	V класу стану дерева	69	С				
21	С			28	V класу стану дерева	70	С				
22	С		28		IV класу стану дерева	71	С				
23	С			32	V класу стану дерева	72	С				
24	С			28	V класу стану дерева	73	С				
25	С			24	V класу стану дерева	74	С				
26	С			24	V класу стану дерева	75	С				
27	С			28	V класу стану дерева	76	С				
28	С			28	V класу стану дерева	77	С				
29	С			24	V класу стану дерева	78	С				
30	С			24	V класу стану дерева	79	С				
31	С					80	С				
32	С					81	С				
33	С					82	С				
34	С					83	С				
35	С					84	С				
36	С					85	С				
37	С					86	С				
38	С					87	С				
39	С					88	С				
40	С					89	С				
41	С					90	С				
42	С					91	С				
43	С					92	С				
44	С					93	С				
45	С					94	С				
46	С					95	С				
47	С					96	С				

Порядковий номер деревця	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметра			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер деревця	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметра			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	капіталізований	дрібнолінійний				діаметр	капіталізований	дрібнолінійний	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев:

(кількість списаних)

Григорій орке дубово

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Д. Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

[Підпис]

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпуть М. С.

(підпис та прізвище)

Воронко М.О.

(підпис та прізвище)

(підпис та прізвище)

10 10

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного господарювача)

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 33

виділ № 14

ділянка №

площа 1,2 гектарів

Порядковий номер дерева		площа 2,2 гектарів		Порядковий номер дерева		Площа 2,2 гектарів					
Порода	Ступінь товщини стовбура	сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порода	Ступінь товщини стовбура				
		діаметр	напилиний	дрова			сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	
							діаметр	напилиний	дрова		
1	С			12	Високе, здорове, без дефектів	49	С				
2	С			12	Високе, здорове, без дефектів	50	С				
3	С	32			Високе, здорове, без дефектів	51	С				
4	С		23		Високе, здорове, без дефектів	52	С				
5	С			17	Високе, здорове, без дефектів	53	С				
6	С			27	Високе, здорове, без дефектів	54	С				
7	С			24	Високе, здорове, без дефектів	55	С				
8	С		14		Високе, здорове, без дефектів	56	С				
9	С			13	Високе, здорове, без дефектів	57	С				
10	С			12	Високе, здорове, без дефектів	58	С				
11	С			10	Високе, здорове, без дефектів	59	С				
12	С			8	Високе, здорове, без дефектів	60	С				
13	С			12	Високе, здорове, без дефектів	61	С				
14	С		15		Високе, здорове, без дефектів	62	С				
15	С			16	Високе, здорове, без дефектів	63	С				
16	С	20			Високе, здорове, без дефектів	64	С				
17	С		36		Високе, здорове, без дефектів	65	С				
18	С			18	Високе, здорове, без дефектів	66	С				
19	С			26	Високе, здорове, без дефектів	67	С				
20	С			24	Високе, здорове, без дефектів	68	С				
21	С			10	Високе, здорове, без дефектів	69	С				
22	С			18	Високе, здорове, без дефектів	70	С				
23	С		14		Високе, здорове, без дефектів	71	С				
24	С			28	Високе, здорове, без дефектів	72	С				
25	С			22	Високе, здорове, без дефектів	73	С				
26	С			24	Високе, здорове, без дефектів	74	С				
27	С			23	Високе, здорове, без дефектів	75	С				
28	С			17	Високе, здорове, без дефектів	76	С				
29	С			36	Високе, здорове, без дефектів	77	С				
30	С			14	Високе, здорове, без дефектів	78	С				
31	С			40	Високе, здорове, без дефектів	79	С				
32	С			14	Високе, здорове, без дефектів	80	С				
33	С			16	Високе, здорове, без дефектів	81	С				
34	С			15	Високе, здорове, без дефектів	82	С				
35	С			37	Високе, здорове, без дефектів	83	С				
36	С			14	Високе, здорове, без дефектів	84	С				
37	С			16	Високе, здорове, без дефектів	85	С				
38	Осика			12	Високе, здорове, без дефектів	86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
48	С					96	С				

Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		ділові	напівділові	древина				ділові	напівділові	древина	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: Підприємство Вісім дерев
(кількість, провідник)

Нумерацію і перелік провели:

інженер П.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

Карпуть М. С.
(посада)
(підпис)

(підпис)

Карпуть М. С.

(посада та прізвище)

Карпуть М. С.

(посада та прізвище)

(посада та прізвище)

8 10 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, області)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 83

виділ № 13

ділянка № _____

площа 0,8 гектарів

картал № 35 виділ № 13

дільниця № 1

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		дошки	накладкові	дрова				дошки	накладкові	дрова	
1	С			52	Чистий білий дуб	49	С				
2	С			36	Чистий білий дуб	50	С				
3	С			24	Чистий білий дуб	51	С				
4	С		28		Чистий білий дуб	52	С				
5	С			14	Чистий білий дуб	53	С				
	С			52	Чистий білий дуб	54	С				
	С			34	Чистий білий дуб	55	С				
6	С			23	Чистий білий дуб	56	С				
9	С			32	Чистий білий дуб	57	С				
10	С			36	Чистий білий дуб	58	С				
11	С			28	Чистий білий дуб	59	С				
12	С			24	Чистий білий дуб	60	С				
13	Бер			36	Білий дуб	61	С				
14	С					62	С				
15	С					63	С				
16	С					64	С				
17	С					65	С				
18	С					66	С				
19	С					67	С				
20	С					68	С				
21	С					69	С				
22	С					70	С				
23	С					71	С				
24	С					72	С				
	С					73	С				
26	С					74	С				
27	С					75	С				
28	С					76	С				
29	С					77	С				
30	С					78	С				
31	С					79	С				
32	С					80	С				
33	С					81	С				
34	С					82	С				
35	С					83	С				
36	С					84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
1	С					96	С				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діловий	напілділовий	дровинний				діловий	напілділовий	дровинний	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: Трикодухт
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л. Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

8 10 2021 року

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпуть М. С.

(підпис та посада)

[Підпис]

(підпис та посада)

(підпис та посада)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 34

виділ № 21

ділянка № _____

площа 43 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділянка	напівділянка	дрова				ділянка	напівділянка	дрова	
1	Білка			36	2000 рубль рубль	49	О				
2	С			20	1000 рубль рубль	50	О				
3	С			25	1000 рубль рубль	51	О				
4	С		23		1000 рубль рубль	52	О				
5	С			38	1000 рубль рубль	53	О				
6	С			34	1000 рубль рубль	54	О				
7	С			26	1000 рубль рубль	55	О				
8	С			30	1000 рубль рубль	56	О				
9	С			32	1000 рубль рубль	57	О				
10	С			40	1000 рубль рубль	58	О				
11	С			44	1000 рубль рубль	59	О				
12	С			21	1000 рубль рубль	60	О				
13	С		24		1000 рубль рубль	61	О				
14	С			32	1000 рубль рубль	62	О				
15	С					63	О				
16	С					64	О				
17	С					65	О				
18	С					66	О				
19	С					67	О				
20	С					68	О				
21	С					69	О				
22	С					70	О				
23	С					71	О				
24	С					72	О				
25	С					73	О				
26	С					74	О				
27	С					75	О				
28	С					76	О				
29	С					77	О				
30	С					78	О				
31	С					79	О				
32	С					80	О				
33	С					81	О				
34	С					82	О				
35	С					83	О				
36	С					84	О				
37	С					85	О				
38	С					86	О				
39	С					87	О				
40	С					88	О				
41	С					89	О				
42	С					90	О				
43	С					91	О				
44	С					92	О				
45	С					93	О				
46	С					94	О				
47	С					95	О				
48	С					96	О				

Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		дрова	напівдрова	дрова				дрова	напівдрова	дрова	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: Чотиринадцять дерев
(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер П.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

Інженер

(посада)

(посада)

(посада)

Карпусь М.С.

(посада та прізвище)

Видиш М.В.

(посада та прізвище)

(посада та прізвище)

8 10 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісгосп. стану)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 34 виділ № 22 ділянка № _____ площа 1,9 гектарів

Перелічені номери дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Перелічені номери дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладів	дрова				діаметр	накладів	дрова	
1	С			30	V 100% 100% 100%	49	С			30	V 100% 100% 100%
2	С			30	V 100% 100% 100%	50	С	114			V 100% 100% 100%
3	С			24	V 100% 100% 100%	51	С				
4	С			32	V 100% 100% 100%	52	С				
5	С			24	V 100% 100% 100%	53	С				
6	С			24	V 100% 100% 100%	54	С				
7	С			32	V 100% 100% 100%	55	С				
8	С			24	V 100% 100% 100%	56	С				
9	С			24	V 100% 100% 100%	57	С				
10	С			24	V 100% 100% 100%	58	С				
11	С			24	V 100% 100% 100%	59	С				
12	С		30		V 100% 100% 100%	60	С				
13	С			24	V 100% 100% 100%	61	С				
14	С		30		V 100% 100% 100%	62	С				
15	С			24	V 100% 100% 100%	63	С				
16	С			32	V 100% 100% 100%	64	С				
17	С			30	V 100% 100% 100%	65	С				
18	С			30	V 100% 100% 100%	66	С				
19	С			24	V 100% 100% 100%	67	С				
20	С	32			V 100% 100% 100%	68	С				
21	С			24	V 100% 100% 100%	69	С				
22	С			24	V 100% 100% 100%	70	С				
23	С			24	V 100% 100% 100%	71	С				
24	С			24	V 100% 100% 100%	72	С				
25	С			24	V 100% 100% 100%	73	С				
26	С			24	V 100% 100% 100%	74	С				
27	С		24		V 100% 100% 100%	75	С				
28	С			24	V 100% 100% 100%	76	С				
29	С			24	V 100% 100% 100%	77	С				
30	С			24	V 100% 100% 100%	78	С				
31	С			24	V 100% 100% 100%	79	С				
32	С			24	V 100% 100% 100%	80	С				
33	С			24	V 100% 100% 100%	81	С				
34	С			24	V 100% 100% 100%	82	С				
35	С			24	V 100% 100% 100%	83	С				
36	С			24	V 100% 100% 100%	84	С				
37	С			24	V 100% 100% 100%	85	С				
38	С			24	V 100% 100% 100%	86	С				
39	С			24	V 100% 100% 100%	87	С				
40	С			32	V 100% 100% 100%	88	С				
41	С		24		V 100% 100% 100%	89	С				
42	С			24	V 100% 100% 100%	90	С				
43	С			24	V 100% 100% 100%	91	С				
44	С			32	V 100% 100% 100%	92	С				
45	С			24	V 100% 100% 100%	93	С				
46	С			24	V 100% 100% 100%	94	С				
47	С			24	V 100% 100% 100%	95	С				
48	С			24	V 100% 100% 100%	96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	накладінок	дрова				ділянка	накладінок	дрова	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерева: Двадцять сім дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провела:

Інженер Л.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпуть М.С.

(підпис та прізвище)

[Підпис]

(підпис та прізвище)

(підпис та прізвище)

8 10

2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 38

виділ № 17

ділянка № _____

урочище _____

площа 2,9 гектарів

Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки		
сантиметрів							сантиметрів								
ділові	напівділові		дров'яні	ділові	напівділові		дров'яні								
1	С			24	дуб	49	С				дуб				
2	С	40			дуб	50	С				дуб				
3	С			22	дуб	51	С				дуб				
4	С			28	дуб	52	С				дуб				
5	С		20		дуб	53	С				дуб				
6	С		24		дуб	54	С				дуб				
7	С			28	дуб	55	С				дуб				
8	С			22	дуб	56	С				дуб				
9	С			24	дуб	57	С				дуб				
10	С			24	дуб	58	С				дуб				
11	С			20	дуб	59	С				дуб				
12	С	24			дуб	60	С				дуб				
13	С		28		дуб	61	С				дуб				
14	С			28	дуб	62	С				дуб				
15	С			40	дуб	63	С				дуб				
16	С			20	дуб	64	С				дуб				
17	С			22	дуб	65	С				дуб				
18	С	32			дуб	66	С				дуб				
19	С			24	дуб	67	С				дуб				
20	С			20	дуб	68	С				дуб				
21	С			40	дуб	69	С				дуб				
22	С			20	дуб	70	С				дуб				
23	С			20	дуб	71	С				дуб				
24	С			22	дуб	72	С				дуб				
25	С			22	дуб	73	С				дуб				
26	С			22	дуб	74	С				дуб				
27	С			22	дуб	75	С				дуб				
28	С		28		дуб	76	С				дуб				
29	С			28	дуб	77	С				дуб				
30	С			20	дуб	78	С				дуб				
31	С			20	дуб	79	С				дуб				
32	С			20	дуб	80	С				дуб				
33	С			20	дуб	81	С				дуб				
34	С	32			дуб	82	С				дуб				
35	С		22		дуб	83	С				дуб				
36	С			22	дуб	84	С				дуб				
37	С			22	дуб	85	С				дуб				
38	С			22	дуб	86	С				дуб				
39	С			22	дуб	87	С				дуб				
40	С		22		дуб	88	С				дуб				
41	С			24	дуб	89	С				дуб				
42	С			24	дуб	90	С				дуб				
43	С			20	дуб	91	С				дуб				
44	С			24	дуб	92	С				дуб				
45	С			22	дуб	93	С				дуб				
46	С			22	дуб	94	С				дуб				
47	С			22	дуб	95	С				дуб				
48	С			22	дуб	96	С				дуб				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напіваділові	дров'яні				ділові	напіваділові	дров'яні	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: три м. дерев (33) м
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

Карпуть М.С.

(ініціали та прізвище)

Войчук М.О.

(ініціали та прізвище)

Мілей Р.Р.

(ініціали та прізвище)

11 09 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**
Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісочористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 38

виділ № 8

ділянка № _____

площа 17 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	Сосна			24	кат. III	49	С				
2	Сосна			24	кат. III	50	С				
3	Сосна			24	кат. III	51	С				
4	С	24			кат. III	52	С				
5	С			24	кат. III	53	С				
6	С			24	кат. III	54	С				
7	С			24	кат. III	55	С				
8	С			24	кат. III	56	С				
9	С			24	кат. III	57	С				
10	С			24	кат. III	58	С				
11	С			24	кат. III	59	С				
12	С		24		кат. III	60	С				
13	С	24			кат. III	61	С				
14	С			24	кат. III	62	С				
15	С			24	кат. III	63	С				
16	Сосна			24	кат. III	64	С				
17	Сосна			24	кат. III	65	С				
18	С			24	кат. III	66	С				
19	С			24	кат. III	67	С				
20	С			24	кат. III	68	С				
21	С		24		кат. III	69	С				
22	С		24		кат. III	70	С				
23	С	24			кат. III	71	С				
24	С	24			кат. III	72	С				
25	С			24	кат. III	73	С				
26	С			24	кат. III	74	С				
27	С			24	кат. III	75	С				
28	С			24	кат. III	76	С				
29	С			24	кат. III	77	С				
30	С			24	кат. III	78	С				
31	С				кат. III	79	С				
32	С				кат. III	80	С				
33	С				кат. III	81	С				
34	С				кат. III	82	С				
35	С				кат. III	83	С				
36	С				кат. III	84	С				
37	С				кат. III	85	С				
38	С				кат. III	86	С				
39	С				кат. III	87	С				
40	С				кат. III	88	С				
41	С				кат. III	89	С				
42	С				кат. III	90	С				
43	С				кат. III	91	С				
44	С				кат. III	92	С				
45	С				кат. III	93	С				
46	С				кат. III	94	С				
47	С				кат. III	95	С				
48	С				кат. III	96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: 186 (кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

22 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

Карпусь М.С.

(ініціали та прізвище)

Воршак Н.О.

(ініціали та прізвище)

Кисілас Ю.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 38

виділ № 4

ділянка № _____

площа 3.9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			24	Угнет. сніг. сир.	49	С			24	Угнет. сніг. сир.
2	С			24	Угнет. сніг. сир.	50	С			24	Угнет. сніг. сир.
3	С			36	Угнет. сніг. сир.	51	С			36	Угнет. сніг. сир.
4	С			32	Угнет. сніг. сир.	52	С			32	Угнет. сніг. сир.
5	С			24	Угнет. сніг. сир.	53	С			24	Угнет. сніг. сир.
6	С			36	Угнет. сніг. сир.	54	С			36	Угнет. сніг. сир.
7	С			36	Угнет. сніг. сир.	55	С			32	Угнет. сніг. сир.
8	С			32	Угнет. сніг. сир.	56	С			32	Угнет. сніг. сир.
9	С			28	Угнет. сніг. сир.	57	С	28			Угнет. сніг. сир.
10	С			32	Угнет. сніг. сир.	58	С			24	Угнет. сніг. сир.
11	С			24	Угнет. сніг. сир.	59	С			24	Угнет. сніг. сир.
12	С			28	Угнет. сніг. сир.	60	С			28	Угнет. сніг. сир.
13	С			24	Угнет. сніг. сир.	61	С			32	Угнет. сніг. сир.
14	С			24	Угнет. сніг. сир.	62	С	24			Угнет. сніг. сир.
15	С			36	Угнет. сніг. сир.	63	С			24	Угнет. сніг. сир.
16	С			24	Угнет. сніг. сир.	64	С			24	Угнет. сніг. сир.
17	С			36	Угнет. сніг. сир.	65	С			28	Угнет. сніг. сир.
18	С			36	Угнет. сніг. сир.	66	С			24	Угнет. сніг. сир.
19	С			24	Угнет. сніг. сир.	67	С			28	Угнет. сніг. сир.
20	С			28	Угнет. сніг. сир.	68	С			24	Угнет. сніг. сир.
21	С			32	Угнет. сніг. сир.	69	С			28	Угнет. сніг. сир.
22	С			36	Угнет. сніг. сир.	70	С			24	Угнет. сніг. сир.
23	С			40	Угнет. сніг. сир.	71	С			24	Угнет. сніг. сир.
24	С			24	Угнет. сніг. сир.	72	С	34			Угнет. сніг. сир.
25	С			24	Угнет. сніг. сир.	73	С	24			Угнет. сніг. сир.
26	С			24	Угнет. сніг. сир.	74	С			24	Угнет. сніг. сир.
27	С			24	Угнет. сніг. сир.	75	С			24	Угнет. сніг. сир.
28	С			24	Угнет. сніг. сир.	76	С			24	Угнет. сніг. сир.
29	С			24	Угнет. сніг. сир.	77	С			28	Угнет. сніг. сир.
30	С			24	Угнет. сніг. сир.	78	С			24	Угнет. сніг. сир.
31	С			36	Угнет. сніг. сир.	79	С	24			Угнет. сніг. сир.
32	С			24	Угнет. сніг. сир.	80	С			24	Угнет. сніг. сир.
33	С			24	Угнет. сніг. сир.	81	С			24	Угнет. сніг. сир.
34	С			24	Угнет. сніг. сир.	82	С			24	Угнет. сніг. сир.
35	С		36		Угнет. сніг. сир.	83	С			24	Угнет. сніг. сир.
36	С		24		Угнет. сніг. сир.	84	С			24	Угнет. сніг. сир.
37	С		24		Угнет. сніг. сир.	85	С			24	Угнет. сніг. сир.
38	С		20		Угнет. сніг. сир.	86	С	28			Угнет. сніг. сир.
39	С			24	Угнет. сніг. сир.	87	С	32			Угнет. сніг. сир.
40	С		24		Угнет. сніг. сир.	88	С			24	Угнет. сніг. сир.
41	С	32			Угнет. сніг. сир.	89	С			28	Угнет. сніг. сир.
42	С			28	Угнет. сніг. сир.	90	С			32	Угнет. сніг. сир.
43	С			36	Угнет. сніг. сир.	91	С			24	Угнет. сніг. сир.
44	С			36	Угнет. сніг. сир.	92	С	28			Угнет. сніг. сир.
45	С			28	Угнет. сніг. сир.	93	С			24	Угнет. сніг. сир.
46	С			24	Угнет. сніг. сир.	94	С			24	Угнет. сніг. сир.
47	С			28	Угнет. сніг. сир.	95	С			24	Угнет. сніг. сир.
48	С		24		Угнет. сніг. сир.	96	С			24	Угнет. сніг. сир.

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напілові	дров'яні				ділові	напілові	дров'яні	
97	C			28	V 2000 2100 2200	142	C				
98	C		24		V 2000 2100 2200	143	C				
99	C			24	V 2000 2100 2200	144	C				
100	C			24	V 2000 2100 2200	145	C				
101	C			24	V 2000 2100 2200	146	C				
102	C			24	V 2000 2100 2200	147	C				
103	C			24	V 2000 2100 2200	148	C				
104	C			28	V 2000 2100 2200	149	C				
105	C		32		V 2000 2100 2200	150	C				
106	C			28	V 2000 2100 2200	151	C				
107	C	24			V 2000 2100 2200	152	C				
108	C			24	V 2000 2100 2200	153	C				
109	C			24	V 2000 2100 2200	154	C				
110	C			32	V 2000 2100 2200	155	C				
111	C			24	V 2000 2100 2200	156	C				
112	C		24		V 2000 2100 2200	157	C				
113	C			24	V 2000 2100 2200	158	C				
114	C			24	V 2000 2100 2200	159	C				
115	C		24		V 2000 2100 2200	160	C				
116	C	24			V 2000 2100 2200	161	C				
117	C			28	V 2000 2100 2200	162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: 117 (шістнадцять) (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпуть М.С.

