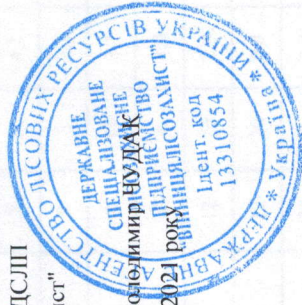


"ПОГОДЖУЮ"

Т.в.о. директора ДСЛП
"Вінницьколісгосп"



"ПОГОДЖУЮ"

Начальник Житомирського
обласного управління лісового
та мисливського господарства



Віктор САХНЮК

05.01.2021 року

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2021 рік
по ДП "Зарічанський лісгосп"

Житомирська область

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, на 1 гектар куб. метрів	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Зарічанське	4	8	8,3	-	8,3	8,3	10С3	72	0,70	1А	26	30	390	2	СРВ	верхівковий короїд	20	немає
Зарічанське	5	21	12,0	-	12,0	12,0	10С3	60	0,70	1А	24	28	380	2	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Зарічанське	18	18	32,1	1	10,0	10,0	10С3	86	0,60	1	28	32	360	2	СРВ	верхівковий короїд	20	немає
Зарічанське	19	9	3,4	-	3,4	3,4	10С3	82	0,65	1	27	32	370	2	СРВ	верхівковий короїд	15	немає
Зарічанське	31	22	6,7	-	6,7	6,7	10С3	88	0,60	2	24	32	290	2	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Зарічанське	31	28	3,3	-	3,3	3,3	10С3	58	0,70	1	22	24	340	2	СРВ	верхівковий короїд, низова пожежа 2020 р. (1,0 га)	15	немає
разом Зарічанське					43,7	43,7												
Корбутівське	4	4	3,4	-	3,4	3,4	10С3	79	0,70	1	25	36	370	2	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Корбутівське	4	16	6,7	-	6,7	6,7	4Дчр5С31Бп	45	0,80	1А	20	22	270	2	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Корбутівське	7	8	3,2	-	3,2	3,2	9Д31С3+Г3+Ос	69	0,60	2	24	30	230	2	СРВ	верхівковий короїд	10	немає

Корбутівське	7	10	0,8	-	0,8	0,8	8С32Д3+Г3+Ос	69	0,80	1	25	36	390	2	СРВ	верхівковий короїд	20	немає
Корбутівське	7	22	4,1	-	4,1	4,1	9Д31С3+Ос	79	0,70	2	23	30	240	2	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Корбутівське	8	5	2,2	-	2,2	2,2	10С3	45	0,80	1А	21	24	340	2	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Корбутівське	8	14	3,7	-	3,7	3,7	3Д32С34Г31Ос	69	0,60	2	23	28	200	2	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Корбутівське	10	4	4,0	2	3,8	3,8	10С3	46	0,80	1А	21	24	336	2	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Корбутівське	12	10	2,5	-	2,5	2,5	10С3	53	0,70	1А	22	26	300	2	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Корбутівське	12	20	0,8	-	0,8	0,8	10С3	62	0,60	1	22	24	250	2	СРВ	верхівковий короїд	20	немає
Корбутівське	23	3	1,2	-	1,2	1,2	7С33Д3	139	0,50	2	28	40	300	3	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Корбутівське	27	4	13,2	2,0	12,2	12,2	6С32Бп20с+Д3+Влч	49	0,75	1А	21	28	270	3	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Корбутівське	40	2	2,9	-	2,9	2,9	9С31Д3	62	0,70	1	23	30	320	4	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Корбутівське	40	3	3,0	-	3,0	3,0	9С31Д3	79	0,70	1	26	36	400	4	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Корбутівське	42	2	4,2	2	3,2	3,2	8С32Д3+Бп	84	0,70	1	27	36	380	4	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
разом Корбутівське					53,7	53,7												
Чуднівське	31	11	2,7	-	2,7	2,7	7Яле2Д31Дчр+Бп	49	0,70	1Б	26	28	380	4	СРВ	короїд типограф	15	немає
Чуднівське	36	1	1,6	-	1,6	1,6	10С3	80	0,70	1А	29	36	460	4	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Чуднівське	38	15	2,2	-	2,2	2,2	10С3+Бп	75	0,70	1А	28	36	440	4	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Чуднівське	74	1	4,0	-	4,0	4,0	7С31Д32Бп	68	0,65	1А	26	30	320	4	СРВ	верхівковий короїд	20	немає
Чуднівське	74	15	2,2	-	2,2	2,2	8С32Д3	63	0,70	1А	26	28	380	4	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Чуднівське	74	16	4,2	-	4,2	4,2	5Д35С3	68	0,70	1	23	28	340	4	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
разом Чуднівське					16,9	16,9												
Макарієвське	5	7	3,7	-	3,7	3,7	10С3	63	0,70	1А	25	26	380	4	СРВ	верхівковий короїд	15	немає
Макарієвське	5	9	8,8	-	8,8	8,8	10С3	63	0,90	1А	25	26	490	4	СРВ	верхівковий короїд	15	немає
Макарієвське	5	10	10,5	-	9,0	9,0	9С31Д3+Бп	58	0,70	1А	25	26	360	4	СРВ	верхівковий короїд	15	немає
Макарієвське	6	17	7,8	-	7,8	7,8	10С3	109	0,60	1	29	40	390	4	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
Макарієвське	8	2	40,6	1	5,0	5,0	10С3+Д3	98	0,55	1	28	40	350	4	СРВ	верхівковий короїд	20	немає
Макарієвське	10	3	19,7	-	19,7	19,7	10С3+Д3+Бп	63	0,70	1	23	26	340	4	СРВ	верхівковий короїд	15	немає
Макарієвське	12	2	47,2	1,0	9,8	9,8	9С31Д3	78	0,70	1	27	30	400	4	СРВ	верхівковий короїд	15	немає
Макарієвське	13	7	12,3	1	3,0	3,0	5С35Д3+Бп	58	0,60	1А	24	28	240	4	СРВ	верхівковий короїд	15	немає