(ініціали та прізвище)

Водник М.С.

(ініціали та прізвище)

Григор'єв Ю.Р.

(ініціали та прізвище)

13 09 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 41

виділ № 14

ділянка № _____

площа 1,8 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	напівдіаметр	довжина				діаметр	напівдіаметр	довжина	
1	С			24	Власний вид дерева	49	С				
2	С		26		Власний вид дерева	50	С				
3	С			36	Власний вид дерева	51	С				
4	С		24		Власний вид дерева	52	С				
5	С			28	Власний вид дерева	53	С				
6	С		28		Власний вид дерева	54	С				
7	С			24	Власний вид дерева	55	С				
8	С		26		Власний вид дерева	56	С				
9	С			24	Власний вид дерева	57	С				
10	С	24			Власний вид дерева	58	С				
11	С		22		Власний вид дерева	59	С				
12	С			24	Власний вид дерева	60	С				
13	С		28		Власний вид дерева	61	С				
14	С			24	Власний вид дерева	62	С				
15	С	24			Власний вид дерева	63	С				
16	С		24		Власний вид дерева	64	С				
17	С			28	Власний вид дерева	65	С				
18	С			24	Власний вид дерева	66	С				
19	С			24	Власний вид дерева	67	С				
20	С					68	С				
21	С					69	С				
22	С					70	С				
23	С					71	С				
24	С					72	С				
25	С					73	С				
26	С					74	С				
27	С					75	С				
28	С					76	С				
29	С					77	С				
30	С					78	С				
31	С					79	С				
32	С					80	С				
33	С					81	С				
34	С					82	С				
35	С					83	С				
36	С					84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
48	С					96	С				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	нападощин	дровина				діаметр	нападощин	дровина	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: Роботарусь
(кількість словом)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Д.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

13 10 2021 року

Карпуть М. С.

(посада та промість)

Смолянський Р. Н.

(посада та промість)

Миримович Д. В.

(посада та промість)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного гісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 42

виділ № 10

ділянка № _____

площа 1,9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладкою	зріз на				діаметр	накладкою	зріз на	
1	C			24	V. ...	49	C				V. ...
2	C		24		V. ...	50	C			28	V. ...
3	C			28	V. ...	51	C			36	V. ...
4	C	24			V. ...	52	C		28		V. ...
5	C		24		V. ...	53	C	32			V. ...
6	C			24	V. ...	54	C			32	V. ...
7	C		32		V. ...	55	C		24		V. ...
8	C			36	V. ...	56	C			36	V. ...
9	C			24	V. ...	57	C	24			V. ...
10	C		24		V. ...	58	C			32	V. ...
11	C			32	V. ...	59	C		24		V. ...
12	C	32			V. ...	60	C	24			V. ...
13	C			24	V. ...	61	C			32	V. ...
14	C		32		V. ...	62	C			28	V. ...
15	C	24			V. ...	63	C		24		V. ...
16	C			32	V. ...	64	C	32			V. ...
17	C			28	V. ...	65	C			36	V. ...
18	C		24		V. ...	66	C		24		V. ...
19	C	24			V. ...	67	C	24			V. ...
20	C			36	V. ...	68	C			32	V. ...
21	C			24	V. ...	69	C		32		V. ...
22	C	24			V. ...	70	C			24	V. ...
23	C			32	V. ...	71	C	24			V. ...
24	C		32		V. ...	72	C		24		V. ...
25	C			24	V. ...	73	C			26	V. ...
26	C			32	V. ...	74	C			28	V. ...
27	C			24	V. ...	75	C		24		V. ...
28	C	24			V. ...	76	C			32	V. ...
29	C			32	V. ...	77	C			24	V. ...
30	C		24		V. ...	78	C		24		V. ...
31	C			28	V. ...	79	C			26	V. ...
32	C		32		V. ...	80	C	24			V. ...
33	C			36	V. ...	81	C			24	V. ...
34	C			24	V. ...	82	C			28	V. ...
35	C		28		V. ...	83	C		32		V. ...
36	C			32	V. ...	84	C			26	V. ...
37	C		24		V. ...	85	C	24			V. ...
38	C	22			V. ...	86	C		24		V. ...
39	C			36	V. ...	87	C		24		V. ...
40	C		32		V. ...	88	C	24			V. ...
41	C	24			V. ...	89	C			28	V. ...
42	C		24		V. ...	90	C		32		V. ...
43	C			36	V. ...	91	C		24		V. ...
44	C	24			V. ...	92	C	24			V. ...
45	C		24		V. ...	93	C			24	V. ...
46	C			36	V. ...	94	C		24		V. ...
47	C		32		V. ...	95	C			28	V. ...
48	C		24		V. ...	96	C		24		V. ...

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	висота	довжина				діаметр	висота	довжина	
97	С				IV клас при середній	142	С				
98	С		28		IV клас при середній	143	С				
99	С			52	V клас при середній	144	С				
100	С	24			IV клас при середній	145	С				
101	С			32	V клас при середній	146	С				
102	С		24		IV клас при середній	147	С				
103	С	32			IV клас при середній	148	С				
104	С			52	V клас при середній	149	С				
105	С			28	V клас при середній	150	С				
106	С		24		IV клас при середній	151	С				
107	С			32	V клас при середній	152	С				
108	С			24	V клас при середній	153	С				
109	С	28			IV клас при середній	154	С				
110	С			36	V клас при середній	155	С				
111	С			28	V клас при середній	156	С				
112	С		28		IV клас при середній	157	С				
113	С		32		IV клас при середній	158	С				
114	С	24			IV клас при середній	159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: Смо класифікація дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели

(посада) _____

Ст майстер _____

(посада) _____

Майстер _____

(посада) _____

24 09 2021 року

Карпуть М. С.

(посада та прізвище) _____

(посада та прізвище) _____

(посада та прізвище) _____

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 42

виділ № 5

ділянка №

площа 2,8 гектарів

Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки		
сантиметрів							сантиметрів								
діаметр	калібр діаметр		висота	діаметр	калібр діаметр		висота	діаметр		калібр діаметр	висота				
1	С					IV класу стану дерева	49	С		24		IV класу стану дерева			
2	С	24				IV класу стану дерева	50	С			32	V класу стану дерева			
3	С			24		V класу стану дерева	51	С		24		IV класу стану дерева			
4	С			32		V класу стану дерева	52	С			32	V класу стану дерева			
5	С			24		V класу стану дерева	53	С		32		IV класу стану дерева			
6	С		32			IV класу стану дерева	54	С			24	V класу стану дерева			
7	С			32		V класу стану дерева	55	С			24	V класу стану дерева			
8	С			24		V класу стану дерева	56	С			24	V класу стану дерева			
9	С	32		2		IV класу стану дерева	57	С			24	V класу стану дерева			
10	С			24		V класу стану дерева	58	С		24		IV класу стану дерева			
11	С			24		V класу стану дерева	59	С	32			IV класу стану дерева			
12	С		24			IV класу стану дерева	60	С			32	V класу стану дерева			
13	С			32		V класу стану дерева	61	С			24	V класу стану дерева			
14	С		24			IV класу стану дерева	62	С		32		IV класу стану дерева			
15	С			24		V класу стану дерева	63	С			24	V класу стану дерева			
16	С	24				IV класу стану дерева	64	С			24	V класу стану дерева			
17	С			24		V класу стану дерева	65	С		24		IV класу стану дерева			
18	С			32		V класу стану дерева	66	С			32	V класу стану дерева			
19	С		32			IV класу стану дерева	67	С		24		IV класу стану дерева			
20	С			24		V класу стану дерева	68	С			24	V класу стану дерева			
21	С			24		V класу стану дерева	69	С			24	V класу стану дерева			
22	С			24		V класу стану дерева	70	С			24	V класу стану дерева			
23	С			24		V класу стану дерева	71	С		24		IV класу стану дерева			
24	С			24		V класу стану дерева	72	С	24			IV класу стану дерева			
25	С		32			IV класу стану дерева	73	С			24	V класу стану дерева			
26	С			32		V класу стану дерева	74	С			32	V класу стану дерева			
27	С			24		V класу стану дерева	75	С		32		IV класу стану дерева			
28	С	24				IV класу стану дерева	76	С			24	V класу стану дерева			
29	С		24			IV класу стану дерева	77	С			24	V класу стану дерева			
30	С			24		V класу стану дерева	78	С			24	V класу стану дерева			
31	С		32			IV класу стану дерева	79	С	24			IV класу стану дерева			
32	С			24		V класу стану дерева	80	С			24	V класу стану дерева			
33	С			24		V класу стану дерева	81	С			32	V класу стану дерева			
34	С			24		V класу стану дерева	82	С			24	V класу стану дерева			
35	С			24		V класу стану дерева	83	С			24	V класу стану дерева			
36	С		32			IV класу стану дерева	84	С		32		IV класу стану дерева			
37	С			24		V класу стану дерева	85	С			24	V класу стану дерева			
38	С			24		V класу стану дерева	86	С		24		IV класу стану дерева			
39	С			24		V класу стану дерева	87	С			24	V класу стану дерева			
40	С			24		V класу стану дерева	88	С			24	V класу стану дерева			
41	С			24		V класу стану дерева	89	С			32	V класу стану дерева			
42	С			24		V класу стану дерева	90	С			24	V класу стану дерева			
43	С		24			IV класу стану дерева	91	С			24	V класу стану дерева			
44	С	32				IV класу стану дерева	92	С		24		IV класу стану дерева			
45	С		32			IV класу стану дерева	93	С		24		IV класу стану дерева			
46	С			24		V класу стану дерева	94	С	32			IV класу стану дерева			
47	С			24		V класу стану дерева	95	С		32		IV класу стану дерева			
48	С		24			IV класу стану дерева	96	С			32	V класу стану дерева			

Порядковий номер дерев	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	нападком	дровами				ділянка	нападком	дровами	
97	C		32		IV класу рубки	142	C				
98	C			36	V класу рубки	143	C				
99	C			24	V класу рубки	144	C				
100	C		32		IV класу рубки	145	C				
101	СРІК			24	V класу рубки	146	C				
102	C			24	V класу рубки	147	C				
103	C			24	V класу рубки	148	C				
104	СРІК			24	V класу рубки	149	C				
105	C		24		IV класу рубки	150	C				
106	СРІК			24	V класу рубки	151	C				
107	C			24	V класу рубки	152	C				
108	C		32		IV класу рубки	153	C				
109	СРІК			24	V класу рубки	154	C				
110	C			24	V класу рубки	155	C				
111	C		36		IV класу рубки	156	C				
112	C			24	V класу рубки	157	C				
113	C			24	V класу рубки	158	C				
114	C	32			IV класу рубки	159	C				
115	C		24		IV класу рубки	160	C				
116	C			24	V класу рубки	161	C				
117	СРІК			24	V класу рубки	162	C				
118	C		24		IV класу рубки	163	C				
119	C			36	V класу рубки	164	C				
120	СРІК			24	V класу рубки	165	C				
121	C			24	V класу рубки	166	C				
122	C			24	V класу рубки	167	C				
123	C			24	V класу рубки	168	C				
124	C		36		IV класу рубки	169	C				
125	СРІК			24	V класу рубки	170	C				
126	C			24	V класу рубки	171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: Смо вкрити смолу
(кількість словесно)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л. Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпуть М. С.

(підпис та прізвище)

(підпис та прізвище)

(підпис та прізвище)

13 00 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 44

виділ № 24

ділянка № _____

площа 1,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападковий	дрова				діаметр	нападковий	дрова	
1	С			44	власний стовбур	49	С				
2	С			48	власний стовбур	50	С				
3	С			40	власний стовбур	51	С				
4	С			36	власний стовбур	52	С				
5	С	32			власний стовбур	53	С				
6	С	36			власний стовбур	54	С				
7	С			32	власний стовбур	55	С				
8	С			28	власний стовбур	56	С				
9	С			28	власний стовбур	57	С				
10	С			24	власний стовбур	58	С				
11	С	28			власний стовбур	59	С				
12	С	32			власний стовбур	60	С				
13	С			40	власний стовбур	61	С				
14	С			36	власний стовбур	62	С				
15	С			32	власний стовбур	63	С				
16	С			32	власний стовбур	64	С				
17	С			28	власний стовбур	65	С				
18	С	28			власний стовбур	66	С				
19	С	28			власний стовбур	67	С				
20	С			32	власний стовбур	68	С				
21	С			32	власний стовбур	69	С				
22	С			28	власний стовбур	70	С				
23	С			36	власний стовбур	71	С				
24	С			40	власний стовбур	72	С				
25	С			24	власний стовбур	73	С				
26	С			24	власний стовбур	74	С				
27	С			28	власний стовбур	75	С				
28	С			24	власний стовбур	76	С				
29	С	36			власний стовбур	77	С				
30	С	32			власний стовбур	78	С				
31	С			28	власний стовбур	79	С				
32	С			32	власний стовбур	80	С				
33	С			24	власний стовбур	81	С				
34	С			28	власний стовбур	82	С				
35	С			32	власний стовбур	83	С				
36	С			36	власний стовбур	84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
48	С					96	С				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	накладкові	дрогої не				діаметр	накладкові	дрогої не	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: придзяті листі дерев
(кількість словом)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л. Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

23 09 2021 року

Карпусь М. С.

(посада та прізвище)

Богдан М. О.

(посада та прізвище)

Химіч Н. В.

(посада та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 45

виділ № 13

ділянка № _____

площа 2,1 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділянка	нападлою	дровами				ділянка	нападлою	дровами	
1	С			32	V	49	С			36	V
2	С			34	V	50	С				
3	С			40	V	51	С				
4	С			33	V	52	С				
5	С			30	V	53	С				
6	С			32	V	54	С				
7	С			21	V	55	С				
8	С		34		V	56	С				
9	С			28	V	57	С				
10	С			38	V	58	С				
11	С			41	V	59	С				
12	С	28			V	60	С				
13	С			32	V	61	С				
14	С			31	V	62	С				
15	С			36	V	63	С				
16	С			40	V	64	С				
17	С			33	V	65	С				
18	С			32	V	66	С				
19	С			33	V	67	С				
20	С			33	V	68	С				
21	С		14		V	69	С				
22	С			31	V	70	С				
23	С	32			V	71	С				
24	С			36	V	72	С				
25	С			40	V	73	С				
26	С		28		V	74	С				
27	С			24	V	75	С				
28	С			32	V	76	С				
29	С		32		V	77	С				
30	С			36	V	78	С				
31	С		14		V	79	С				
32	С			33	V	80	С				
33	С			32	V	81	С				
34	С	28			V	82	С				
35	С			34	V	83	С				
36	С			33	V	84	С				
37	С		14		V	85	С				
38	С			32	V	86	С				
39	С			38	V	87	С				
40	С			33	V	88	С				
41	С		36		V	89	С				
42	С			32	V	90	С				
43	С			33	V	91	С				
44	С			34	V	92	С				
45	С			32	V	93	С				
46	С			36	V	94	С				
47	С			33	V	95	С				
48	С			32	V	96	С				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступень товщини стовбура сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступень товщини стовбура сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		діаметр	висота	довжина				діаметр	висота	довжина	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев:

(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л. Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

8

2021 року

Карпуть М. С.

(п.п. і пр. прізвище)

Воронко М. Р.

(п.п. і пр. прізвище)

(п.п. і пр. прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника пов. постійного використання)

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 46

виділ № 17

ділянка № 2

площа 10,5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нагірдіаметр	діаметр на				діаметр	нагірдіаметр	діаметр на	
1	С			21	Участок рубки	49	С	23			Участок рубки
2	С			23	Участок рубки	50	С	110			Участок рубки
3	С			71	Участок рубки	51	С		32		Участок рубки
4	С			24	Участок рубки	52	С		21		Участок рубки
5	С			24	Участок рубки	53	С		24		Участок рубки
6	С			21	Участок рубки	54	С		24		Участок рубки
7	С			32	Участок рубки	55	С		28		Участок рубки
8	С				Участок рубки	56	С		28		Участок рубки
9	С			32	Участок рубки	57	С		32		Участок рубки
10	С	40			Участок рубки	58	С	32			Участок рубки
11	С	32			Участок рубки	59	С	28			Участок рубки
12	С			32	Участок рубки	60	С		28		Участок рубки
13	С			23	Участок рубки	61	С		24		Участок рубки
14	С		32		Участок рубки	62	С		24		Участок рубки
15	С			21	Участок рубки	63	С		28		Участок рубки
16	С			32	Участок рубки	64	С		52		Участок рубки
17	С			32	Участок рубки	65	С		28		Участок рубки
18	С			23	Участок рубки	66	С		24		Участок рубки
19	С			32	Участок рубки	67	С		24		Участок рубки
20	С			21	Участок рубки	68	С		24		Участок рубки
21	С			28	Участок рубки	69	С	28			Участок рубки
22	С	28			Участок рубки	70	С	32			Участок рубки
23	С	24			Участок рубки	71	С		24		Участок рубки
24	С			41	Участок рубки	72	С		24		Участок рубки
25	С			11	Участок рубки	73	С		28		Участок рубки
26	С			28	Участок рубки	74	С		28		Участок рубки
27	С			21	Участок рубки	75	С		36		Участок рубки
28	С			22	Участок рубки	76	С	28			Участок рубки
29	С	22			Участок рубки	77	С		24		Участок рубки
30	С			21	Участок рубки	78	С		24		Участок рубки
31	С			24	Участок рубки	79	С		28		Участок рубки
32	С			36	Участок рубки	80	С		24		Участок рубки
33	С	28			Участок рубки	81	С		24		Участок рубки
34	С	32			Участок рубки	82	С		24		Участок рубки
35	С			21	Участок рубки	83	С		24		Участок рубки
36	С			36	Участок рубки	84	С		24		Участок рубки
37	С			21	Участок рубки	85	С		28		Участок рубки
38	С			11	Участок рубки	86	С		28		Участок рубки
39	С			36	Участок рубки	87	С		24		Участок рубки
40	С			32	Участок рубки	88	С		28		Участок рубки
41	С			32	Участок рубки	89	С	24			Участок рубки
42	С	35		3	Участок рубки	90	С	24			Участок рубки
43	С		28		Участок рубки	91	С	28			Участок рубки
44	С			23	Участок рубки	92	С		28		Участок рубки
45	С		24		Участок рубки	93	С		24		Участок рубки
46	С	28			Участок рубки	94	С		32		Участок рубки
47	С			28	Участок рубки	95	С		24		Участок рубки
48	С			11	Участок рубки	96	С		24		Участок рубки

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	нападлого	дровами				діаметр	нападлого	дровами	
97	C			24	V часті вітер пори	142	C			28	V часті вітер пори
98	C			22	V часті вітер пори	143	C			32	V часті вітер пори
99	C			28	V часті вітер пори	144	C			36	V часті вітер пори
100	C			24	V часті вітер пори	145	C	40			IV група пори вітер
101	C	28			IV група пори вітер	146	C	32			IV група пори вітер
102	C	24			IV група пори вітер	147	C			32	V часті вітер пори
103	C		28		IV група пори вітер	148	C			28	V часті вітер пори
104	C			28	V часті вітер пори	149	C			40	V часті вітер пори
105	C			24	V часті вітер пори	150	C			44	V часті вітер пори
106	C			32	V часті вітер пори	151	C	40			IV група пори вітер
107	C			36	V часті вітер пори	152	C		36		IV група пори вітер
108	C			24	V часті вітер пори	153	C			24	V часті вітер пори
109	C			24	V часті вітер пори	154	C			28	V часті вітер пори
110	C	24			IV група пори вітер	155	C			28	V часті вітер пори
111	C	24			IV група пори вітер	156	C			26	V часті вітер пори
112	C			28	V часті вітер пори	157	C			24	V часті вітер пори
113	C			28	V часті вітер пори	158	C			24	V часті вітер пори
114	C			32	V часті вітер пори	159	C	28			IV група пори вітер
115	C			24	V часті вітер пори	160	C	28			IV група пори вітер
116	C			24	V часті вітер пори	161	C		24		IV група пори вітер
117	C			24	V часті вітер пори	162	C		24		IV група пори вітер
118	C	24			IV група пори вітер	163	C			32	V часті вітер пори
119	C	24			IV група пори вітер	164	C			36	V часті вітер пори
120	C			28	V часті вітер пори	165	C			24	V часті вітер пори
121	C			28	V часті вітер пори	166	C			24	V часті вітер пори
122	C			24	V часті вітер пори	167	C			24	V часті вітер пори
123	C			24	V часті вітер пори	168	C	28			IV група пори вітер
124	C			24	V часті вітер пори	169	C	32			IV група пори вітер
125	C		32		IV група пори вітер	170	C		24		IV група пори вітер
126	C	32			IV група пори вітер	171	C		28		V часті вітер пори
127	C		28		IV група пори вітер	172	C		24		V часті вітер пори
128	C			24	V часті вітер пори	173	C		28		V часті вітер пори
129	C			28	V часті вітер пори	174	C		24		V часті вітер пори
130	C			28	V часті вітер пори	175	C		24		V часті вітер пори
131	C			32	V часті вітер пори	176	C	36			IV група пори вітер
132	C			24	V часті вітер пори	177	C	40			IV група пори вітер
133	C	32			IV група пори вітер	178	C		24		V часті вітер пори
134	C	28			IV група пори вітер	179	C		24		V часті вітер пори
135	C		24		IV група пори вітер	180	C		36		V часті вітер пори
136	C			24	V часті вітер пори	181	C		32		V часті вітер пори
137	C			28	V часті вітер пори	182	C		28		V часті вітер пори
138	C			28	V часті вітер пори	183	C	28			IV група пори вітер
139	C			24	V часті вітер пори	184	C	28			IV група пори вітер
140	C			24	V часті вітер пори	185	C		32		IV група пори вітер
141	C	28			IV група пори вітер	186	C		28		V часті вітер пори

Всього пронумеровано дерев: Сорок вісімдесят шість дерев.
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

Карпусь М. С.

(посада та провінція)

Розумний М.О.

(посада та провінція)

Клименко М.В.

(посада та провінція)

6 09 2021 року

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
187	C			24	V шесті шмат рубки	242	C				
188	C			28	V шесті шмат рубки	243	C				
189	C			28	V шесті шмат рубки	244	C				
190	C			24	V шесті шмат рубки	245	C				
191	C			28	V шесті шмат рубки	246	C				
192	C			24	V шесті шмат рубки	247	C				
193	C			28	V шесті шмат рубки	248	C				
194	C			24	V шесті шмат рубки	249	C				
195	C			28	V шесті шмат рубки	250	C				
196	C			24	V шесті шмат рубки	251	C				
197	C			24	V шесті шмат рубки	252	C				
198	C			28	V шесті шмат рубки	253	C				
199	C			28	V шесті шмат рубки	254	C				
200	C			24	V шесті шмат рубки	255	C				
201	C			24	V шесті шмат рубки	256	C				
202	C			28	V шесті шмат рубки	257	C				
203	C			24	V шесті шмат рубки	258	C				
204	C			24	V шесті шмат рубки	259	C				
205	C			28	V шесті шмат рубки	260	C				
206	C			28	V шесті шмат рубки	261	C				
207	C					262	C				
208	C					263	C				
209	C					264	C				
210	C					265	C				
211	C					266	C				
212	C					267	C				
213	C					268	C				
214	C					269	C				
215	C					270	C				
216	C					271	C				
217	C					272	C				
218	C					273	C				
219	C					274	C				
220	C					275	C				
221	C					276	C				
222	C					277	C				
223	C					278	C				
224	C					279	C				
225	C					280	C				
226	C					281	C				
227	C					282	C				
228	C					283	C				
229	C					284	C				
230	C					285	C				
231	C					286	C				
232	C					287	C				
233	C					288	C				
234	C					289	C				
235	C					290	C				
236	C					291	C				
237	C					292	C				
238	C					293	C				
239	C					294	C				
240	C					295	C				
11	C					296	C				

297	C					347	C				
298	C					348	C				
299	C					349	C				
300	C					350	C				
301	C					351	C				
302	C					352	C				
303	C					353	C				
304	C					354	C				
305	C					355	C				
306	C					356	C				
307	C					357	C				
308	C					358	C				
309	C					359	C				
310	C					360	C				
311	C					361	C				
312	C					362	C				
313	C					363	C				
314	C					364	C				
315	C					365	C				
316	C					366	C				
317	C					367	C				
318	C					368	C				
319	C					369	C				
320	C					370	C				
321	C					371	C				
322	C					372	C				
323	C					373	C				
324	C					374	C				
325	C					375	C				
326	C					376	C				
327	C					377	C				
328	C					378	C				
329	C					379	C				
330	C					380	C				
331	C					381	C				
332	C					382	C				
333	C					383	C				
334	C					384	C				
335	C					385	C				
336	C					386	C				
337	C					387	C				
338	C					388	C				
339	C					389	C				
340	C					390	C				
341	C					391	C				
342	C					392	C				
343	C					393	C				
344	C					394	C				
345	C					395	C				
346	C					396	C				

Всього пронумеровано дерев: двісті вісімдесят дев'ять
(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпуть М.С.

(ініціали та прізвище)

Водничок М.О.

(ініціали та прізвище)

Хмілько В.Д.

(ініціали та прізвище)

6 09 2020 року

(наименования владельца лесов, постоянного пользования)

урочище

площа 17 гектарів

Порядковий номер дерева		Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, пастава відбору для рубки	Порядковий номер дерева		Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, пастава відбору для рубки
Порода	Порода	сантиметрів				Порода	Порода	сантиметрів			
		діаметр	висота	довжина				діаметр	висота	довжина	
1	С			21	В'яз	С			24	В'яз	С
2	С			23	В'яз	С			24	В'яз	С
3	С			23	В'яз	С			28	В'яз	С
4	С			26	В'яз	С	32		28	В'яз	С
5	С	32			В'яз	С			28	В'яз	С
6	С	78			В'яз	С			32	В'яз	С
7	С			24	В'яз	С			24	В'яз	С
8	С			24	В'яз	С			28	В'яз	С
9	С			24	В'яз	С	36			В'яз	С
10	С			26	В'яз	С	40			В'яз	С
11	С		32		В'яз	С			40	В'яз	С
12	С	36			В'яз	С			36	В'яз	С
13	С			36	В'яз	С			32	В'яз	С
14	С			32	В'яз	С			24	В'яз	С
15	С			24	В'яз	С	40			В'яз	С
16	С			28	В'яз	С	44			В'яз	С
17	С			28	В'яз	С			28	В'яз	С
18	С			26	В'яз	С			32	В'яз	С
19	С	28			В'яз	С			26	В'яз	С
20	С		78		В'яз	С	24			В'яз	С
21	С	32			В'яз	С	78			В'яз	С
22	С			32	В'яз	С			28	В'яз	С
23	С			24	В'яз	С			24	В'яз	С
24	С			24	В'яз	С			32	В'яз	С
25	С			26	В'яз	С	36			В'яз	С
26	С			26	В'яз	С	36			В'яз	С
27	С			28	В'яз	С		46		В'яз	С
28	С			24	В'яз	С			24	В'яз	С
29	С	26			В'яз	С			28	В'яз	С
30	С		36		В'яз	С			40	В'яз	С
31	С			32	В'яз	С		18		В'яз	С
32	С			26	В'яз	С			36	В'яз	С
33	С	28			В'яз	С			40	В'яз	С
34	С		28		В'яз	С			18	В'яз	С
35	С			24	В'яз	С	28			В'яз	С
36	С	24			В'яз	С	36			В'яз	С
37	С			26	В'яз	С			28	В'яз	С
38	С			32	В'яз	С			24	В'яз	С
39	С	22			В'яз	С			36	В'яз	С
40	С			24	В'яз	С			32	В'яз	С
41	С			28	В'яз	С		28		В'яз	С
42	С			24	В'яз	С		76		В'яз	С
43	С			24	В'яз	С			28	В'яз	С
44	С			28	В'яз	С			40	В'яз	С
45	С			28	В'яз	С	28			В'яз	С
46	С			28	В'яз	С		40		В'яз	С
47	С			28	В'яз	С				В'яз	С
48	С			24	В'яз	С			24	В'яз	С

Порядковий номер дерев	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки
		ділянка	нападлого	дрова				ділянка	нападлого	дрова	
97	C			32	V чиста вища ділянка	142	C				
98	C			32	V чиста вища ділянка	143	C				
99	C			24	V чиста вища ділянка	144	C				
100	C			24	V чиста вища ділянка	145	C				
101	C			32	V чиста вища ділянка	146	C				
102	C	32			IV чиста вища ділянка	147	C				
103	C	32			IV чиста вища ділянка	148	C				
104	C		28		V чиста вища ділянка	149	C				
105	C		32		IV чиста вища ділянка	150	C				
106	C			36	V чиста вища ділянка	151	C				
107	C			40	V чиста вища ділянка	152	C				
108	C			24	V чиста вища ділянка	153	C				
109	C			24	V чиста вища ділянка	154	C				
110	C			24	V чиста вища ділянка	155	C				
111	C			28	V чиста вища ділянка	156	C				
112	C			28	V чиста вища ділянка	157	C				
113	C			32	V чиста вища ділянка	158	C				
114	C			36	V чиста вища ділянка	159	C				
115	C				не виміряно	160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: 210 (кількість словами) Степанівська ділянка дерева

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л. Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

6.05

2021 року

Карпуть М. С.

(посада та прізвище)

Розмисел М. О.

(посада та прізвище)

Тимошенко Д.

(посада та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 46

виділ № 11

ділянка №

площа 1,5 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура:			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура:			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападіння	дрова				діаметр	нападіння	дрова	
1	C			28	V-20-25 вік	49	C			24	V-20-25 вік
2	C			24	V-20-25 вік	50	C			28	V-20-25 вік
3	C			28	V-20-25 вік	51	C			32	V-20-25 вік
4	C			52	V-20-25 вік	52	C	28			V-20-25 вік
5	C	52			V-20-25 вік	53	C	24			V-20-25 вік
6	C		28		V-20-25 вік	54	C			32	V-20-25 вік
7	C		28		V-20-25 вік	55	C	32			V-20-25 вік
8	C		28		V-20-25 вік	56	C		28		V-20-25 вік
9	C			24	V-20-25 вік	57	C		28		V-20-25 вік
10	C			28	V-20-25 вік	58	C		28		V-20-25 вік
11	C			28	V-20-25 вік	59	C			28	V-20-25 вік
12	C			24	V-20-25 вік	60	C			28	V-20-25 вік
13	C			28	V-20-25 вік	61	C			28	V-20-25 вік
14	C			24	V-20-25 вік	62	C			32	V-20-25 вік
15	C	28			V-20-25 вік	63	C			24	V-20-25 вік
16	C	28			V-20-25 вік	64	C			24	V-20-25 вік
17	C			24	V-20-25 вік	65	C			32	V-20-25 вік
18	C			28	V-20-25 вік	66	C			32	V-20-25 вік
19	C			32	V-20-25 вік	67	C			44	V-20-25 вік
20	C			36	V-20-25 вік	68	C			10	V-20-25 вік
21	C	56			V-20-25 вік	69	C				
22	C		28		V-20-25 вік	70	C				
23	C			28	V-20-25 вік	71	C				
24	C			36	V-20-25 вік	72	C				
25	C			40	V-20-25 вік	73	C				
26	C	24			V-20-25 вік	74	C				
27	C			28	V-20-25 вік	75	C				
28	C			28	V-20-25 вік	76	C				
29	C			24	V-20-25 вік	77	C				
30	C			24	V-20-25 вік	78	C				
31	C			28	V-20-25 вік	79	C				
32	C	52			V-20-25 вік	80	C				
33	C		28		V-20-25 вік	81	C				
34	C			32	V-20-25 вік	82	C				
35	C			24	V-20-25 вік	83	C				
36	C			28	V-20-25 вік	84	C				
37	C			24	V-20-25 вік	85	C				
38	C			28	V-20-25 вік	86	C				
39	C			24	V-20-25 вік	87	C				
40	C			28	V-20-25 вік	88	C				
41	C			28	V-20-25 вік	89	C				
42	C	28			V-20-25 вік	90	C				
43	C	24			V-20-25 вік	91	C				
44	C	24			V-20-25 вік	92	C				
45	C		28		V-20-25 вік	93	C				
46	C			28	V-20-25 вік	94	C				
47	C			28	V-20-25 вік	95	C				
48	C			52	V-20-25 вік	96	C				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділове	накладілове	дров'яне				ділове	накладілове	дров'яне	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: сто шістьдесят шість
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

6 09 2021 року

Карпуть

(посада)

Степан

(посада)

(посада)

Карпуть М. С.

(посада та прізвище)

Ведунів Н. О.

(посада та прізвище)

Романів Р. О.

(посада та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного користувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 47 виділ № 15 ділянка № _____ площа 30 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметри						сантиметри			
		ділове	накладне	дрова				ділове	накладне	дрова	
1	С			24	Високі стовби дерева	49	С			24	Високі стовби дерева
2	С			24	Високі стовби дерева	50	С			24	Високі стовби дерева
3	С			24	Високі стовби дерева	51	С			24	Високі стовби дерева
4	С	24			Високі стовби дерева	52	С			24	Високі стовби дерева
5	С	24			Високі стовби дерева	53	С			24	Високі стовби дерева
6	С			24	Високі стовби дерева	54	С			24	Високі стовби дерева
7	С			24	Високі стовби дерева	55	С	28			Високі стовби дерева
8	С			24	Високі стовби дерева	56	С	24			Високі стовби дерева
9	С			24	Високі стовби дерева	57	С	32			Високі стовби дерева
10	С			24	Високі стовби дерева	58	С		24		Високі стовби дерева
11	С			24	Високі стовби дерева	59	С			24	Високі стовби дерева
12	С			24	Високі стовби дерева	60	С			24	Високі стовби дерева
13	С			24	Високі стовби дерева	61	С	24			Високі стовби дерева
14	С	28			Високі стовби дерева	62	С	24			Високі стовби дерева
15	С	26			Високі стовби дерева	63	С			28	Високі стовби дерева
16	С		32		Високі стовби дерева	64	С			24	Високі стовби дерева
17	С			32	Високі стовби дерева	65	С			24	Високі стовби дерева
18	С			32	Високі стовби дерева	66	С			24	Високі стовби дерева
19	С			28	Високі стовби дерева	67	С			28	Високі стовби дерева
20	С			24	Високі стовби дерева	68	С	24			Високі стовби дерева
21	С			24	Високі стовби дерева	69	С	28			Високі стовби дерева
22	С			24	Високі стовби дерева	70	С			24	Високі стовби дерева
23	С			24	Високі стовби дерева	71	С			32	Високі стовби дерева
24	С			32	Високі стовби дерева	72	С		24		Високі стовби дерева
25	С			40	Високі стовби дерева	73	С		28		Високі стовби дерева
26	С	24			Високі стовби дерева	74	С			28	Високі стовби дерева
27	С	32			Високі стовби дерева	75	С			24	Високі стовби дерева
28	С		28		Високі стовби дерева	76	С			32	Високі стовби дерева
29	С			36	Високі стовби дерева	77	С			24	Високі стовби дерева
30	С			28	Високі стовби дерева	78	С			24	Високі стовби дерева
31	С			24	Високі стовби дерева	79	С	28			Високі стовби дерева
32	С			24	Високі стовби дерева	80	С	36			Високі стовби дерева
33	С			24	Високі стовби дерева	81	С			40	Високі стовби дерева
34	С		24		Високі стовби дерева	82	С			40	Високі стовби дерева
35	С	28			Високі стовби дерева	83	С			36	Високі стовби дерева
36	С	24			Високі стовби дерева	84	С	36			Високі стовби дерева
37	С	24			Високі стовби дерева	85	С	32			Високі стовби дерева
38	С		32		Високі стовби дерева	86	С			24	Високі стовби дерева
39	С			36	Високі стовби дерева	87	С			28	Високі стовби дерева
40	С			24	Високі стовби дерева	88	С			24	Високі стовби дерева
41	С			28	Високі стовби дерева	89	С			28	Високі стовби дерева
42	С			24	Високі стовби дерева	90	С			24	Високі стовби дерева
43	С			32	Високі стовби дерева	91	С			26	Високі стовби дерева
44	С	36			Високі стовби дерева	92	С	24			Високі стовби дерева
45	С	32			Високі стовби дерева	93	С	28			Високі стовби дерева
46	С			28	Високі стовби дерева	94	С	24			Високі стовби дерева
47	С			32	Високі стовби дерева	95	С			24	Високі стовби дерева
48	С			24	Високі стовби дерева	96	С			28	Високі стовби дерева

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь гнилі стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь гнилі стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева підстава вибору для рубки
		дерево	нападаток	дровина				дерево	нападаток	дровина	
97	C	28			14	142	C				
98	C			28	15	143	C				
99	C			28	16	144	C				
100	C			30	17	145	C				
101	C			24	18	146	C				
102	C			24	19	147	C				
103	C			24	20	148	C				
104	C			24	21	149	C				
105	C			24	22	150	C				
106	C			24	23	151	C				
107	C				24	152	C				
108	C				25	153	C				
109	C				26	154	C				
110	C				27	155	C				
111	C				28	156	C				
112	C				29	157	C				
113	C				30	158	C				
114	C				31	159	C				
115	C				32	160	C				
116	C				33	161	C				
117	C				34	162	C				
118	C				35	163	C				
119	C				36	164	C				
120	C				37	165	C				
121	C				38	166	C				
122	C				39	167	C				
123	C				40	168	C				
124	C				41	169	C				
125	C				42	170	C				
126	C				43	171	C				
127	C				44	172	C				
128	C				45	173	C				
129	C				46	174	C				
130	C				47	175	C				
131	C				48	176	C				
132	C				49	177	C				
133	C				50	178	C				
134	C				51	179	C				
135	C				52	180	C				
136	C				53	181	C				
137	C				54	182	C				
138	C				55	183	C				
139	C				56	184	C				
140	C				57	185	C				
141	C				58	186	C				

Всього пронумеровано дерев: 58 чистих дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л. Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

17 09 2021 року

Карпуть М. С.

(посада та прізвище)

Богдан М. О.

(посада та прізвище)

Хмель Н. О.