Макарівське	16	6	4,0	-	4,0	4,0	8С32Дз	68	0,70	1А	27	28	390	4	СРВ	верхівковий короїд	20	немає
Макарівське	16	7	2,2	-	2,2	2,2	10Сз	83	0,75	1А	29	36	490	4	СРВ	верхівковий короїд	20	немає
Макарівське	17	5	5,7	-	5,7	5,7	10Сз+Бл+Дз	73	0,70	1	25	26	380	4	СРВ	верхівковий короїд	15	немає
Макарівське	24	1	22,0	1	5,0	5,0	8С32Дз+Бл	58	0,70	1А	23	26	310	4	СРВ	верхівковий короїд	20	немає
Макарівське	28	1	4,9	-	4,9	4,9	8С31Бл1Дз	48	0,90	1	19	20	310	4	СРВ	верхівковий короїд	15	немає
Макарівське	29	6	5,6	-	5,6	5,6	9С31Бл+Дз+Ос	49	0,70	1А	23	24	330	4	СРВ	верхівковий короїд	10	немає
разом Макарівське					94,2	94,2												
всього по підприємству					208,5	208,5												

Директор

Василь ЗАРІЧНИЙ

" 04 " 01 2021 року

Акт
поточного лісопатологічного обстеження

04 січня 2021 року

м. Житомир

Мною, головним лісопатологом ДСЛП «Вінницялісозахист» Болюхом О.Г., згідно листа від ДП «Зарічанський ЛГ» № 135 від 21.12.2020 р, за участю начальника відділу лісового господарства ДП «Зарічанський ЛГ» Сірика С.Г., інженера ОЗЛ ДП «Зарічанський ЛГ» Савчука В.П. в присутності посадових осіб Зарічанського, Корбутівського, Чуднівського та Макарівського лісництв в період з 23.12.2020 року по 24.12.2020 року та 04.01.2021 року проведено поточне лісопатологічне обстеження насаджень, які належать ДП «Зарічанський ЛГ».

В результаті обстеження встановлено наступне:

Зарічанське лісництво – обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 4; 5; 18; 19; 31.

Обстежена площа – 43,7 га.

СРВ - 43,7 га.

Корбутівське лісництво – обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 4; 7; 8; 10; 12; 23; 27; 40; 42.

Обстежена площа 53,7 га.

СРВ – 53,7 га.

Чуднівське лісництво – обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 31; 36; 38; 74.

Обстежена площа 16,9 га.

СРВ – 16,9 га.

Макарівське лісництво – обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 5; 6; 8; 10; 12; 13; 16; 17; 24; 28; 29.

Обстежена площа – 94,2 га.

СРВ – 94,2 га.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз також з участю порід Бп, Дз, Яле, Влч, Ос та інші. Всього обстежена площа по ДП «Зарічанський лісгосп» складає **208,5** га. В т. ч. :

- Верхівковий короїд – 205,8 га.
- Короїд типограф – 2,7 га.

За даним обстеженням рекомендовано провести СРВ на всій площі.

Лісопатологічна характеристика обстежених насаджень:

Обстежені насадження характеризуються незадовільним санітарним станом – всихання різної інтенсивності. Основними причинами розладнання обстежених деревостанів є: діяльність комплексу стовбурових шкідників у видовому складі

яких провідне місце посідає короїд вершинний (*Ips acuminatus*), короїд типограф (*Ips typographus*), лубоїди соснові (лубоїд сосновий малий – *Blastophagus minor*, лубоїд сосновий великий *Blastophagus piniperda*), а також хвороб лісу – поширення трутовиків та стовбурових гнилей.

Насадження, що потребують проведення санітарних рубань вибіркових - характеризуються змішаним всиханням соснових деревостанів (наявні як куртини до 0,1 га так і групове та поодинокі всихання). Всихання даних насаджень коливається в широких межах – від 5% до 10%. Деревя IV категорії стану становлять в середньому 20% від загальної кількості дерев що потребують СРВ (характеризуються суховершинністю, ажурністю крон сильного ступеня – крона «стрижена» додатковим живленням стовбурових шкідників, пожовтінням або побурінням глиці), безпосередньо в осередках всихання відсоток сухостійних дерев сягає до 50%. Переважаючими видами стовбурових шкідників в соснових насадженнях є короїд вершинний, короїд шести зубий, лубоїд сосновий малий та великий – враховуючи біологію даних шкідників відповідно тип всихання – вершинний. Разом з тим незначна частина сухостійних дерев породи сосна відпрацьована короїдом шести зубим, переважна кількість дерев, що відноситься до сухостою минулих років - стовбуровими шкідниками родин златок. Мішані насадження (з головною породою дуб або що є у складі насаджень) характеризуються широким поширенням трутовиків. Переважаючим видом є трутовик дубовий несправжній (характер пошкодження – поодинокий). Разом з тим в обстежених насадженнях поодинокі спостерігаються вітровальні, буреломні, з ухилом більше 30 градусів, а також сильно ослаблені та загинувші дерева в наслідок внутрішньовидової та міжвидової конкуренції, уражені бактеріальною водяною берези та іншими хвороботворними патогенами.

Загальний висновок:

В цілому лісові насадження ДП «Зарічанське ЛГ» враховуючи загальну негативну тенденцію в лісах природної зони Полісся характеризуються широким характером розповсюдження та розмноження осередків короїда вершинного та короїда типографа. Враховуючи біологічні особливості розвитку даних облікових видів шкідників - дані осередки проявлятимуть себе і в майбутньому. Тому лісовій охороні лісгоспу слід тримати лісові насадження під постійним посиленням наглядом з метою своєчасного реагування на зміну лісопатологічної ситуації та своєчасного планування відповідних санітарно – оздоровчих заходів. Особливу увагу при відводі насаджень під СРВ слід звертати на наявність так званого «гілко паду» (результат заселення крон дерев сосни короїдом верхівковим) та наявність «стрижених» пагонів (результат додаткового живлення лубоїда соснового малого) по периметру куртин всихання, також на зміну кольору забарвлення глиці вражених (заселених) дерев сосни – так за основну ознаку заселення окрім наявності стрижених гілок/пагонів слід брати зміну кольору глиці від темно – зеленого до світлих відтінків зеленого, а також до бурих та рудих кольорів.