(посада та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 43

виділ № 4

ділянка № _____

площа 2,8 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура:			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура:			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладковий	дров'яний				діаметр	накладковий	дров'яний	
1	С			24	Високі стовб. дерева	49	С			32	Високі стовб. дерева
2	С			28	Високі стовб. дерева	50	С			36	Високі стовб. дерева
3	С			24	Високі стовб. дерева	51	С			40	Високі стовб. дерева
4	С			28	Високі стовб. дерева	52	С			44	Високі стовб. дерева
5	С			32	Високі стовб. дерева	53	С	24			Високі стовб. дерева
6	С			28	Високі стовб. дерева	54	С	40			Високі стовб. дерева
7	С	28			Високі стовб. дерева	55	С			32	Високі стовб. дерева
8	С	24			Високі стовб. дерева	56	С		28		Високі стовб. дерева
9	С		28		Високі стовб. дерева	57	С			28	Високі стовб. дерева
10	С	28			Високі стовб. дерева	58	С			24	Високі стовб. дерева
11	С			36	Високі стовб. дерева	59	С			28	Високі стовб. дерева
12	С			28	Високі стовб. дерева	60	С			32	Високі стовб. дерева
13	С			28	Високі стовб. дерева	61	С			32	Високі стовб. дерева
14	С			24	Високі стовб. дерева	62	С			28	Високі стовб. дерева
15	С			24	Високі стовб. дерева	63	С			28	Високі стовб. дерева
16	С			28	Високі стовб. дерева	64	С	28			Високі стовб. дерева
17	С			28	Високі стовб. дерева	65	С	32			Високі стовб. дерева
18	С			32	Високі стовб. дерева	66	С		24		Високі стовб. дерева
19	С			40	Високі стовб. дерева	67	С			24	Високі стовб. дерева
20	С	28			Високі стовб. дерева	68	С			24	Високі стовб. дерева
21	С	26			Високі стовб. дерева	69	С			24	Високі стовб. дерева
22	С	24			Високі стовб. дерева	70	С			28	Високі стовб. дерева
23	С			24	Високі стовб. дерева	71	С			28	Високі стовб. дерева
24	С			24	Високі стовб. дерева	72	С			28	Високі стовб. дерева
25	С			24	Високі стовб. дерева	73	С			32	Високі стовб. дерева
26	С			28	Високі стовб. дерева	74	С			32	Високі стовб. дерева
27	С			28	Високі стовб. дерева	75	С			28	Високі стовб. дерева
28	С			32	Високі стовб. дерева	76	С			28	Високі стовб. дерева
29	С			28	Високі стовб. дерева	77	С			24	Високі стовб. дерева
30	С			28	Високі стовб. дерева	78	С	28			Високі стовб. дерева
31	С	28			Високі стовб. дерева	79	С	36			Високі стовб. дерева
32	С		32		Високі стовб. дерева	80	С		36		Високі стовб. дерева
33	С		24		Високі стовб. дерева	81	С			44	Високі стовб. дерева
34	С			28	Високі стовб. дерева	82	С			40	Високі стовб. дерева
35	С			24	Високі стовб. дерева	83	С			36	Високі стовб. дерева
36	С			32	Високі стовб. дерева	84	С			32	Високі стовб. дерева
37	С			28	Високі стовб. дерева	85	С			24	Високі стовб. дерева
38	С			24	Високі стовб. дерева	86	С			24	Високі стовб. дерева
39	С	24			Високі стовб. дерева	87	С			28	Високі стовб. дерева
40	С	24			Високі стовб. дерева	88	С	36			Високі стовб. дерева
41	С	28			Високі стовб. дерева	89	С	32			Високі стовб. дерева
42	С			28	Високі стовб. дерева	90	С		24		Високі стовб. дерева
43	С			24	Високі стовб. дерева	91	С		24		Високі стовб. дерева
44	С			24	Високі стовб. дерева	92	С			24	Високі стовб. дерева
45	С			24	Високі стовб. дерева	93	С			24	Високі стовб. дерева
46	С			28	Високі стовб. дерева	94	С			28	Високі стовб. дерева
47	С			32	Високі стовб. дерева	95	С			28	Високі стовб. дерева
48	С	24			Високі стовб. дерева	96	С			32	Високі стовб. дерева

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева підстава відбору для рубки
		діаметр	накладони	дротини				діаметр	накладони	дротини	
97	С			24	Видаток стовбура	142	С	24			Видаток стовбура
98	С	28			Видаток стовбура	143	С	24			Видаток стовбура
99	С	36			Видаток стовбура	144	С			24	Видаток стовбура
100	С	32			Видаток стовбура	145	С			28	Видаток стовбура
101	С		28		Видаток стовбура	146	С			28	Видаток стовбура
102	С		24		Видаток стовбура	147	С			28	Видаток стовбура
103	С		24		Видаток стовбура	148	С			24	Видаток стовбура
104	С			28	Видаток стовбура	149	С	24			Видаток стовбура
105	С			28	Видаток стовбура	150	С	28			Видаток стовбура
106	С			32	Видаток стовбура	151	С	32			Видаток стовбура
107	С			24	Видаток стовбура	152	С			28	Видаток стовбура
108	С			24	Видаток стовбура	153	С			28	Видаток стовбура
109	С			24	Видаток стовбура	154	С			24	Видаток стовбура
110	С			28	Видаток стовбура	155	С			24	Видаток стовбура
111	С			24	Видаток стовбура	156	С			24	Видаток стовбура
112	С			24	Видаток стовбура	157	С			24	Видаток стовбура
113	С			28	Видаток стовбура	158	С			36	Видаток стовбура
114	С			24	Видаток стовбура	159	С	28			Видаток стовбура
115	С			24	Видаток стовбура	160	С	32			Видаток стовбура
116	С			32	Видаток стовбура	161	С			24	Видаток стовбура
117	С	24			Видаток стовбура	162	С			28	Видаток стовбура
118	С	26			Видаток стовбура	163	С			40	Видаток стовбура
119	С	28			Видаток стовбура	164	С				
120	С			24	Видаток стовбура	165	С				
121	С			28	Видаток стовбура	166	С				
122	С			24	Видаток стовбура	167	С				
123	С			28	Видаток стовбура	168	С				
124	С			28	Видаток стовбура	169	С				
125	С			24	Видаток стовбура	170	С				
126	С			28	Видаток стовбура	171	С				
127	С			24	Видаток стовбура	172	С				
128	С	32			Видаток стовбура	173	С				
129	С	28			Видаток стовбура	174	С				
130	С			24	Видаток стовбура	175	С				
131	С			28	Видаток стовбура	176	С				
132	С			32	Видаток стовбура	177	С				
133	С			32	Видаток стовбура	178	С				
134	С			36	Видаток стовбура	179	С				
135	С	32			Видаток стовбура	180	С				
136	С	32			Видаток стовбура	181	С				
137	С	24			Видаток стовбура	182	С				
138	С			24	Видаток стовбура	183	С				
139	С			28	Видаток стовбура	184	С				
140	С			32	Видаток стовбура	185	С				
141	С			24	Видаток стовбура	186	С				

Всього пронумеровано дерев: Оно використано при рубці
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер П.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

24 09 2021 року

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпуть М.С.

(підпис та посада)

Водник М.О.

(підпис та посада)

Дітяк В.В.

(підпис та посада)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 48

виділ № 20

ділянка № _____

площа 1,2 гектарів

Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева		Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки		
сантиметрів							сантиметрів								
діаметр	накладкою		дровами	діаметр	накладкою		дровами	діаметр		накладкою	дровами				
1	С				24	V частіший стовбур	49	С							
2	С				24	V частіший стовбур	50	С							
3	С				24	V частіший стовбур	51	С							
4	С				24	V частіший стовбур	52	С							
5	С				24	V частіший стовбур	53	С							
6	С				24	V частіший стовбур	54	С							
7	С				24	V частіший стовбур	55	С							
8	С				24	V частіший стовбур	56	С							
9	С				24	V частіший стовбур	57	С							
10	С				24	V частіший стовбур	58	С							
11	С				24	V частіший стовбур	59	С							
12	С				32	V частіший стовбур	60	С							
13	С				24	V частіший стовбур	61	С							
14	С				24	V частіший стовбур	62	С							
15	С				24	V частіший стовбур	63	С							
16	С				36	V частіший стовбур	64	С							
17	С				24	V частіший стовбур	65	С							
18	С		28			IV частіший стовбур	66	С							
19	С		32			IV частіший стовбур	67	С							
20	С				32	V частіший стовбур	68	С							
21	С		28			IV частіший стовбур	69	С							
22	С				24	V частіший стовбур	70	С							
23	С				24	V частіший стовбур	71	С							
24	С				24	V частіший стовбур	72	С							
25	С		32			IV частіший стовбур	73	С							
26	С	24				IV частіший стовбур	74	С							
27	С				24	V частіший стовбур	75	С							
28	С				24	V частіший стовбур	76	С							
29	С				24	V частіший стовбур	77	С							
30	С				24	V частіший стовбур	78	С							
31	С		24			IV частіший стовбур	79	С							
32	С				24	V частіший стовбур	80	С							
33	С				24	V частіший стовбур	81	С							
34	С				32	V частіший стовбур	82	С							
35	С						83	С							
36	С						84	С							
37	С						85	С							
38	С						86	С							
39	С						87	С							
40	С						88	С							
41	С						89	С							
42	С						90	С							
43	С						91	С							
44	С						92	С							
45	С						93	С							
46	С						94	С							
47	С						95	С							
48	С						96	С							

Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки	Порядковий номер деревини	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметри			Категорія стану дерева, підстава вибору для рубки
		ділянка	накладання	дрова				ділянка	накладання	дрова	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев:

(вільність списку)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л Г

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

Карпуть М С

(посада та провінція)

(посада та провінція)

(посада та провінція)

(посада та провінція)

№ 10 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
ЖИТОМИРСЬКА**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 54

виділ № 18

ділянка № _____

площа 1,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділоси	напідлісок	дров'яні				ділоси	напідлісок	дров'яні	
1	С	36			IV класи стовбурів	49	С				
2	С			28	V класи стовбурів	50	С				
3	С			32	V класи стовбурів	51	С				
4	С	32			IV класи стовбурів	52	С				
5	С			24	IV класи стовбурів	53	С				
6	С	28			IV класи стовбурів	54	С				
	С			26	V класи стовбурів	55	С				
8	С			28	V класи стовбурів	56	С				
9	С			28	V класи стовбурів	57	С				
10	С		28		IV класи стовбурів	58	С				
11	С	32			IV класи стовбурів	59	С				
12	С	24			IV класи стовбурів	60	С				
13	С		32		V класи стовбурів	61	С				
14	С			32	V класи стовбурів	62	С				
15	С			24	V класи стовбурів	63	С				
16	С			28	V класи стовбурів	64	С				
17	С	32			IV класи стовбурів	65	С				
18	С			32	V класи стовбурів	66	С				
19	С			32	V класи стовбурів	67	С				
20	С			26	V класи стовбурів	68	С				
21	С			24	V класи стовбурів	69	С				
22	С		32		IV класи стовбурів	70	С				
23	С			28	V класи стовбурів	71	С				
24	С			32	V класи стовбурів	72	С				
	С	28			IV класи стовбурів	73	С				
26	С		24		IV класи стовбурів	74	С				
27	С			24	V класи стовбурів	75	С				
28	С			24	V класи стовбурів	76	С				
29	С		28		IV класи стовбурів	77	С				
30	С			32	V класи стовбурів	78	С				
31	С			32	V класи стовбурів	79	С				
32	С			28	V класи стовбурів	80	С				
33	С			24	V класи стовбурів	81	С				
34	С			28	V класи стовбурів	82	С				
35	С		32		V класи стовбурів	83	С				
36	С	32			IV класи стовбурів	84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
	С					94	С				
	С					95	С				
	С					96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дрова/жіві				ділові	напівділові	дрова/жіві	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: 186

Всього пронумеровано дерев: Підрахувати лише дрів
(кількість слів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

10 09 2021 року

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпуть М. С.

(ініціали та прізвище)

[Підпис]

(ініціали та прізвище)

[Підпис]

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 54

виділ № 19

ділянка №

площа 2.0 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	накладкові	дрова				діаметр	накладкові	дрова	
1	С			24	V опад. крш	49	С		28		IV нахилена
2	С	28			IV хвост. берх	50	С	32			IV 2-лам. берх
3	С		26		IV хвост. берх	51	С		24		V опад. крш
4	С			28	V опад. крш	52	С		28		V хвост. берх
5	С			24	V хвост. берх	53	С		28		V опад. крш
6	С			36	V опад. крш	54	С		28		V опад. крш
7	С	36			IV 2-лам. берх	55	С		34		IV нахилена
8	С			32	V хвост. берх	56	С		24		V хвост. берх
9	С			28	V опад. крш	57	С		26		IV 2-лам. берх
10	С			28	V хвост. берх	58	С	28			V хвост. берх
11	С			28	V опад. крш	59	С		24		V хвост. берх
12	С		28		IV нахилена	60	С		28		V хвост. берх
13	С			32	V опад. крш	61	С		28		V опад. крш
14	С	24			IV 2-лам. берх	62	С		28		V опад. крш
15	С			24	V 2-лам. берх	63	С		24		V хвост. берх
16	С			28	V хвост. берх	64	С				
17	С			24	V хвост. берх	65	С				
18	С	32			IV 2-лам. берх	66	С				
19	С	24			IV 2-лам. берх	67	С				
20	С			28	V 2-лам. берх	68	С				
21	С			24	V опад. крш	69	С				
22	С			24	V хвост. берх	70	С				
23	С			24	V 2-лам. берх	71	С				
24	С		32		IV нахилена	72	С				
25	С			28	V опад. крш	73	С				
26	С			32	V 2-лам. берх	74	С				
27	С			32	V нахилена	75	С				
28	С			32	V нахилена	76	С				
29	С			24	V опад. крш	77	С				
30	С			28	V опад. крш	78	С				
31	С			24	V хвост. берх	79	С				
32	С		24		IV нахилена	80	С				
33	С	28			IV 2-лам. берх	81	С				
34	С	32			IV 2-лам. берх	82	С				
35	С			28	V опад. крш	83	С				
36	С			24	V опад. крш	84	С				
37	С			24	V нахилена	85	С				
38	С	36			IV нахилена	86	С				
39	С	24			IV хвост. берх	87	С				
40	С			28	V опад. крш	88	С				
41	С			28	V хвост. берх	89	С				
42	С			28	V хвост. берх	90	С				
43	С			32	V опад. крш	91	С				
44	С			32	V хвост. берх	92	С				
45	С			28	V опад. крш	93	С				
46	С			32	V опад. крш	94	С				
47	С		24		IV 2-лам. берх	95	С				
48	С	32			IV 2-лам. берх	96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянки	наслідків	дров'яні				ділянки	наслідків	дров'яні	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: 186 (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

29 09 2021 року

186
(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпуть М. С.

(ініціали та прізвище)

Шварикова Л.М.

(ініціали та прізвище)

Григорук В.В.

(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 56

виділ № 2

ділянка № _____

площа 6,9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділянка	напівділянка	вектор				ділянка	напівділянка	вектор	
1	С	32			IV зламаний бер	49	С			28	V хвост бичка
2	С	28			IV зламаний бер	50	С		32		IV нахилений
3	С		28		IV зламаний бер	51	С		28		IV нахилений
4	С			28	V опаданий бер	52	С			24	V хвост бичка
5	С			24	V опаданий бер	53	С			32	V опаданий бер
6	С			24	V зламаний бер	54	С			24	V хвост бичка
7	С			32	V зламаний бер	55	С	28			IV зламаний бер
8	С			28	V хвост бичка	56	С			24	V хвост бичка
9	С		24		IV зламаний бер	57	С			28	V хвост бичка
10	С		32		IV нахилений	58	С		32		IV нахилений
11	С			24	V опаданий бер	59	С			24	V зламаний бер
12	С			28	V хвост бичка	60	С	24			IV зламаний бер
13	С			28	V хвост бичка	61	С		40		IV зламаний бер
14	С			24	V опаданий бер	62	С			32	V зламаний бер
15	С	28			IV зламаний бер	63	С			36	V хвост бичка
16	С			32	V опаданий бер	64	С		32		V зламаний бер
17	С			28	V хвост бичка	65	С	28			IV нахилений
18	С			40	V хвост бичка	66	С			40	V хвост бичка
19	С			24	V зламаний бер	67	С			32	V зламаний бер
20	С			24	V опаданий бер	68	С			36	V хвост бичка
21	С			28	V хвост бичка	69	С			24	V хвост бичка
22	С	28			IV зламаний бер	70	С			28	V хвост бичка
23	С	32			IV зламаний бер	71	С			32	V опаданий бер
24	С		24		IV нахилений	72	С			32	V опаданий бер
25	С			32	V опаданий бер	73	С		24		IV зламаний бер
26	С			28	V опаданий бер	74	С	28			IV зламаний бер
27	С		28		V зламаний бер	75	С				IV зламаний бер
28	С			24	V хвост бичка	76	С			32	V хвост бичка
29	С			24	V зламаний бер	77	С			28	V хвост бичка
30	С			36	V зламаний бер	78	С			32	V опаданий бер
31	С			26	V зламаний бер	79	С	28			IV зламаний бер
32	С			24	V хвост бичка	80	С			24	V хвост бичка
33	С	28			IV хвост бичка	81	С			32	V зламаний бер
34	С			28	V опаданий бер	82	С			28	V хвост бичка
35	С	32			IV нахилений	83	С	24			IV хвост бичка
36	С			28	V опаданий бер	84	С			32	V хвост бичка
37	С			24	V хвост бичка	85	С	32			IV нахилений
38	С	32			IV зламаний бер	86	С			28	V опаданий бер
39	С			32	V опаданий бер	87	С			28	V опаданий бер
40	С			28	V опаданий бер	88	С			24	V опаданий бер
41	С			28	V хвост бичка	89	С			28	V опаданий бер
42	С			24	V опаданий бер	90	С			32	V хвост бичка
43	С			32	V опаданий бер	91	С			24	V хвост бичка
44	С		24		IV нахилений	92	С	28			IV хвост бичка
45	С			28	V хвост бичка	93	С			40	V хвост бичка
46	С	22			IV зламаний бер	94	С			28	V хвост бичка
47	С		28		IV зламаний бер	95	С			32	V хвост бичка
48	С			24	V зламаний бер	96	С	32			IV нахилений

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	нападіння	дрова				ділянка	нападіння	дрова	
97	C			36	V хвост куги	142	C				
98	C			32	V опави куги	143	C				
99	C	28			IV хвост куги	144	C				
100	C			28	V хвост куги	145	C				
101	C			24	V хвост куги	146	C				
102	C			32	V опави куги	147	C				
103	C		24		IV хвост куги	148	C				
104	C			36	V опави куги	149	C				
105	C			24	V опави куги	150	C				
106	C	32			IV хвост куги	151	C				
107	C			28	V опави куги	152	C				
108	C			32	V опави куги	153	C				
109	C		28		IV хвост куги	154	C				
110	C			36	V хвост куги	155	C				
111	C			28	V хвост куги	156	C				
112	C			28	V хвост куги	157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: сто двадцять шість
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

8 09 2021 року

Карпуть М. С.

(ініціали та прізвище)

Григорук Р. В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісгоспозування)

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 56

виділ № 3

ділянка №

площа 2,1 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С		24		IV нахилне	49	С				
2	С	32			IV хвощ нахил	50	С				
3	С			32	V опадан хвощ	51	С				
4	С			28	V хвощ нахил	52	С				
5	Б			32	V нахилне	53	С				
6	С			40	V хвощ нахил	54	С				
7	Д			24	V опадан хвощ	55	С				
8	С			24	V опадан хвощ	56	С				
9	С			32	V хвощ нахил	57	С				
10	С			28	V хвощ нахил	58	С				
11	С		24		V нахилне	59	С				
12	С		32		V хвощ нахил	60	С				
13	С		24		IV нахилне	61	С				
14	С		28		IV нахилне	62	С				
15	С	32			IV нахилне	63	С				
16	С	28			IV нахилне	64	С				
17	Б			34	V нахилне	65	С				
18	Б			28	V опадан хвощ	66	С				
19	С			32	V хвощ нахил	67	С				
20	С	28			IV нахилне	68	С				
21	С			24	V хвощ нахил	69	С				
22	С		24		IV нахилне	70	С				
23	С		28		V нахилне	71	С				
24	С			28	V хвощ нахил	72	С				
25	С			32	V хвощ нахил	73	С				
26	С			28	V хвощ нахил	74	С				
27	С		24		IV хвощ нахил	75	С				
28	С	32			IV нахилне	76	С				
29	С			24	V опадан хвощ	77	С				
30	С			28	V хвощ нахил	78	С				
31	С	40			IV нахилне	79	С				
32	С		32		IV нахилне	80	С				
33	С			24	V хвощ нахил	81	С				
34	С			28	V опадан хвощ	82	С				
35	С			32	V опадан хвощ	83	С				
36	С			32	V хвощ нахил	84	С				
37	С			28	V опадан хвощ	85	С				
38	С		28		IV нахилне	86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
48	С					96	С				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілові	дров'яні				ділові	напілові	дров'яні	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: тридцять вісім (38) Дерев
(кількість об'єктів)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л. Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

13 09 2021 року

Карп

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Карпуть М. С.

(ініціали та прізвище)

Писаренко І. М.

(ініціали та прізвище)

Писаренко В. А.

(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 56

виділ № 4

ділянка № _____

площа 0,9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			32	V Кбел Відростки	49	С				
2	С			28	V Опад Кори	50	С				
3	С			28	V Злам стовб	51	С				
4	С			24	V Опад кори	52	С				
5	С		28		IV Нахилена	53	С				
6	С			24	V Опад кори	54	С				
7	С	32			IV Злам стовб	55	С				
8	С		24		V Злам стовб	56	С				
9	С			28	V Кбел пухля	57	С				
10	С			32	V Кбел Відростки	58	С				
11	С			36	V Кбел Відростки	59	С				
12	С	24			IV Злам стовб	60	С				
13	С	24			IV Крайові частини	61	С				
14	С		28		IV Нахилена	62	С				
15	С			32	V Опад кори	63	С				
16	С			28	V Опад кори	64	С				
17	С			24	V Кбел Відростки	65	С				
18	С		28		IV Злам стовб	66	С				
19	С			32	V Опад кори	67	С				
20	С			36	V Кбел Відростки	68	С				
21	С	28			IV Злам стовб	69	С				
22	С			32	V Опад кори	70	С				
23	С			28	V Злам стовб	71	С				
24	С			28	V Опад кори	72	С				
25	С		32		IV Злам стовб	73	С				
26	С		24		IV Нахилена	74	С				
27	С			32	V Опад кори	75	С				
28	С			28	V Кбел Відростки	76	С				
29	С			24	V Опад кори	77	С				
30	С	32			IV Крайові частини	78	С				
31	С	28			IV Крайові частини	79	С				
32	С		24		IV Нахилена	80	С				
33	С			32	V Кбел пухля	81	С				
34	С			40	V Опад кори	82	С				
35	С		28		V Злам стовб	83	С				
36	С			24	V Опад кори	84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
48	С					96	С				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	напівділянка	дров'яні				ділянка	напівділянка	дров'яні	
97	C					142	C				
98	C					143	C				
99	C					144	C				
100	C					145	C				
101	C					146	C				
102	C					147	C				
103	C					148	C				
104	C					149	C				
105	C					150	C				
106	C					151	C				
107	C					152	C				
108	C					153	C				
109	C					154	C				
110	C					155	C				
111	C					156	C				
112	C					157	C				
113	C					158	C				
114	C					159	C				
115	C					160	C				
116	C					161	C				
117	C					162	C				
118	C					163	C				
119	C					164	C				
120	C					165	C				
121	C					166	C				
122	C					167	C				
123	C					168	C				
124	C					169	C				
125	C					170	C				
126	C					171	C				
127	C					172	C				
128	C					173	C				
129	C					174	C				
130	C					175	C				
131	C					176	C				
132	C					177	C				
133	C					178	C				
134	C					179	C				
135	C					180	C				
136	C					181	C				
137	C					182	C				
138	C					183	C				
139	C					184	C				
140	C					185	C				
141	C					186	C				

Всього пронумеровано дерев: тридцять вісім дерев
(кількість слов'ями)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л Г

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

9 09 2021 року

[Підпис]

(підпис)

[Підпис]

(підпис)

[Підпис]

(підпис)

Карпусь М. С.

(ініціали та прізвище)

[Підпис]

(ініціали та прізвище)

[Підпис]

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 61

виділ № 8

ділянка №

площа 2,9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дрова/м				ділові	напівділові	дрова/м	
1	С		24		IV нахилена	49	С			36	V опадає кори
2	С			28	V опадає кори	50	С			40	V опадає кори
3	С			24	V опадає кори	51	С			24	V опадає кори
4	С		28		IV зламаний бер	52	С			44	V опадає кори
5	С			32	V опадає кори	53	С			32	V опадає кори
6	С			28	V опадає кори	54	С			32	V опадає кори
7	С			32	V опадає кори	55	С			28	V опадає кори
8	С			36	V опадає кори	56	С			28	V опадає кори
9	С		28		IV нахилена	57	С		32		IV нахилена
10	С			28	V опадає кори	58	С			28	V хвост бичу
11	С		32		IV зламаний бер	59	С	32			IV зламаний бер
12	С			24	V опадає кори	60	С	32			V зламаний бер
13	С			28	V хвост бичу	61	С		28		V зламаний бер
14	С	28			IV хвост бичу	62	С			24	V опадає кори
15	С			28	V хвост бичу	63	С			28	V хвост бичу
16	С			40	V опадає кори	64	С			24	V хвост бичу
17	С			32	V опадає кори	65	С		32		IV зламаний бер
18	С	28			IV зламаний бер	66	С	28			IV зламаний бер
19	С			28	IV зламаний бер	67	С			24	V хвост бичу
20	С		24		IV нахилена	68	С	32			IV зламаний бер
21	С		24		IV нахилена	69	С		24		IV нахилена
22	С			24	V хвост бичу	70	С			24	V хвост бичу
23	С			24	V хвост бичу	71	С			32	V опадає кори
24	С			28	V зламаний бер	72	С			26	V хвост бичу
25	С	24			IV нахилена	73	С			28	V хвост бичу
26	С	28			IV нахилена	74	С			28	V хвост бичу
27	С	28			IV зламаний бер	75	С			24	V хвост бичу
28	С	22			IV зламаний бер	76	С			32	V хвост бичу
29	С			28	V опадає кори	77	С			36	V опадає кори
30	С		36		IV хвост бичу	78	С		28		V нахилена
31	С	28			IV зламаний бер	79	С	24			IV зламаний бер
32	С			22	V хвост бичу	80	С			32	V опадає кори
33	С			28	V хвост бичу	81	С		32		IV нахилена
34	С		28		IV нахилена	82	С		24		IV нахилена
35	С			28	V хвост бичу	83	С			36	V хвост бичу
36	С			24	V хвост бичу	84	С			32	V опадає кори
37	С			36	V хвост бичу	85	С			40	V хвост бичу
38	С			24	V хвост бичу	86	С			24	V хвост бичу
39	С			28	V опадає кори	87	С			28	V хвост бичу
40	С			32	V опадає кори	88	С	36			IV нахилена
41	С			32	V опадає кори	89	С			24	V опадає кори
42	С			24	V опадає кори	90	С			28	V хвост бичу
43	С			28	V опадає кори	91	С		32		V нахилена
44	С			32	V опадає кори	92	С			24	V опадає кори
45	С			24	V хвост бичу	93	С			26	V хвост бичу
46	С			28	V опадає кори	94	С			32	V хвост бичу
47	С			24	V хвост бичу	95	С			28	V опадає кори
48	С			36	V опадає кори	96	С	32			IV зламаний бер

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дрова				ділові	напівділові	дрова	
97	С			34	✓ опадан. кора	142	С				
98	С			32	✓ 2-й клас сирого	143	С				
99	С			24	✓ опадан. кора	144	С				
100	С			28	✓ 1-й клас сирого	145	С				
101	С			24	✓ опадан. кора	146	С				
102	С			24	✓ 2-й клас сирого	147	С				
103	С			39	✓ опадан. кора	148	С				
104	С			28	✓ 2-й клас сирого	149	С				
105	С			24	✓ опадан. кора	150	С				
106	С			24	✓ квал. вад.	151	С				
107	С			24	✓ опадан. кора	152	С				
108	С			28	✓ 2-й клас сирого	153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: Сорок вісім (108) дерев.
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л Г

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

28 09 2021 року

Карпусь М. С.

(ініціали та прізвище)

Писаренко І. М.

(ініціали та прізвище)

Писаренко В. В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 65

виділ № 15

ділянка №

площа 4,1 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		діаметр	нападлової	дрова тні				діаметр	нападлової	дрова тні	
1	С			24	V опад. корн	49	С			26	V хбос пуга
2	С		28		V опад. корн	50	С			24	V хбос висотн
3	С			28	V хбос бігс.	51	С			24	V хбос бігс.
4	С			28	V хбос бігс.	52	С			24	V хбос бігс.
5	С			24	V хбос бігс.	53	С	28		24	V хбос бігс.
6	С			28	V хбос бігс.	54	С			32	V злам. берх
7	С		24		IV злам. берх	55	С	24			IV хбос бігс.
8	С		28		IV нахил.	56	С	28			IV хбос бігс.
9	С			32	V хбос бігс.	57	С			32	V злам. берх
10	С	32			IV злам. берх	58	С	24			IV хбос бігс.
11	С		24		IV нахил.	59	С	28			IV злам. берх
12	С		24		IV злам. берх	60	С	32			IV злам. берх
13	С			24	V хбос бігс.	61	С		24		V злам. берх
14	С		28		IV злам. берх	62	С	32			IV злам. берх
15	С			24	V хбос бігс.	63	С			28	V злам. берх
16	С			28	V хбос бігс.	64	С		24		IV нахил.
17	С			24	V опад. корн	65	С	24			IV злам. берх
18	С			32	V опад. корн	66	С	24			IV хбос бігс.
19	С	28			IV злам. берх	67	С			28	V опад. корн
20	С			32	V опад. корн	68	С	24			IV хбос бігс.
21	С			40	V хбос бігс.	69	С			24	V опад. корн
22	С			40	V хбос бігс.	70	С			28	V хбос бігс.
23	С			32	V опад. корн	71	С			24	V опад. корн
24	С			32	V хбос бігс.	72	С			24	V опад. корн
25	С	28			IV злам. берх	73	С			32	V опад. корн
26	С			32	V хбос бігс.	74	С		28		IV злам. берх
27	С			32	IV злам. берх	75	С	28			IV злам. берх
28	С		28		IV хбос бігс.	76	С			24	V хбос бігс.
29	С			32	V злам. берх	77	С			32	V хбос бігс.
30	С		28		IV нахил.	78	С			24	V хбос бігс.
31	С			32	V хбос бігс.	79	С			28	V опад. корн
32	С			24	V хбос бігс.	80	С			28	V опад. корн
33	С			38	V хбос бігс.	81	С			32	V опад. корн
34	С			24	V хбос бігс.	82	С				
35	С		24		IV злам. берх	83	С				
36	С			28	V опад. корн	84	С				
37	С	24			IV нахил.	85	С				
38	С			28	V хбос бігс.	86	С				
39	С			32	V опад. корн	87	С				
40	С		32		IV нахил.	88	С				
41	С			26	V хбос бігс.	89	С				
42	С			24	V хбос бігс.	90	С				
43	С			24	V опад. корн	91	С				
44	С			32	V злам. берх	92	С				
45	С		28		IV нахил.	93	С				
46	С			28	V хбос бігс.	94	С				
47	С			32	V злам. берх	95	С				
48	С			28	V хбос бігс.	96	С				

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: всіммаши одна рубка
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л. Г.

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

9 09 2021 року

Карпусь М. С.

(ініціали та прізвище)

Лисаренко І. М.

(ініціали та прізвище)

Гинорчук В. В.

(ініціали та прізвище)

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська**

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 73

виділ № 1

ділянка № 1

площа 11,1 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділянка	накладок	дрова				ділянка	накладок	дрова	
1	С			28	Узаст ситікери	49	С		32		Узаст ситікери
2	С			28	Узаст ситікери	50	С		28		Узаст ситікери
3	С			28	Узаст ситікери	51	С		24		Узаст ситікери
4	С		24		Узаст ситікери	52	С		32		Узаст ситікери
5	С			24	Узаст ситікери	53	С		32		Узаст ситікери
6	С		28		Узаст ситікери	54	С		36		Узаст ситікери
7	С			28	Узаст ситікери	55	С		28		Узаст ситікери
8	С			28	Узаст ситікери	56	С		24		Узаст ситікери
9	С		32		Узаст ситікери	57	С		24		Узаст ситікери
10	С			28	Узаст ситікери	58	С		28		Узаст ситікери
11	С			28	Узаст ситікери	59	С		24		Узаст ситікери
12	С			24	Узаст ситікери	60	С		28		Узаст ситікери
13	С		28		Узаст ситікери	61	С		32		Узаст ситікери
14	С		28		Узаст ситікери	62	С		24		Узаст ситікери
15	С			24	Узаст ситікери	63	С		32		Узаст ситікери
16	С			28	Узаст ситікери	64	С		24		Узаст ситікери
17	С			36	Узаст ситікери	65	С		24		Узаст ситікери
18	С			32	Узаст ситікери	66	С		28		Узаст ситікери
19	С		32		Узаст ситікери	67	С		28		Узаст ситікери
20	С			24	Узаст ситікери	68	С		24		Узаст ситікери
21	С			32	Узаст ситікери	69	С		32		Узаст ситікери
22	С			28	Узаст ситікери	70	С		24		Узаст ситікери
23	С		28		Узаст ситікери	71	С		24		Узаст ситікери
24	С			32	Узаст ситікери	72	С		24		Узаст ситікери
25	С			28	Узаст ситікери	73	С		32		Узаст ситікери
26	С		24		Узаст ситікери	74	С		28		Узаст ситікери
27	С			32	Узаст ситікери	75	С		28		Узаст ситікери
28	С			32	Узаст ситікери	76	С		24		Узаст ситікери
29	С		28		Узаст ситікери	77	С		24		Узаст ситікери
30	С			32	Узаст ситікери	78	С		24		Узаст ситікери
31	С			24	Узаст ситікери	79	С		32		Узаст ситікери
32	С			36	Узаст ситікери	80	С		24		Узаст ситікери
33	С		32		Узаст ситікери	81	С		32		Узаст ситікери
34	С			32	Узаст ситікери	82	С		24		Узаст ситікери
35	С			32	Узаст ситікери	83	С		28		Узаст ситікери
36	С			36	Узаст ситікери	84	С		24		Узаст ситікери
37	С		36		Узаст ситікери	85	С		28		Узаст ситікери
38	С			36	Узаст ситікери	86	С		32		Узаст ситікери
39	С			28	Узаст ситікери	87	С		28		Узаст ситікери
40	С		28		Узаст ситікери	88	С		24		Узаст ситікери
41	С			28	Узаст ситікери	89	С		24		Узаст ситікери
42	С			22	Узаст ситікери	90	С		24		Узаст ситікери
43	С			36	Узаст ситікери	91	С		24		Узаст ситікери
44	С			28	Узаст ситікери	92	С		32		Узаст ситікери
45	С		32		Узаст ситікери	93	С		28		Узаст ситікери
46	С			28	Узаст ситікери	94	С		28		Узаст ситікери
47	С			28	Узаст ситікери	95	С		24		Узаст ситікери
48	С			32	Узаст ситікери	96	С		24		Узаст ситікери

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	наліцтовий	дровин				ділянка	наліцтовий	дровин	
97	C			24	V 20cm класифікація	142	C			24	V 20cm класифікація
98	C		28		IV КР 941111111111	143	C			28	V 20cm класифікація
99	C		24		IV КР 941111111111	144	C		28		V 20cm класифікація
100	C			24	V 20cm класифікація	145	C			24	V 20cm класифікація
101	C			28	V 20cm класифікація	146	C		32		IV КР 941111111111
102	C			32	V 20cm класифікація	147	C		24		IV КР 941111111111
103	C		28		IV КР 941111111111	148	C			24	V 20cm класифікація
104	C			24	V 20cm класифікація	149	C			28	V 20cm класифікація
105	C			28	V 20cm класифікація	150	C			32	V 20cm класифікація
106	C		24		IV КР 941111111111	151	C			24	V 20cm класифікація
107	C		32		IV КР 941111111111	152	C			32	V 20cm класифікація
108	C			24	V 20cm класифікація	153	C		28		V 20cm класифікація
109	C			28	V 20cm класифікація	154	C			24	V 20cm класифікація
110	C			32	V 20cm класифікація	155	C			24	V 20cm класифікація
111	C			24	V 20cm класифікація	156	C			28	V 20cm класифікація
112	C		28		IV КР 941111111111	157	C		24		IV КР 941111111111
113	C		24		IV КР 941111111111	158	C		32		IV КР 941111111111
114	C			32	V 20cm класифікація	159	C			24	V 20cm класифікація
115	C			24	V 20cm класифікація	160	C			24	V 20cm класифікація
116	C			32	V 20cm класифікація	161	C		32		IV КР 941111111111
117	C			28	V 20cm класифікація	162	C			28	V 20cm класифікація
118	C		24		IV КР 941111111111	163	C			32	V 20cm класифікація
119	C			24	V 20cm класифікація	164	C			24	V 20cm класифікація
120	C			32	V 20cm класифікація	165	C		32		IV КР 941111111111
121	C		28		V 20cm класифікація	166	C			24	V 20cm класифікація
122	C		28		IV КР 941111111111	167	C		24		IV КР 941111111111
123	C			32	V 20cm класифікація	168	C			28	V 20cm класифікація
124	C			24	V 20cm класифікація	169	C			24	V 20cm класифікація
125	C			28	V 20cm класифікація	170	C			32	V 20cm класифікація
126	C		24		IV КР 941111111111	171	C		24		IV КР 941111111111
127	C			36	V 20cm класифікація	172	C			24	V 20cm класифікація
128	C			24	V 20cm класифікація	173	C		28		IV КР 941111111111
129	C			24	V 20cm класифікація	174	C			32	V 20cm класифікація
130	C			24	V 20cm класифікація	175	C			24	V 20cm класифікація
131	C		28		IV КР 941111111111	176	C			32	V 20cm класифікація
132	C			28	V 20cm класифікація	177	C			24	V 20cm класифікація
133	C		24		IV КР 941111111111	178	C		24		IV КР 941111111111
134	C			24	V 20cm класифікація	179	C			28	V 20cm класифікація
135	C		32		IV КР 941111111111	180	C			24	V 20cm класифікація
136	C		28		IV КР 941111111111	181	C			24	V 20cm класифікація
137	C			32	V 20cm класифікація	182	C		28		IV КР 941111111111
138	C			24	V 20cm класифікація	183	C			28	V 20cm класифікація
139	C			24	V 20cm класифікація	184	C			24	V 20cm класифікація
140	C		24		IV КР 941111111111	185	C		32		IV КР 941111111111
141	C			28	V 20cm класифікація	186	C			24	V 20cm класифікація

Всього пронумеровано дерев: 186 (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л.Г.

(посада)

Ст. майстер

(посада)

Майстер

(посада)

(підпис)

Карпусь М. С.

(підпис та прізвище)

Лісгоспінс М.С.

(підпис та прізвище)

Лісгоспінс М.С.

(підпис та прізвище)

3 09 2021 року

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		діаметр	накладок	дров'яні				діаметр	накладок	дров'яні	
187	C			24	V 20cm одностовб.	242	C			24	V 20cm одностовб.
188	C			36	V 20cm одностовб.	243	C			28	V 20cm одностовб.
189	C			28	V 20cm одностовб.	244	C		36		V 18cm одностовб.
190	C		24		V 18cm одностовб.	245	C			24	V 20cm одностовб.
191	C			24	V 20cm одностовб.	246	C			24	V 20cm одностовб.
192	C			24	V 20cm одностовб.	247	C			28	V 20cm одностовб.
193	C			24	V 20cm одностовб.	248	C		24		V 18cm одностовб.
194	C		28		V 18cm одностовб.	249	C			24	V 20cm одностовб.
195	C		28		V 18cm одностовб.	250	C		32		V 18cm одностовб.
196	C			32	V 20cm одностовб.	251	C		28		V 18cm одностовб.
197	C		24		V 18cm одностовб.	252	C			24	V 20cm одностовб.
198	C			24	V 20cm одностовб.	253	C				
199	C			32	V 20cm одностовб.	254	C				
200	C		28		V 18cm одностовб.	255	C				
201	C			24	V 20cm одностовб.	256	C				
202	C			32	V 20cm одностовб.	257	C				
3	C		32		V 18cm одностовб.	258	C				
204	C			24	V 20cm одностовб.	259	C				
205	C		28		V 18cm одностовб.	260	C				
206	C			36	V 20cm одностовб.	261	C				
207	C			24	V 20cm одностовб.	262	C				
208	C		24		V 18cm одностовб.	263	C				
209	C			24	V 20cm одностовб.	264	C				
210	C			24	V 20cm одностовб.	265	C				
211	C		28		V 18cm одностовб.	266	C				
212	C			28	V 20cm одностовб.	267	C				
213	C			32	V 20cm одностовб.	268	C				
214	C		32		V 18cm одностовб.	269	C				
215	C			24	V 20cm одностовб.	270	C				
216	C			28	V 20cm одностовб.	271	C				
217	C		28		V 18cm одностовб.	272	C				
218	C			36	V 20cm одностовб.	273	C				
219	C			24	V 20cm одностовб.	274	C				
220	C			28	V 20cm одностовб.	275	C				
221	C			32	V 20cm одностовб.	276	C				
222	C		24		V 18cm одностовб.	277	C				
223	C		28		V 18cm одностовб.	278	C				
224	C			24	V 20cm одностовб.	279	C				
225	C			24	V 20cm одностовб.	280	C				
226	C			24	V 20cm одностовб.	281	C				
227	C		24		V 18cm одностовб.	282	C				
228	C			36	V 18cm одностовб.	283	C				
229	C			24	V 18cm одностовб.	284	C				
230	C			28	V 18cm одностовб.	285	C				
231	C			28	V 18cm одностовб.	286	C				
232	C		24		V 18cm одностовб.	287	C				
233	C			24	V 20cm одностовб.	288	C				
234	C			28	V 20cm одностовб.	289	C				
235	C		28		V 18cm одностовб.	290	C				
236	C			24	V 20cm одностовб.	291	C				
237	C			24	V 20cm одностовб.	292	C				
238	C		24		V 18cm одностовб.	293	C				
239	C		28		V 18cm одностовб.	294	C				
240	C			24	V 20cm одностовб.	295	C				
41	C			32	V 20cm одностовб.	296	C				

297	C					347	C				
298	C					348	C				
299	C					349	C				
300	C					350	C				
301	C					351	C				
302	C					352	C				
303	C					353	C				
304	C					354	C				
305	C					355	C				
306	C					356	C				
307	C					357	C				
308	C					358	C				
309	C					359	C				
310	C					360	C				
311	C					361	C				
312	C					362	C				
313	C					363	C				
314	C					364	C				
315	C					365	C				
316	C					366	C				
317	C					367	C				
318	C					368	C				
319	C					369	C				
320	C					370	C				
321	C					371	C				
322	C					372	C				
323	C					373	C				
324	C					374	C				
325	C					375	C				
326	C					376	C				
327	C					377	C				
328	C					378	C				
329	C					379	C				
330	C					380	C				
331	C					381	C				
332	C					382	C				
333	C					383	C				
334	C					384	C				
335	C					385	C				
336	C					386	C				
337	C					387	C				
338	C					388	C				
339	C					389	C				
340	C					390	C				
341	C					391	C				
342	C					392	C				
343	C					393	C				
344	C					394	C				
345	C					395	C				
346	C					396	C				

Всього пронумеровано дерев: Двісті п'ятдесят дев'ять
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер Л Г

(посада)

Ст майстер

(посада)

майстер

(посада)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]
(підпис)

(підпис)

Карпуть М. С.

(підпис та прізвище)

Лисаренко І. М.

(підпис та прізвище)

Тригубук В. В.