Відомість поточного лісопатологічного обстеження додається.

Таксаційні характеристики обстежених насаджень та запаси деревини внесені у журнал поточного лісопатологічного обстеження використовувалися згідно матеріалів лісовпорядкування 2011 року.

Під час проведення даного обстеження лісовій охороні ДП «Зарічанське ЛГ» надавалась методична допомога з питань лісозахисту, проводився відбір модельних дерев для визначення кількісних та якісних показників стану популяції облікових стовбурових шкідників.

Рекомендації:

1. Виявлені даним поточним лісопатологічним обстеженням осередків шкідників та хвороб лісу поставити на облік з обов'язковим занесенням до книги обліку осередків та хвороб лісу, в подальшому з обов'язковим відображенням їх динаміки та стану в санітарних оглядах (відповідно до таблиці 1.1 та 3.1), а також в інвентаризації осередків та в описі осередків, що додаються до санітарних оглядів за звітний період 2020 року.

2. З метою недопущення появи та розповсюдження стовбурових шкідників та збереження технічних якостей деревини рубки поліпшення санітарного стану лісів рекомендується провести в максимально стислі терміни.

3. Рубки провести згідно Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2016 р. №756).

4. Порубкові залишки рекомендується спалювати (або подрібнювати з рівномірним розкиданням по площі) одночасно із заготівлею, з метою обмеження подальшого поширення або значного зменшення кількісних показників популяції стовбурових шкідників.

5. При спалюванні порубкових решток необхідно дотримуватися Правил пожежної безпеки.

6. При виявленні та не визначенні осередків шкідників/хвороб лісових насаджень терміново й в повному обсязі інформувати Житомирське ОУЛМГ та ДСЛП «Вінницялісозахист».

Підписи:

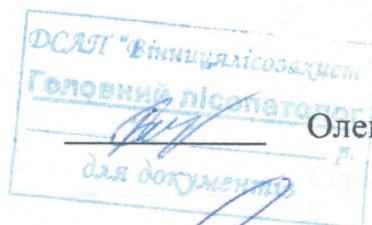
Обстеження провів:

Головний лісопатолог
ДСЛП «Вінницялісозахист»

За участі:

Начальник відділу ЛГ
ДП «Зарічанський ЛГ»

Інженер ОЗЛ
ДП «Зарічанський ЛГ»



Олександр БОЛЮХ

Сергій СІРИК

Вадим САВЧУК

2021 рік

Лист 40

Назва лісництва	Квартали, видін	Характеристика насадження, склад насадж.	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами, га	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д.) характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Акт обстеження видін 04.01.2021р.					
Заручанське лісництво	4/8	10C ₃	Верхівковий	8,3	середня ступінь
---	5/21	10C ₃	короті	12,0	---
---	18/18	10C ₃	---	10,0	---
---	19/9	10C ₃	---	3,4	---
---	31/22	10C ₃	---	6,7	---
---	31/28	10C ₃	---	3,3	---
Разом:				43,7	
Корбугівське лісництво	4/4	10C ₃	Верхівковий	3,4	середня ступінь
---	4/16	4A ₃ 5C ₃ 1B ₃	короті	6,7	---
---	7/8	9A ₃ 1C ₃ + 1B ₃ + 0C ₃	---	3,2	---
---	7/10	8C ₃ 2A ₃ + 1B ₃ + 0C ₃	---	0,8	---
---	7/22	9A ₃ 1C ₃ + 0C ₃	---	4,1	середня ступінь
---	8/5	10C ₃	---	2,2	---
---	8/14	3A ₃ 2C ₃ 4B ₃ 10C ₃	---	3,7	---
---	10/4	10C ₃	---	3,8	---
---	12/10	10C ₃	---	2,5	---
---	12/20	10C ₃	---	0,8	---
---	23/3	7C ₃ 3A ₃	---	1,2	---
---	27/4	6C ₃ 2B ₃ 20C ₃ + A ₃ + B ₃	---	12,2	---
---	40/2	9C ₃ 1A ₃	---	2,9	середня ступінь
---	40/3	9C ₃ 1A ₃	---	3,0	середня ступінь
---	42/2	8C ₃ 2A ₃ + B ₃	---	3,2	---
Разом:				53,7	
Чуднівське лісництво	36/1	10C ₃	Верхівковий	1,6	---
---	38/15	10C ₃ + B ₃	короті	2,2	---
---	74/1	7C ₃ 1A ₃ 2B ₃	---	4,0	---
---	74/15	8C ₃ 2A ₃	---	2,2	---
---	74/16	5A ₃ 5C ₃	---	4,2	---
Разом:				14,2	
Чуднівське лісн.	31/11	7A ₃ 2A ₃ 1A ₃ + B ₃	короті тлистої	2,7	---
Разом:				2,7	