(підпис та прізвище)

3 09 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 73

виділ № 1

ділянка № 2

площа 8,9 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			24	Вірш - дуб звичайний	49	С			24	Вірш - дуб звичайний
2	С			32	Вірш - дуб звичайний	50	С			24	Вірш - дуб звичайний
3	С		28		Вірш - дуб звичайний	51	С			24	Вірш - дуб звичайний
4	С			32	Вірш - дуб звичайний	52	С		32		Вірш - дуб звичайний
5	С			32	Вірш - дуб звичайний	53	С			28	Вірш - дуб звичайний
6	С		28		Вірш - дуб звичайний	54	С			28	Вірш - дуб звичайний
7	С			28	Вірш - дуб звичайний	55	С			32	Вірш - дуб звичайний
8	С		28		Вірш - дуб звичайний	56	С		28		Вірш - дуб звичайний
9	С			32	Вірш - дуб звичайний	57	С			24	Вірш - дуб звичайний
10	С			24	Вірш - дуб звичайний	58	С			32	Вірш - дуб звичайний
11	С		32		Вірш - дуб звичайний	59	С			28	Вірш - дуб звичайний
12	С			32	Вірш - дуб звичайний	60	С		32		Вірш - дуб звичайний
13	С			32	Вірш - дуб звичайний	61	С			32	Вірш - дуб звичайний
14	С			28	Вірш - дуб звичайний	62	С			40	Вірш - дуб звичайний
15	С			28	Вірш - дуб звичайний	63	С			24	Вірш - дуб звичайний
16	С			32	Вірш - дуб звичайний	64	С			28	Вірш - дуб звичайний
17	С			24	Вірш - дуб звичайний	65	С			28	Вірш - дуб звичайний
18	С		28		Вірш - дуб звичайний	66	С		32		Вірш - дуб звичайний
19	С			32	Вірш - дуб звичайний	67	С		28		Вірш - дуб звичайний
20	С			36	Вірш - дуб звичайний	68	С			38	Вірш - дуб звичайний
21	С		32		Вірш - дуб звичайний	69	С			40	Вірш - дуб звичайний
22	С			24	Вірш - дуб звичайний	70	С			28	Вірш - дуб звичайний
23	С			36	Вірш - дуб звичайний	71	С		24		Вірш - дуб звичайний
24	С		28		Вірш - дуб звичайний	72	С		28		Вірш - дуб звичайний
25	С			28	Вірш - дуб звичайний	73	С			24	Вірш - дуб звичайний
26	С			28	Вірш - дуб звичайний	74	С			24	Вірш - дуб звичайний
27	С			32	Вірш - дуб звичайний	75	С			28	Вірш - дуб звичайний
28	С		32		Вірш - дуб звичайний	76	С		24		Вірш - дуб звичайний
29	С			36	Вірш - дуб звичайний	77	С			28	Вірш - дуб звичайний
30	С			36	Вірш - дуб звичайний	78	С			24	Вірш - дуб звичайний
31	С			32	Вірш - дуб звичайний	79	С		32		Вірш - дуб звичайний
32	С			32	Вірш - дуб звичайний	80	С			28	Вірш - дуб звичайний
33	С			28	Вірш - дуб звичайний	81	С			24	Вірш - дуб звичайний
34	С		32		Вірш - дуб звичайний	82	С		24		Вірш - дуб звичайний
35	С			28	Вірш - дуб звичайний	83	С		28		Вірш - дуб звичайний
36	С			32	Вірш - дуб звичайний	84	С			28	Вірш - дуб звичайний
37	С			24	Вірш - дуб звичайний	85	С			28	Вірш - дуб звичайний
38	С		28		Вірш - дуб звичайний	86	С			28	Вірш - дуб звичайний
39	С			22	Вірш - дуб звичайний	87	С		24		Вірш - дуб звичайний
40	С			32	Вірш - дуб звичайний	88	С		28		Вірш - дуб звичайний
41	С			28	Вірш - дуб звичайний	89	С			28	Вірш - дуб звичайний
42	С			28	Вірш - дуб звичайний	90	С			32	Вірш - дуб звичайний
43	С		32		Вірш - дуб звичайний	91	С			24	Вірш - дуб звичайний
44	С		28		Вірш - дуб звичайний	92	С			28	Вірш - дуб звичайний
45	С			32	Вірш - дуб звичайний	93	С		24		Вірш - дуб звичайний
46	С			28	Вірш - дуб звичайний	94	С			24	Вірш - дуб звичайний
47	С			36	Вірш - дуб звичайний	95	С			28	Вірш - дуб звичайний
48	С		28		Вірш - дуб звичайний	96	С		28		Вірш - дуб звичайний

Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступень товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділянка	накладковий	дров'яний				ділянка	накладковий	дров'яний	
97	C		28		Укр. 98% дуб	142	C		28		Укр. 98% дуб
98	C			31	Укр. 98% дуб	143	C		24		Укр. 98% дуб
99	C		24		Укр. 98% дуб	144	C		24		Укр. 98% дуб
100	C			32	Укр. 98% дуб	145	C		24		Укр. 98% дуб
101	C			31	Укр. 98% дуб	146	C		28		Укр. 98% дуб
102	C			28	Укр. 98% дуб	147	C		24		Укр. 98% дуб
103	C		24		Укр. 98% дуб	148	C		32		Укр. 98% дуб
104	C			21	Укр. 98% дуб	149	C		24		Укр. 98% дуб
105	C		28		Укр. 98% дуб	150	C		28		Укр. 98% дуб
106	C			24	Укр. 98% дуб	151	C		32		Укр. 98% дуб
107	C		24		Укр. 98% дуб	152	C		21		Укр. 98% дуб
108	C			31	Укр. 98% дуб	153	C		24		Укр. 98% дуб
109	C			34	Укр. 98% дуб	154	C		28		Укр. 98% дуб
110	C		32		Укр. 98% дуб	155	C		21		Укр. 98% дуб
111	C			28	Укр. 98% дуб	156	C		32		Укр. 98% дуб
112	C			21	Укр. 98% дуб	157	C		24		Укр. 98% дуб
113	C		24		Укр. 98% дуб	158	C		24		Укр. 98% дуб
114	C			28	Укр. 98% дуб	159	C		32		Укр. 98% дуб
115	C		28		Укр. 98% дуб	160	C		28		Укр. 98% дуб
116	C			24	Укр. 98% дуб	161	C		24		Укр. 98% дуб
117	C			28	Укр. 98% дуб	162	C		24		Укр. 98% дуб
118	C		24		Укр. 98% дуб	163	C		24		Укр. 98% дуб
119	C			31	Укр. 98% дуб	164	C		28		Укр. 98% дуб
120	C			24	Укр. 98% дуб	165	C		20		Укр. 98% дуб
121	C		28		Укр. 98% дуб	166	C		24		Укр. 98% дуб
122	C		24		Укр. 98% дуб	167	C		24		Укр. 98% дуб
123	C			32	Укр. 98% дуб	168	C		24		Укр. 98% дуб
124	C			24	Укр. 98% дуб	169	C		28		Укр. 98% дуб
125	C		32		Укр. 98% дуб	170	C		28		Укр. 98% дуб
126	C		24		Укр. 98% дуб	171	C		28		Укр. 98% дуб
127	C			28	Укр. 98% дуб	172	C		24		Укр. 98% дуб
128	C		28		Укр. 98% дуб	173	C		24		Укр. 98% дуб
129	C			31	Укр. 98% дуб	174	C		24		Укр. 98% дуб
130	C			31	Укр. 98% дуб	175	C		28		Укр. 98% дуб
131	C			28	Укр. 98% дуб	176	C		24		Укр. 98% дуб
132	C			32	Укр. 98% дуб	177	C		24		Укр. 98% дуб
133	C		24		Укр. 98% дуб	178	C		24		Укр. 98% дуб
134	C		28		Укр. 98% дуб	179	C		24		Укр. 98% дуб
135	C			31	Укр. 98% дуб	180	C		28		Укр. 98% дуб
136	C			32	Укр. 98% дуб	181	C		24		Укр. 98% дуб
137	C			24	Укр. 98% дуб	182	C		28		Укр. 98% дуб
138	C		22		Укр. 98% дуб	183	C		24		Укр. 98% дуб
139	C			28	Укр. 98% дуб	184	C		24		Укр. 98% дуб
140	C			24	Укр. 98% дуб	185	C		28		Укр. 98% дуб
141	C		24		Укр. 98% дуб	186	C		24		Укр. 98% дуб

Всього пронумеровано дерев: 806 (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер П.Г.

(посадка)

Ст. майстер

(посадка)

Майстер

(посадка)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпусь М. С.

(підпис та прізвище)

[Підпис]

(підпис та прізвище)

[Підпис]

(підпис та прізвище)

3 09 2021 року

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напілділові	дров'яні				ділові	напілділові	дров'яні	
187	С			24	Узяті в лесову	242	С				
188	С			24	Узяті в лесову	243	С				
189	С			28	Узяті в лесову	244	С				
190	С		24		УНР 944 дуб	245	С				
191	С			24	Узяті в лесову	246	С				
192	С		28		УНР 944 дуб	247	С				
193	С			28	Узяті в лесову	248	С				
194	С		32		УНР 944 дуб	249	С				
195	С			24	Узяті в лесову	250	С				
196	С			24	Узяті в лесову	251	С				
197	С		24		УНР 944 дуб	252	С				
198	С			32	Узяті в лесову	253	С				
199	С		28		УНР 944 дуб	254	С				
200	С			24	Узяті в лесову	255	С				
201	С			24	Узяті в лесову	256	С				
202	С		24		УНР 944 дуб	257	С				
203	С			28	Узяті в лесову	258	С				
204	С			24	Узяті в лесову	259	С				
205	С			28	Узяті в лесову	260	С				
206	С			32	Узяті в лесову	261	С				
207	С		24		УНР 944 дуб	262	С				
208	С			24	Узяті в лесову	263	С				
209	С		28		УНР 944 дуб	264	С				
210	С			28	Узяті в лесову	265	С				
211	С		24		Узяті в лесову	266	С				
212	С			24	УНР 944 дуб	267	С				
213	С			28	Узяті в лесову	268	С				
214	С		28		УНР 944 дуб	269	С				
215	С			24	Узяті в лесову	270	С				
216	С		24		УНР 944 дуб	271	С				
217	С			28	Узяті в лесову	272	С				
218	С		24		УНР 944 дуб	273	С				
219	С			24	Узяті в лесову	274	С				
220	С			32	Узяті в лесову	275	С				
221	С			32	Узяті в лесову	276	С				
222	С			28	Узяті в лесову	277	С				
223	С			28	Узяті в лесову	278	С				
224	С			24	Узяті в лесову	279	С				
225	С		36		УНР 944 дуб	280	С				
226	С			32	Узяті в лесову	281	С				
227	С			32	Узяті в лесову	282	С				
228	С			32	Узяті в лесову	283	С				
229	С		36		УНР 944 дуб	284	С				
230	С			36	Узяті в лесову	285	С				
231	С					286	С				
232	С					287	С				
233	С					288	С				
234	С					289	С				
235	С					290	С				
236	С					291	С				
237	С					292	С				
238	С					293	С				
239	С					294	С				
240	С					295	С				
241	С					296	С				

297	C					347	C				
298	C					348	C				
299	C					349	C				
300	C					350	C				
301	C					351	C				
302	C					352	C				
303	C					353	C				
304	C					354	C				
305	C					355	C				
306	C					356	C				
307	C					357	C				
308	C					358	C				
309	C					359	C				
310	C					360	C				
311	C					361	C				
312	C					362	C				
313	C					363	C				
314	C					364	C				
315	C					365	C				
316	C					366	C				
317	C					367	C				
318	C					368	C				
319	C					369	C				
320	C					370	C				
321	C					371	C				
322	C					372	C				
323	C					373	C				
324	C					374	C				
325	C					375	C				
326	C					376	C				
327	C					377	C				
328	C					378	C				
329	C					379	C				
330	C					380	C				
331	C					381	C				
332	C					382	C				
333	C					383	C				
334	C					384	C				
335	C					385	C				
336	C					386	C				
337	C					387	C				
338	C					388	C				
339	C					389	C				
340	C					390	C				
341	C					391	C				
342	C					392	C				
343	C					393	C				
344	C					394	C				
345	C					395	C				
346	C					396	C				

Всього пронумеровано дерев: двісті тридцять
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

[Підпис]

(підпис)

[Підпис]

(підпис)

[Підпис]

(підпис)

Карпуть М.С.

(ініціали та прізвище)

Хитаренко І.І.

(ініціали та прізвище)

Тришук В.В.

(ініціали та прізвище)

3 09 2020 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище

квартал № 47

виділ № 13

ділянка №

площа 4,2 гектарів

квартал № 47		виділ № 15		дільниця № 1		площа 3,2		категорія			
Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбура,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		сантиметрів						сантиметрів			
		ділові	напілділові	дров'яні				ділові	напілділові	дров'яні	
1	С			24	Власнісілля охорони	49	С				
2	С			24	Власнісілля охорони	50	С				
3	С		24		Власнісілля охорони	51	С				
4	С			24	Власнісілля охорони	52	С				
5	С			24	Власнісілля охорони	53	С				
	С		24		Власнісілля охорони	54	С				
7	С			24	Власнісілля охорони	55	С				
8	С			24	Власнісілля охорони	56	С				
9	С		24		Власнісілля охорони	57	С				
10	С			24	Власнісілля охорони	58	С				
11	С			24	Власнісілля охорони	59	С				
12	С			24	Власнісілля охорони	60	С				
13	С		24		Власнісілля охорони	61	С				
14	С		24		Власнісілля охорони	62	С				
15	С			24	Власнісілля охорони	63	С				
16	С			24	Власнісілля охорони	64	С				
17	С					65	С				
18	С					66	С				
19	С					67	С				
20	С					68	С				
21	С					69	С				
22	С					70	С				
23	С					71	С				
24	С					72	С				
25	С					73	С				
26	С					74	С				
27	С					75	С				
28	С					76	С				
29	С					77	С				
30	С					78	С				
31	С					79	С				
32	С					80	С				
33	С					81	С				
34	С					82	С				
35	С					83	С				
36	С					84	С				
37	С					85	С				
38	С					86	С				
39	С					87	С				
40	С					88	С				
41	С					89	С				
42	С					90	С				
43	С					91	С				
44	С					92	С				
45	С					93	С				
46	С					94	С				
47	С					95	С				
9	С					96	С				

Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерев	Порода	Ступінь товщини стовбура, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напіваділові	дров'яні				ділові	напіваділові	дров'яні	
97	С					142	С				
98	С					143	С				
99	С					144	С				
100	С					145	С				
101	С					146	С				
102	С					147	С				
103	С					148	С				
104	С					149	С				
105	С					150	С				
106	С					151	С				
107	С					152	С				
108	С					153	С				
109	С					154	С				
110	С					155	С				
111	С					156	С				
112	С					157	С				
113	С					158	С				
114	С					159	С				
115	С					160	С				
116	С					161	С				
117	С					162	С				
118	С					163	С				
119	С					164	С				
120	С					165	С				
121	С					166	С				
122	С					167	С				
123	С					168	С				
124	С					169	С				
125	С					170	С				
126	С					171	С				
127	С					172	С				
128	С					173	С				
129	С					174	С				
130	С					175	С				
131	С					176	С				
132	С					177	С				
133	С					178	С				
134	С					179	С				
135	С					180	С				
136	С					181	С				
137	С					182	С				
138	С					183	С				
139	С					184	С				
140	С					185	С				
141	С					186	С				

Всього пронумеровано дерев: Шістьнацять
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Інженер ЛГ

(посада)

Ст майстер

(посада)

Майстер

(посада)

24 09 2021 року

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Карпуть М.С.
(ініціали та прізвище)
Степанів Т.П.
(ініціали та прізвище)
Григорук О.В.
(ініціали та прізвище)

ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

КНИГА

обліку осередків шкідників і хвороб лісу

Краснодірська лісництво

ДП "Роздільське ЛМБ"

[illegible]

вність
ення
ідників
ницю
м2,
і т.д.
стер
ження

[illegible]

[illegible]

ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

КНИГА

обліку осередків шкідників і хвороб лісу

Київська область

ДП "Дубинський ЛМ"

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Підлісся	49-10	106, 1, 62	коричневий шкідник	3.4	Скідані
-11-	49-11	106, 1, 62	-11-	73.0	Скідані
-11-	50-7	106, 1, 62	-11-	5.0	Скідані
-11-	50-9	106, 1, 62	-11-	77.0	Скідані
-11-	51-3	106, 1, 62	-11-	0.7	Скідані
-11-	51-8	106, 2, 62	-11-	75.0	Скідані
-11-	54-4	106, 1, 62	-11-	14.0	Скідані
-11-	54-5	106, 1, 62	-11-	3.5	Скідані
-11-	54-74	106, 3, 62	-11-	70.5	Скідані
-11-	55-2	106, 1, 62	-11-	2.0	Скідані
-11-	55-3	106, 1, 62	-11-	5.2	Скідані
-11-	55-4	106, 1, 62	-11-	1.0	Скідані
-11-	55-70	106, 1, 62	-11-	2.7	Скідані
-11-	55-77	106, 1, 62	-11-	0.4	Скідані
-11-	55-78	106, 1, 62	-11-	7.0	Скідані
-11-	58-3	106, 1, 62	-11-	2.5	Скідані
-11-	58-8	106, 1, 62	-11-	0.7	Скідані
-11-	57-7	106, 1, 62	-11-	78.5	Скідані
-11-	57-8	106, 1, 62	-11-	0.6	Скідані
-11-	57-9	106, 1, 62	-11-	78.5	Скідані
-11-	57-11	106, 1, 62	-11-	5.3	Скідані
-11-	57-72	106, 1, 62	-11-	9.0	Скідані
-11-	59-8	106, 1, 62	-11-	6.3	Скідані
-11-	60-7	106, 1, 62	-11-	6.0	Скідані
-11-	60-5	106, 1, 62	-11-	71.2	Скідані
-11-	60-7	106, 1, 62	-11-	3.0	Скідані
-11-	61-8	106, 1, 62	-11-	5.5	Скідані
-11-	64-20	106, 1, 62	-11-	71.5	Скідані
-11-	65-12	106, 1, 62	-11-	7.0	Скідані
-11-	65-75	106, 1, 62	-11-	0.5	Скідані

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ				
СРВ	СРВ-10.10-120			
СРВ				
ПРХ				
СРВ	СРВ-10.10-07			
СРВ				
СРВ	СРВ-10.11-02			
СРВ	СРВ-10.11-15.1			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
ПРХ				
ПРХ	СРВ-10.10-20			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
ПРХ				
СРВ				
СРВ	СРВ-10.11-10.5			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-10.11-13.1			
СРВ				
СРВ	СРВ-10.11-55			
СРВ				
СРВ	СРВ-10.11-10			
СРВ				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
<i>Рисичівка</i>	103-8	10Ср, 1. В.	кармашок сучки	2.0	сучка
-11-	103-73	10Ср, 1. В.	-11-	1.1	сучка
-11-	103-75	10Ср, 1. В.	-11-	2.0	сучка
-11-	103-74	10Ср, 1. В.	-11-	4.4	сучка
-11-	103-76	10Ср, 1. В.	-11-	1.2	сучка
-11-	110-5	10Ср, 1. В.	-11-	77.3	сучка
-11-	110-10	10Ср, 1. В.	-11-	1.0	сучка
-11-	111-5	10Ср, 1. В.	-11-	70.5	сучка
-11-	111-7	10Ср, 1. В.	-11-	6.0	сучка
-11-	111-2	10Ср, 1. В.	-11-	10.2	сучка
-11-	111-78	10Ср, 1. В.	-11-	2.7	сучка
-11-	112-74	10Ср, 1. В.	-11-	10.0	сучка
-11-	114-72	10Ср, 1. В.	-11-	6.0	сучка
-11-	114-70	10Ср, 1. В.	-11-	47.0	сучка
-11-	114-65	10Ср, 1. В.	-11-	3.7	сучка
-11-	114-28	10Ср, 1. В.	-11-	1.4	сучка
-11-	114-37	10Ср, 1. В.	-11-	5.0	сучка
-11-	114-31	10Ср, 1. В.	-11-	1.2	сучка
-11-	114-33	10Ср, 1. В.	-11-	2.2	сучка
<i>Тришівка</i>	2-18	10Ср, 1. В.	крупні бруньки	0.5	сучка
-11-	2-34	10Ср, 1. В.	-11-	0.1	сучка
-11-	3-2	10Ср, 1. В.	-11-	0.1	сучка
-11-	3-5	8Ср, 1. В.	-11-	1.5	сучка
-11-	3-20	10Ср, 1. В.	-11-	0.3	сучка
-11-	3-15	10Ср, 1. В.	-11-	0.1	сучка
-11-	3-38	10Ср, 1. В.	-11-	2.4	сучка
-11-	5-15	10Ср, 1. В.	-11-	0.4	сучка
-11-	5-20	10Ср, 1. В.	-11-	0.1	сучка
-11-	5-23	10Ср, 1. В.	-11-	0.4	сучка
-11-	9-5	10Ср, 1. В.	-11-	0.1	сучка

ивність
квення
шкідників
диницю
ру, м2,
ю і т.д.
актер
дження
6

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ПРХ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-204р-10			
ПРХ	ПРХ-204-105			
СРВ				
СРВ	СРВ-1040-705			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-204-5.8			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-1040-2.4			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2040-2.7			
ССР				
ССР				
ССР				
СРВ				
ССР				
ССР				
СРВ				
СРВ				
ССР				
СРВ				
СРВ				

[illegible]

[Faint handwritten notes on lined paper]

[illegible]

ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

КНИГА

обліку осередків шкідників
і хвороб лісу

ДТ. Радомисльське ЛНГ

Готашанське лісництво

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Загальнолісний	7-4	100% і 1/2; 0.5	Уфосемб-фос	3.6	сильна
	7-8	100% і 1/2; 0.7	- - -	2.6	- - -
	7-27	60% і 1/2; 0.6	- - -	0.7	- - -
	9-16	100% і 1/2; 0.51	- - -	4.3	сильна
	9-24	100% і 1/2; 0.7	- - -	1.0	- - -
	9-29	100% і 1/2; 0.6	- - -	9.7	- - -
	9-30	100% і 1/2; 0.7	- - -	1.5	- - -
	9-33	100% і 1/2; 0.55	- - -	2.2	- - -
	14-7	80% і 1/2; 0.9	- - -	7.2	- - -
	14-8	70% і 1/2; 0.85	- - -	0.4	- - -
	20-15	100% і 1/2; 0.50	- - -	0.8	- - -
	21-8	100% і 1/2; 0.40	- - -	2.3	- - -
	21-17	100% і 1/2; 0.50	- - -	1.4	- - -
	21-19	100% і 1/2; 0.50	- - -	2.1	- - -
	22-12	70% і 1/2; 0.50	- - -	1.7	- - -
	22-18	80% і 1/2; 0.55	- - -	2.1	- - -
	22-20	80% і 1/2; 0.70	- - -	2.3	- - -
	22-22	70% і 1/2; 0.70	- - -	4.0	- - -
	22-24	70% і 1/2; 0.75	- - -	1.0	- - -
	23-6	100% і 1/2; 0.50	- - -	3.8	- - -
	25-20	100% і 1/2; 0.60	- - -	6.3	- - -
	25-26	100% і 1/2; 0.30	- - -	2.8	- - -
	25-31	100% і 1/2; 0.30	- - -	2.0	сильна
	25-32	100% і 1/2; 0.50	- - -	1.3	середня
	29-27	80% і 1/2; 0.60	- - -	0.5	слабка
	30-23	90% і 1/2; 0.35	- - -	0.7	- - -
	31-8	100% і 1/2; 0.60	- - -	0.6	- - -
	34-15	90% і 1/2; 0.60	- - -	1.0	- - -
	34-23	90% і 1/2; 0.60	- - -	8.3	- - -
	35-3	100% і 1/2; 0.50	- - -	1.8	- - -

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СР12	СР12-2020р-2.1			
СР12	СР12-2020р-2.6			
СР12				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-2020р-3.7			
ВСР				
ВСР	ВСР-2020р-2.2			
ПРМ	ПРМ-2020р-2.2			
ПРМ				
ВСР				
ВСР				
ВСР	СР12-2020р-0.1 СР12-2020р-1.3			
ВСР	ВСР-2020р-2.1			
ВСР	СР12-2020р-1.7			
СР				
ВСР	СР12-2020р-2.3 СР12-2020р-2.2			
ВСР	СР12-2020р-2.3			
ВСР	СР12-2020р-1.2			
ВСР				
ВСР	ВСР-2020р-6.3			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-2020р-0.6			
ВСР	ВСР-2020р-1.0			
ВСР	ВСР-2020р-2.3			
ВСР	ВСР-2020р-1.8			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Поташинське	62-7	100% К; 1/В2; 0,60	Корієва цукка	5,0	- - -
	62-10	100% К; 1/В3; 0,60	- - -	12,0	слабка
	63-18	90% К і БП; 1/В2; 0,70	- - -	2,2	- - -
	63-19	100% К; 1/В2; 0,70	- - -	2,0	середня
	63-21	90% К і БП; 1/В2; 0,85	- - -	1,5	слабка
	63-22	100% К; 1/В2; 0,60	- - -	2,7	- - -
	63-25	100% К; 1/В2; 0,60	- - -	1,0	- - -
	64-2	100% К; 1/В2; 0,55	- - -	3,4	- - -
	64-3	90% К і БП; 1/В2; 0,55	- - -	3,1	- - -
	64-13	100% К; 1/В2; 0,60	- - -	0,4	- - -
	64-14	100% К; 1/В2; 0,75	- - -	3,0	- - -
	64-17	100% К; 1/В2; 0,50	- - -	9,7	середня
	64-18	100% К; 1/В2; 0,55	- - -	10,6	слабка
	64-19	100% К; 1/В2; 0,50	- - -	10,5	- - -
	64-24	100% К; 1/В2; 0,75	- - -	0,6	- - -
	64-27	100% К; 1/В2; 0,50	- - -	4,5	- - -
	64-30	100% К; 1/В2; 0,80	- - -	0,8	- - -
	69-7	100% К; 1/В2; 0,60	- - -	0,8	- - -
	69-14	100% К; 1/В2; 0,65	- - -	1,8	- - -
	70-13	100% К; 1/В2; 0,50	- - -	1,8	- - -
	71-14	100% К; 1/В2; 0,70	- - -	4,3	- - -
	71-24	100% К; 1/В2; 0,70	- - -	2,2	- - -
	71-32	100% К; 1/В2; 0,60	- - -	0,5	- - -
	71-33	100% К; 1/В2	- - -	0,8	сильна
	71-35	100% К; 1/В2	- - -	1,0	сильна
	72-32	100% К; 1/В2; 0,90	- - -	1,7	слабка
	73-8	80% К і БП; 1/В2; 0,40	- - -	1,0	- - -
	73-15	100% К; 1/В2; 0,70	- - -	0,8	- - -
	73-16	100% К; 1/В2; 0,50	- - -	0,8	- - -
	73-20	100% К; 1/В2; 0,40	- - -	2,6	- - -

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСП	ВСП - 100р - 3.0			
ВСП	ВСП - 100р - 0.6			
ВСП				
ВСП				
ПРХ				
ВСП				
ВСП	ВСП - 100р - 1.0			
ВСП	ВСП - 100р - 3.4			
ВСП	ВСП - 100р - 3.1			
ВСП	ВСП - 100р - 0.4			
ВСП	ВСП - 100р - 3.0			
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП - 100р - 10.3			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП - 100р - 1.2			
ВСП				
ВСП	ВСП - 100р - 4.3			
ВСП				
ВСП	ВСП - 100р - 0.2			
ССР				
ССР				
ПРХ				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ССР	ССР - 100р - 0.5			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насаджень	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Лоташинське	23-26	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,80	Корізь білий	1,6	слабка
	24-2	90 ₃ 100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,70	- - -	5,3	- - -
	24-4	90 ₃ 100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,80	- - -	0,6	- - -
	24-9	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,60	- - -	2,8	- - -
	24-10	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,70	- - -	0,5	- - -
	24-11	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,60	- - -	0,9	- - -
	24-12	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,60	- - -	0,7	- - -
	24-13	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,50	- - -	3,5	- - -
	24-14	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,35	- - -	0,5	- - -
	24-21	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,60	- - -	3,3	- - -
	24-22	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,50	- - -	2,9	- - -
	25-31	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,30	- - -	2,0	сильна
	25-32	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,50	- - -	1,3	середня
	30-16	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,50	- - -	1,5	слабка
	30-24	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,60	- - -	1,0	- - -
	31-10	90 ₃ 100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,60	- - -	1,2	- - -
	31-11	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,50	- - -	0,3	- - -
	31-40	90 ₃ 100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,50	- - -	0,6	- - -
	32-7	50 ₃ 40 ₃ 100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,50	- - -	1,4	- - -
	32-17	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,50	- - -	0,4	сильна
	32-20	60 ₃ 40 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,60	- - -	2,4	слабка
	32-21	60 ₃ 40 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,70	- - -	1,5	- - -
	33-5	70 ₃ 50 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,70	- - -	11,0	- - -
	34-1	90 ₃ 100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,50	- - -	3,0	- - -
	34-5	60 ₃ 40 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,70	- - -	4,6	середня
	34-11	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,60	- - -	1,7	слабка
	34-15	90 ₃ 100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,60	- - -	1,0	сильна
	34-20	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,60	- - -	0,9	середня
	35-3	100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,50	- - -	1,8	слабка
	35-6	90 ₃ 100 ₃ ; 1 ¹⁰ /B ₃ ; 0,45	- - -	2,0	сильна

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-ВВР-2.7			
ВСР	ВСР-ВВР-0.3			
ВСР	ВСР-ВВР-0.3			
ВСР	ВСР-ВВР-0.7			
ВСР	ВСР-ВВР-3.3			
ВСР	ВСР-ВВР-0.3			
ВСР	ВСР-ВВР-3.3			
ВСР	ВСР-ВВР-2.3			
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-ВВР-1.2 СРЛ-ВВР-1.3			
ВСР	ВСР-ВВР-1.0			
ВСР	ВСР-ВВР-1.2			
ВСР	ВСР-ВВР-0.3			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-ВВР-2.4			
ВСР	ВСР-ВВР-1.4			
ВСР	ВСР-ВВР-11.0 СРЛ-ВВР-11.0			
ВСР				
ВСР	ВСР-ВВР-4.6			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-ВВР-1.8			
ВСР				
ВСР				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Югашканське	35-10	80 ₃ 100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	Горіздь вершинний	2,3	слабка
	35-11	90 ₃ 100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	1,8	- - -
	36-12	80 ₃ 200 ₃ ; 1/В ₂	- - -	0,2	сильна
	38-16	100 ₃ 0; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	0,5	слабка
	39-26	100 ₃ ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,70	- - -	5,4	- - -
	40-8	100 ₃ 0; 2/В ₂ ; 0,40	- - -	6,6	- - -
	40-10	100 ₃ 0; 1/В ₂ ; 0,85	- - -	1,1	- - -
	40-16	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	6,6	- - -
	40-17	80 ₃ 200 ₃ ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,25	- - -	0,3	- - -
	40-20	100 ₃ 0; 1/В ₂ ; 0,70	- - -	0,5	- - -
	41-1	100 ₃ 0; 2/В ₂ ; 0,40	- - -	6,2	- - -
	41-2	100 ₃ 0; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	2,4	- - -
	41-3	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,55	- - -	2,9	- - -
	41-5	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,50	- - -	1,1	- - -
	41-6	100 ₃ 0; 1/В ₂ ; 0,45	- - -	5,4	- - -
	41-8	100 ₃ 0; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	7,2	- - -
	41-10	100 ₃ 0; 1/В ₂ ; 0,50	- - -	1,9	- - -
	41-17	100 ₃ 0; 1/В ₂ ; 0,50	- - -	9,0	- - -
	42-10	100 ₃ 0; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,50	- - -	2,1	- - -
	42-11	100 ₃ 0; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,50	- - -	1,5	- - -
	43-27	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	2,4	- - -
	44-9	70 ₃ 100 ₃ 100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,80	- - -	0,9	середня
	44-21	100 ₃ 0; 1/В ₂ ; 0,25	- - -	0,8	середня
	45-14	80 ₃ 100 ₃ 100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,80	- - -	1,6	слабка
	45-22	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,30	- - -	0,5	сильна
	45-35	80 ₃ 100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	- - -	2,6	слабка
	45-40	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,50	- - -	2,3	- - -
	45-42	80 ₃ 100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,50	- - -	1,6	середня
	45-45	80 ₃ 100 ₃ 100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,55	- - -	4,7	середня
	45-46	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,42	- - -	2,7	сильна

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСР				
ССР				
ССР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 1010р - 5,4га			
ВСР				
ПРХ				
ВСР	ВСР - 1010р - 6,6			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 1010р - 2,9			
ВСР	ВСР - 1010р - 0,3			
ВСР	ВСР - 1010р - 0,7 ВСР - 1010р - 0,8			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 1010р - 2,3			
ВСР	ВСР - 1010р - 1,8			
ВСР	ВСР - 1010р - 0,2 ВСР - 1010р - 2,3 ВСР - 1010р - 2,3			
ВСР				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Робашинське	75-21	100% ¹ /В ₂ ; 0,60	Жук-короїд	5,7	слабка
	75-25	80% ¹ В ₂ ; 0,80	-	1,0	-
	75-36	100% ¹ /В ₂ ; 0,60	-	1,3	-
	75-37	100% ¹ /В ₂ ; 0,70	-	0,5	-
	76-1	100% ¹ /В ₂ ; 0,60	-	2,0	-
	76-2	100% ¹ /В ₂ ; 0,65	-	5,8	-
	76-3	100% ¹ /В ₂ ; 0,65	-	2,2	-
	76-6	100% ¹ /В ₂ ; 0,60	-	5,2	-
	76-14	100% ¹ /В ₂ ; 0,60	-	1,6	-
	76-16	100% ¹ /В ₂ ; 0,60	-	3,1	-
	76-29	100% ¹ /В ₂ ; 0,65	-	1,5	-
	76-30	100% ¹ /В ₂ ; 0,65	-	9,0	-
	76-37	80% ¹ В ₂ ; 0,80	-	0,8	-
	77-1	100% ¹ /В ₂ ; 0,40	-	1,2	-
	77-2	100% ¹ /В ₂ ; 0,40	-	0,5	сильна
	77-4	100% ¹ /В ₂ ; 0,40	-	0,9	сильна
	77-5	80% ¹ В ₂ ; 0,70	-	9,5	слабка
	77-9	100% ¹ /В ₂ ; 0,75	-	5,6	-
	77-11	100% ¹ /В ₂ ; 0,75	-	0,5	сильна
	77-15	100% ¹ /В ₂ ; 0,60	-	10,0	слабка
	77-20	90% ¹ В ₂ ; 0,7	-	5,0	-
	77-24	100% ¹ /В ₂ ; 0,60	-	4,7	-
	77-27	80% ¹ В ₂ ; 0,70	-	3,9	-
	77-29	100% ¹ /В ₂ ; 0,70	-	1,2	-
	77-30	100% ¹ /В ₂ ; 0,70	-	2,7	-
	77-32	100% ¹ /В ₂ ; 0,60	-	1,9	-
	77-37	90% ¹ В ₂ ; 0,70	-	1,3	-

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
БСР	БСР - 2.2			
БСР	БСР - 1.0			
БСР				
БСР				
АСД				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
ПРЖЛ				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР				
БСР	БСР - 1.5			
БСР				
	БСР - 184.1			
	САР - 3.2			
	СРЕ - 0.4			
	Інтр - 0.3			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насаджень	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Поташинське	34-20	100% ¹ /В ₁ ; 0,60	Пірунелия дубовий	0,9	слабка
	35-18	70% ² 100% ³ /В ₁ ; 0,60	- - -	2,7	- - -
	36-18	50% ² 20% ³ 10% ⁴ /В ₁ ; 0,70	- - -	4,7	- - -
	37-23	100% ¹ /В ₁ ; 0,50	- - -	1,6	- - -
	38-12	30% ² 30% ³ 10% ⁴ /В ₁ ; 0,70	- - -	3,5	- - -
	42-9	100% ¹ /В ₁ ; 0,50	- - -	3,0	- - -
	43-6	90% ¹ 10% ² /В ₁ ; 0,50	- - -	4,2	- - -
	43-14	80% ² 20% ³ /В ₁ ; 0,50	- - -	1,3	- - -
	44-1	60% ² 30% ³ 10% ⁴ /В ₁ ; 0,65	- - -	2,9	- - -
	44-2	60% ¹ 10% ² 10% ³ /В ₁ ; 0,60	- - -	1,0	- - -
	44-3	90% ¹ 10% ² /В ₁ ; 0,70	- - -	8,6	- - -
	44-4	70% ² 10% ³ 100% ⁴ /В ₁ ; 0,60	- - -	2,3	- - -
	44-6	60% ² 50% ³ 10% ⁴ /В ₁ ; 0,60	- - -	2,1	- - -
	44-8	80% ¹ 10% ² 10% ³ /В ₁ ; 0,70	- - -	6,2	- - -
	44-12	90% ¹ 10% ² /В ₁ ; 0,60	- - -	1,3	- - -
	45-1	40% ² 30% ³ 20% ⁴ 10% ⁵ /В ₁ ; 0,6	- - -	3,4	- - -
	45-5	60% ² 40% ³ 10% ⁴ 10% ⁵ /В ₁ ; 0,6	- - -	3,3	- - -
	45-10	70% ² 20% ³ 10% ⁴ /В ₁ ; 0,60	- - -	1,5	- - -
	45-35	60% ² 40% ³ /В ₁ ; 0,70	- - -	2,6	- - -
	46-3	60% ² 30% ³ 10% ⁴ /В ₁ ; 0,60	- - -	1,5	- - -
	46-5	60% ² 30% ³ 10% ⁴ /В ₁ ; 0,70	- - -	5,5	- - -
	49-13	80% ² 10% ³ 10% ⁴ /В ₁ ; 0,70	- - -	2,2	- - -
	50-1	60% ² 30% ³ 10% ⁴ 10% ⁵ /В ₁ ; 0,70	- - -	4,9	- - -
	50-5	70% ² 30% ³ 10% ⁴ /В ₁ ; 0,70	- - -	4,2	- - -
	50-6	60% ² 30% ³ 10% ⁴ /В ₁ ; 0,60	- - -	6,2	- - -
	51-1	80% ² 20% ³ /В ₁ ; 0,70	- - -	8,1	- - -
	51-4	70% ² 30% ³ 10% ⁴ 10% ⁵ /В ₁ ; 0,7	- - -	15,0	- - -
	52-1	60% ² 30% ³ 10% ⁴ 10% ⁵ /В ₁ ; 0,6	- - -	3,3	- - -
	61-9	40% ² 30% ³ 10% ⁴ 10% ⁵ /В ₁ ; 0,7	- - -	2,6	- - -
	62-2	50% ² 30% ³ 20% ⁴ /В ₁ ; 0,70	- - -	2,0	- - -

вність
ження
відників
ницію
у, м2,
з і т.д.
ктер
ження

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП-200р-4.2			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП-200р-0.3			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП-232-600р			
ВСП				
ВСП				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Сіхотинська	20-26	7516; 12; 11; 1; 0,2	кароту брешки	0,3	мале
~ 60	9-17	105+12+0; 1; 0,2	- 1 -	3,0	середнє
	17-3	105+12; 1; 0,5	- 1 -	5,1	середнє
	27-8	8623+16+0; 11; 0,2	- 11 -	3,5	середнє
	27-10	6632+16; 0; 1; 0,2	- 11 -	1,3	середнє
	30-36	62346+16; 2; 0,5	маса тр. дз	1,5	мале
	43-4	105+12; 1; 0,5	кароту брешки	1,4	середнє
	50-5	56323+16; 11; 0,2	- 11 -	4,2	- 11 -
	65-7	105; 1; 0,5	- 1 -	1,3	середнє
	76-36	8616+16; 11; 0,55	- 1 -	1,5	середнє
	16-27	105+16; 1; 0,25	- 11 -	1,0	мале
	16-28	105; 1; 0,7	кароту брешки	0,6	мале
	3-1	105+12+16; 1; 0,7	кароту брешки	5,5	середнє
	3-14	105+16; 0; 1; 0,65	- 1 -	2,3	середнє
	6-8	3612; 1; 0,7; 1	- 11 -	6,5	середнє
	30-22	76323+16; 1; 0,6	- 1 -	4,8	середнє
	30-34	3612+16; 0; 1; 0,7	- 1 -	1,0	середнє
	32-14	86123+16; 1; 0,5	- 11 -	0,5	мале
	33-4	36123; 11; 0,7	- 11 -	0,7	середнє
	45-26	105+16; 12; 1; 0,7	- 11 -	4,0	середнє
	53-16	105+16; 12; 2; 0,6	- 11 -	0,6	мале
	67-17	8612; 11; 0,6	- 11 -	0,3	мале
	67-16	105+16; 11; 0,6	- 11 -	3,6	середнє
	70-33	762612; 11; 0,6	- 11 -	1,6	середнє
	74-43	105+12+16; 11; 0,5	- 11 -	1,0	середнє
	77-36	7632; 11; 0,6	- 11 -	1,7	середнє
	14-4	36123+16; 11; 0,6	кароту брешки	11,5	середнє
	16-10	105; 1; 0,6	- 1 -	4,6	середнє
	16-34	105+16; 1; 0,7	- 11 -	0,3	середнє
	18-14	105+16; 12; 1; 0,5	- 11 -	4,6	середнє

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
CPC	CPC - WHP - 0.3			
BCP	BCP - WHP - 3.0			
BCP	BCP - WHP - 5.1			
BCP	BCP - WHP - 3.2			
BCP	BCP - WHP - 1.5			
BCP	BCP - WHP - 1.5			
BCP	BCP - WHP - 1.5			
BCP	BCP - WHP - 1.5			
BCP	BCP - WHP - 4.2			
BCP	BCP - WHP - 1.5			
BCP	BCP - WHP - 1.5			
CPC	CPC - WHP - 8.5			
CPC	CPC - WHP - 8.0			
CPS	CPS - WHP - 5.3			
CPS	CPS - WHP - 8.3			
CPS	CPS - WHP - 6.3			
CPS	CPS - WHP - 7.8			
CPS	CPS - WHP - 1.0			
CPS	CPS - WHP - 0.3			
CPS	CPS - WHP - 0.7			
CPS	CPS - WHP - 4.0			
CPS	CPS - WHP - 6.6			
CPS	CPS - WHP - 0.5			
CPS	CPS - WHP - 3.0			
CPS	CPS - WHP - 1.6			
CPS	CPS - WHP - 1.0			
CPS	CPS - WHP - 1.7			
CPS	CPS - WHP - 1.3			
CPS	CPS - WHP - 4.6			
CPS	CPS - WHP - 0.5			
CPS	CPS - WHP - 1.0			

[illegible]

[illegible]

КНИГА

обліку осередків шкідників і хвороб лісу

Годіївське лісництво

ДБ.Родоманівське ЛЛБ^ч

Розпочата 01. 01. 2020р.

Закінчена _____ 20 ____р.

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Ломіівеке	12/18	10Сх, 1, В2	корівець црва	1,3	смада
Ломіівеке	13/10	10Сх, 1, В2	корівець црва	1,1	смада
Ломіівеке	13/15	8Сх, 5.5В, 1, В2	корівець црва	4,0	смада
Ломіівеке	13/21	10Сх, 1, В2	корівець црва	3,6	смада
Ломіівеке	14/1	10Сх, 1А, В2	корівець црва	0,9	смада
Ломіівеке	14/20	10Сх, 6.5В, 2, В2	корівець црва	0,4	смада
Ломіівеке	14/24	10Сх, 1, В3	корівець црва	0,8	смада
Ломіівеке	14/26	10Сх, 1А, В3	корівець црва	0,2	смада
Ломіівеке	14/31	10Сх, 1А, В3	корівець црва	0,8	смада
Ломіівеке	14/34	10Сх, 1, В3	корівець црва	3,0	смада
Ломіівеке	14/35	10Сх, 1А, В3	корівець црва	1,9	смада
Ломіівеке	15/4	10Сх, 1А, В3	корівець црва	2,8	смада
Ломіівеке	15/21	8Сх, 10Сх, 1А, В2	корівець црва	4,4	смада
Ломіівеке	15/33	10Сх, 1А, В2	корівець црва	3,5	смада
Ломіівеке	16/5	10Сх, 1А, В3	корівець црва	1,7	смада
Ломіівеке	16/7	10Сх, 1А, В2	корівець црва	6,6	смада
Ломіівеке	16/11	10Сх, 1А, В3	корівець црва	5,7	смада
Ломіівеке	16/18	10Сх, 1А, В2	корівець црва	5,5	смада
Ломіівеке	17/1	10Сх, 1А, В3	корівець црва	0,7	смада
Ломіівеке	17/3	10Сх, 1А, В2	корівець црва	0,6	смада
Ломіівеке	17/6	10Сх, 1А, В2	корівець црва	0,7	смада
Ломіівеке	17/9	10Сх, 1А, В2	корівець црва	8,5	смада
Ломіівеке	17/19	10Сх, 1, В2	корівець црва	2,3	смада
Ломіівеке	17/23	10Сх, 1, В2	корівець црва	4,3	смада
Ломіівеке	17/24	10Сх, 1А, В3	корівець црва	2,4	смада
Ломіівеке	17/27	8Сх, 2.2В, 1А, В2	корівець црва	0,4	смада
Ломіівеке	17/28	10Сх, 1А, В2	корівець црва	0,5	смада
Ломіівеке	17/29	8Сх, 2В, 1, В3	корівець црва	0,6	смада
Ломіівеке	18/15	10Сх, 1, В2	корівець црва	2,9	смада
Ломіівеке	18/16	10Сх, 1, В2	корівець црва	1,0	смада

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСП	ГК-2020 - 1,3 тн.			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ГРХ	СРС-20 - 0,9.			
ГРХ				
СРС				
ВСП				
ВСП				
ВСП	СРС-20-3,0.			
ВСП	СРС-20-4,3.			
ВСП	СРС-20-0,7. СРС-20-1,1.			
ВСП				
ВСП	ГК-2020-2,8.			
ВСП				
ВСП	СРС-20-0,6. СРС-21-0,6.			
ВСП	СРС-21-0,7.			
ВСП	СРС-21-0,5.			
ВСП				
ВСП	СРС-20-0,6.			
ВСП	СРС-20-0,7.			
ВСП	ГК-2020-3,0. СРС-21-0,3.			
ВСП				
ВСП	СРС-20-4,3. СРС-21-0,3.			
ВСП	СРС-21-1,4.			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	СРС-21-0,6.			
ВСП	СРС-21-2,3.			
ВСП	СРС-21-1,0.			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Ломіївське	18/18	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	0,3	смадка
Ломіївське	19/17	10Сх, 2, В2	коричнева цвріа	0,8	смадка
Ломіївське	19/18	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	1,6	смадка
Ломіївське	20/8	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	1,0	смадка
Ломіївське	20/9	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	0,7	смадка
Ломіївське	20/11	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	8,9	смадка
Ломіївське	20/16	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	1,1	смадка
Ломіївське	20/24	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	0,8	смадка
Ломіївське	20/34	9Сх, 1, В2	коричнева цвріа	2,4	смадка
Ломіївське	21/2	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	1,0	смадка
Ломіївське	21/3	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	8,7	смадка
Ломіївське	21/6	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	4,0	смадка
Ломіївське	21/7	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	2,6	смадка
Ломіївське	21/17	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	0,7	смадка
Ломіївське	21/18	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	1,3	смадка
Ломіївське	22/4	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	1,7	смадка
Ломіївське	22/9	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	3,0	смадка
Ломіївське	22/10	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	3,1	смадка
Ломіївське	22/12	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	2,5	смадка
Ломіївське	22/19	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	0,7	смадка
Ломіївське	23/7	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	8,5	смадка
Ломіївське	23/11	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	1,6	смадка
Ломіївське	23/12	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	1,7	смадка
Ломіївське	23/15	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	0,7	смадка
Ломіївське	23/19	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	1,0	смадка
Ломіївське	23/21	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	0,9	смадка
Ломіївське	24/1	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	1,0	смадка
Ломіївське	24/4	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	0,9	смадка
Ломіївське	24/6	9Сх, 1, В2	коричнева цвріа	2,5	смадка
Ломіївське	24/12	10Сх, 1, В2	коричнева цвріа	0,3	смадка

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
Вср				
Вср				
Вср	Г.К-2020-4,4.			
Вср	СРБ-20-4,0.			
Вср	СРБ-20-4,5.			
Вср	СРБ-21-3,3.			
Вср	Г.К-2020-0,8.			
Вср				
Вср	СРБ-20-3,4.			
Вср				
Вср	СРБ-21-3,1.			
Вср	СРБ-21-3,0.			
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср	СРБ-21-3,0.			
Вср	СРБ-21-3,1.			
Вср	СРБ-21-3,5.			
Вср				
Вср	СРБ-20-4,5.			
Вср	СРБ-21-2,6.			
Вср	СРБ-21-2,7.			
Вср				
Вср	СРБ-20-4,0.			
Вср	СРБ-20-4,9.			
Вср				
ІРХЕ				
ІРХЕ				
ІРХЕ				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Ломіївське	85/6	9Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	9,7	смабл
Ломіївське	85/10	9Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	8,8	смабл
Ломіївське	85/11	9Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	15,5	смабл
Ломіївське	85/23	9Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	0,3	смабл
Ломіївське	85/26	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	0,9	смабл
Ломіївське	85/31	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	1,5	смабл
Ломіївське	86/4	9Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	23,0	смабл
Ломіївське	86/15	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	8,3	смабл
Ломіївське	86/20	8Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	0,2	смабл
Ломіївське	86/21	8Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	0,6	смабл
Ломіївське	86/23	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	0,8	смабл
Ломіївське	87/6	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	3,2	смабл
Ломіївське	87/13	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	8,6	смабл
Ломіївське	87/22	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	0,9	смабл
Ломіївське	87/24	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	0,4	смабл
Ломіївське	87/26	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	0,6	смабл
Ломіївське	87/28	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	0,8	смабл
Ломіївське	87/30	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	0,8	смабл
Ломіївське	88/5	9Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	0,4	смабл
Ломіївське	88/15	8Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	4,2	смабл
Ломіївське	88/26	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	5,3	смабл
Ломіївське	88/27	9Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	1,4	смабл
Ломіївське	88/30	9Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	2,5	смабл
Ломіївське	89/3	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	0,8	смабл
Ломіївське	89/16	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	0,6	смабл
Ломіївське	89/29	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	4,2	смабл
Ломіївське	89/27	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	0,4	смабл
Ломіївське	89/31	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	5,8	смабл
Ломіївське	89/33	10Сж, 1А, В2	коренева цвбл	1,6	смабл
Ломіївське	90/1	8Сж 1Бн 1А, В2	коренева цвбл	1,1	смабл

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
Вср	СРБ-20-9,7. СРБ-21-2,7			
Вср	СРБ-20-8,8.			
Вср	СРБ-20-15,5.			
Вср				
Вср				
Вср				
Вср	СРБ-21-23,0.			
Вср	СРБ-21-8,3.			
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср	СРБ-21-8,6.			
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср	СРБ-20-0,4.			
Вср				
Вср	СРБ-20-4,6.			
Вср				

[illegible]

КНИГА

обліку осередків шкідників і хвороб лісу

Криворізьке лісництво
ДЛ "Роздільське ДЛГ"

Розпочата 01. 01. 2020р.

Закінчена _____ 20 ____р.

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Кримське	51-1	10С ₂ в 1А/В ₂	Коренава зубка	0,8	Середня
	51-2	8С ₂ в1Б ₂ 1А/В ₂	— " —	1,5	Середня
	51-6	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	0,9	Середня
	51-21	9С ₂ в1Б ₂ 1А/В ₂	— " —	4,3	Слабка
	51-23	10С ₂ в 1/В ₂	— " —	1,5	Слабка
	51-24	10С ₂ в 1/В ₂	— " —	1,7	Слабка
	51-26	10С ₂ в 1/В ₂	— " —	2,6	Слабка
	51-28	10С ₂ в 1/В ₂	— " —	4,7	Слабка
	51-29	9С ₂ в1Б ₂ 1А/В ₂	— " —	3,3	Слабка
	51-30	9С ₂ в1Б ₂ 1А/В ₂	— " —	3,1	Слабка
	51-31	9С ₂ в1Б ₂ 1А/В ₂	— " —	3,4	Слабка
	56-1	9С ₂ в1Б ₂ 1А/В ₂	— " —	4,8	Слабка
	56-2	10С ₂ в 1/В ₂	— " —	4,2	Слабка
	56-5	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	9,8	Слабка
	56-6	10С ₂ в 1/В ₂	— " —	5,4	Слабка
	57-3	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	10,8	Слабка
	57-4	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	11,0	Слабка
	57-5	10С ₂ в 1/В ₂	— " —	5,2	Слабка
	57-7	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	5,6	Слабка
	58-5	10С ₂ в 1/В ₂	— " —	3,3	Слабка
	58-12	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	7,3	Слабка
	58-14	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	0,5	Слабка
	59-19	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	1,2	Середня
	59-20	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	1,0	Слабка
	59-33	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	1,5	Слабка
	59-42	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	2,2	Слабка
	64-1	4С ₂ в3Б ₂ 1А/В ₂	— " —	7,9	Слабка
	64-2	10С ₂ в 1/В ₂	— " —	8,6	Слабка
	64-3	10С ₂ в 1/В ₂	— " —	3,2	Слабка
	64-8	10С ₂ в 1А/В ₂	— " —	14,2	Слабка

інсивність
раження
о шкідників
одиницю
міру, м2,
ево і т.д.
арактер
одження

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-СДСР - 4,3 м			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
ПРХ	СРВ-СДСР - 4,7 м			
ПРХ				
ПРХ				
СРВ				
СРВ	СРВ-СДСР - 4,8 м			
ПРХ	ПРХ-СДСР - 4,8 м			
СРВ	СРВ-СДСР - 5,0 м			
СРВ	СРВ-СДСР - 5,1 м			
ПРХ				
СРВ				
ПРХ				
ПРХ	СРВ-СДСР - 5,0 м			
ПРХ				
ПРХ	ПРХ-СДСР - 5,5 м			
ПРХ				
ПРХ				
ПРХ				
СРВ				
СРВ				
ПРХ	СРВ-СДСР - 5,9 м			
ПРХ	СРВ-СДСР - 5,6 м			
СРВ	СРВ-СДСР - 5,2 м СРВ-СДСР - 5,2 м			
СРВ				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Гришасте	64-18	90% 1А ₂ 1А/В ₂	Коромисла зубка	0,2	Слабка
	65-27	100% 1/В ₂	— " —	14,6	Слабка
	66-6	100% 1А/В ₂	— " —	8,5	Слабка
	67-6	100% 1А/В ₂	— " —	5,9	Слабка
	68-14	100% 1А/В ₂	— " —	3,7	Середня
	68-18	100% 1А/В ₂	— " —	1,6	Слабка
	68-19	100% 1А/В ₂	— " —	11,6	Середня
	68-20	100% 1А/В ₂	— " —	4,3	Слабка
	68-21	100% 1/В ₂	— " —	4,3	Слабка
	68-22	90% 1В ₂ 1А/В ₂	— " —	4,6	Слабка
	68-23	90% 1В ₂ 1А/В ₂	— " —	5,7	Слабка
	69-5	100% 1А/В ₂	— " —	3,6	Слабка
	69-20	100% 1А/В ₂	— " —	3,7	Слабка
	69-23	100% 1А/В ₂	— " —	12,3	Слабка
	70-1	100% 1А/В ₂	— " —	9,5	Слабка
	70-2	100% 1А/В ₂	— " —	6,2	Слабка
	70-10	100% 1А/В ₂	— " —	7,3	Слабка
	70-13	100% 1А/В ₂	— " —	2,5	Слабка
	70-18	100% 1А/В ₂	— " —	0,7	Слабка
	70-22	100% 1А/В ₂	— " —	0,5	Слабка
	71-1	90% 1В ₂ 1А/В ₂	— " —	12,3	Слабка
	72-20	70% 2А ₂ 1В ₂ 1А/В ₂	— " —	4,8	Слабка
	73-3	100% 1А/В ₂	— " —	0,6	Слабка
	74-6	100% 1/В ₂	— " —	0,9	Слабка
	74-8	100% 1/В ₂	— " —	14,9	Слабка
	74-10	100% 1А/В ₂	— " —	5,5	Слабка
	74-11	100% 1А/В ₂	— " —	4,5	Середня
	75-12	90% 1А ₂ 1/В ₂	— " —	1,1	Слабка
	75-14	100% 1А/В ₂	— " —	2,9	Слабка
	75-16	90% 1В ₂ 1А/В ₂	— " —	2,9	Слабка

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ				
СРВ				
ПРХ	СРВ-2001р-3,5га			
ПРХ	СРВ-2001р-0,9га			
ПРХ				
ПРХ				
ПРХ				
ПРХ	СРВ-2001р-4,5га			
ПРХ				
ПРХ	СРВ-2001р-4,6га			
ПРХ	СРВ-2001р-0,7га			
СРВ	СРВ-2001р-3,6га			
ПРХ	СРВ-2001р-3,7га			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2001р-6,2га			
СРВ	СРВ-2001р-7,3га			
СРВ	СРВ-2001р-2,5га			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2001р-6,8га			
СРВ	СРВ-2001р-0,6га			
СРВ				
СРВ	СРВ-2001р-2,9га			
СРВ				
ПРХ				
СРВ	СРВ-2001р-2,1га			
ПРХ	СРВ-2001р-3,9га			
ПРХ				

сильність
законня
шкідників
диницю
ру, м2,
во і т.д.
зактер
здрження
в

[illegible]

[illegible]

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
				Коренева губка	
Вирощування	13-13	10Ск, 1А, ВЛДС	коренева губка	3,2	слабка
— —	14-3	9Ск1Бп, 1А, ВЛДС	коренева губка	6,1	слабка
— —	14-11	10Ск, 1А, ВЛДС	коренева губка	19,0	слабка
— —	16-4	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	6,2	слабка
— —	16-5	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	1,7	слабка
— —	16-11	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	6,1	слабка
— —	24-4	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	1,0	слабка
— —	38-26	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	1,6	слабка
— —	53-8	8Ск2Бп, 1, ВЛДС	коренева губка	3,6	слабка
— —	54-17	10Ск, 1А, ВЛДС	коренева губка	4,3	слабка
— —	54-19	10Ск, 1А, ВЛДС	коренева губка	2,0	слабка
— —	55-8	10Ск, 1А, ВЛДС	коренева губка	7,7	слабка
— —	58-9	10Ск, 1А, ВЛДС	коренева губка	20,0	слабка
— —	60-3	10Ск, 1А, ВЛДС	коренева губка	5,5	слабка
— —	60-5	9Ск1Бп, 1А, ВЛДС	коренева губка	3,9	слабка
— —	64-10	10Ск, 1А, ВЛДС	коренева губка	4,3	слабка
— —	64-26	10Ск, 1А, ВЛДС	коренева губка	16,2	слабка
— —	66-8	10Ск, 1А, ВЛДС	коренева губка	12,4	слабка
— —	67-2	10Ск, 1А, ВЛДС	коренева губка	10,0	слабка
— —	69-9	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	1,7	слабка
— —	69-10	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	2,8	слабка
— —	69-18	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	0,9	слабка
— —	70-1	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	6,2	слабка
— —	70-5	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	4,8	слабка
— —	70-14	9Ск1Бп, 1, ВЛДС	коренева губка	4,3	слабка
— —	70-17	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	19,0	слабка
— —	72-1	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	1,0	слабка
— —	72-4	10Ск, 1, ВЛДС	коренева губка	2,4	слабка
— —	72-6	9Ск1Бп, 1, ВЛДС	коренева губка	5,0	слабка

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
2020р				
В СР				
СРВ	СРВ - 2020р - 6,14			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ - 2020р - 6,14			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ - 2020р - 6,24			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ - 2020р - 13,04			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ - 2020р - 5,04			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Ворошишівське	19-13	$10G_1 + D_2 + b_n$	коріж. вершин.	0,6	сильне
	64-6	$10G_1$	— " —	0,5	сильне
	2-2	$7G_1 + D_2 + b_n + A_{19}$	— " —	5,5	середнє
	9-20	$10G_1 + D_2$	— " —	2,3	слабке
	16-18	$10G_1 + D_2$	-11-	0,2	слабке
	17-11	$10G_1 + D_2 + b_n + b_{11}$	-11-	3,2	слабке
	17-15	$9G_1 + b_n$	-11-	1,2	середнє
	17-13	$8G_1 + 2b_n + b_{11} + D_2$	-11-	1,5	слабке
	20-13	$10G_1 + D_2$	-11-	1,3	слабке
	22-10	$9G_1 + D_2 + G_2 + A_{19}$	-11-	0,7	слабке
	24-12	$10G_1 + D_2 + b_n + b_{11} + G_2$	-11-	2,5	середнє
	24-11	$10G_1 + D_2 + G_2 + b_n + b_{11}$	-11-	1,5	слабке
	26-28	$9G_1 + b_n + D_2$	-11-	2,8	слабке
	26-10	$10G_1 + D_2 + G_2 + b_n + b_{11}$	-11-	5,5	слабке
	33-46	$8G_1 + 2G_2 + D_2$	-11-	0,9	слабке
	33-21	$9G_1 + G_2 + D_2 + b_n$	-11-	1,0	середнє
	33-14	$10G_1 + D_2 + b_n + G_2 + b_{11}$	-11-	1,2	середнє
	33-13	$8G_1 + 2D_2 + G_2 + b_n$	-11-	0,8	середнє
	34-21	$7G_1 + 2G_2 + 10G_3$	-11-	1,3	середнє
	34-22	$8G_1 + 10G_2 + 1G_3 + A_{19}$	-11-	1,9	слабке
	38-17	$10G_1 + D_2 + b_n$	-11-	2,9	слабке
	38-8	$10G_1 + G_2 + D_2 + b_n$	-11-	1,2	слабке
	38-4	$10G_1 + b_n + D_2$	-11-	3,9	середнє
	41-7	$9G_1 + D_2 + G_2 + b_n + b_{11}$	-11-	1,8	слабке
	42-10	$10G_1 + b_n + D_2$	-11-	1,9	слабке
	42-5	$10G_1 + b_n + A_{19} + D_2$	-11-	2,8	середнє
	44-24	$10G_1$	-11-	1,2	слабке
	45-13	$10G_1$	-11-	2,1	середнє
	46-17	$10G_1$	-11-	10,5	слабке
	46-2	$9G_1 + G_2 + D_2$	-11-	1,7	слабке

[illegible]