Необхідні заходи по боротьбі із шкідниками та хворобами, S-га, V-м ³	Характер і час проведених заходів та їх ефективність, Назва, S-га, V-м ³	Оцінки проведених робіт (всього на 1 га.)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання і його опис
7	8	9	10	11
CPB/8,3/166	CPB/8,3/164			затухло
CPB/12,0/120	CPB/12,0/138			затухло
CPB/10,0/200	CPB/10,0/102			затухло
CPB/3,4/51	CPB/3,4/48			затухло
CPB/6,7/67	CPB/6,7/50			затухло
CPB/3,3/50	CPB/3,3/94			затухло
CPB/3,4/34	CPB/3,4/35			затухло
CPB/6,7/67	CPB/6,7/36			затухло
CPB/3,2/32	CPB/3,2/88			затухло
CPB/0,8/16	CPB/0,8/38			затухло
CPB/4,1/41	CPB/4,1/116			затухло
CPB/2,2/22	CPB/2,2/41			затухло
CPB/3,7/37	CPB/3,7/51			затухло
CPB/3,8/38	CPB/3,8/34			затухло
CPB/2,5/25	CPB/2,5/18			затухло
CPB/0,8/16	CPB/0,8/23			затухло
CPB/1,2/12	CPB/1,2/35			затухло
CPB/12,2/122	CPB/12,2/68			затухло
CPB/2,9/29	CPB/2,9/31			затухло
CPB/3,0/30	CPB/3,0/41			затухло
CPB/3,2/32	CPB/3,2/34			затухло
CPB/1,6/16	CPB/1,6/8			затухло
CPB/2,2/22	CPB/2,2/37			затухло
CPB/4,0/80	CPB/4,0/55			затухло
CPB/2,2/22	CPB/2,2/12			затухло
CPB/4,2/42	CPB/4,2/64			затухло
CPB/2,7/41	CPB/2,7/45			затухло

Назва лісництва	Квартали, Види	Характеристика насаджень, Скис/Оч/Скис/Оч.	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами, га	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д.) характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Максимальне лісництво	5/7	10С	Великий	3,7	середня
---	5/9	10С	хвороба	8,8	---
---	5/10	8С 1В ₃ + Вн	---	5,0	---
---	6/17	10С	---	7,8	---
---	8/2	10С + В ₃ + Вн	---	5,0	---
---	10/3	10С 1В ₃	---	19,7	---
---	12/2	8С 1В ₃	---	9,8	---
---	13/7	5С 5В ₃ + Вн	---	3,0	---
---	16/6	8С 2В ₃	---	4,0	---
---	16/7	10С	---	2,2	---
---	17/5	10С + Вн + В ₃	---	5,7	---
---	24/1	8С 2В ₃ + Вн	---	5,0	---
---	28/1	8С 1Вн 1В ₃	---	4,9	---
---	29/6	5С 1Вн + В ₃ + О	---	5,6	---
Разом:				94,2	

Необхідні заходи по боротьбі із шкідниками та хворобами, S-га, V-г	Характер і час проведених заходів та їх ефективність Назва, S-га, V-г	Оцінки проведених робіт (всього на 1 га.)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання і його опис
7	8	9	10	11
СРВ/3,7/56	СРВ/3,7/60			затухає
СРВ/8,8/132	СРВ/8,8/142			затухає
СРВ/9,0/135	СРВ/9,0/150			затухає
СРВ/7,8/78	СРВ/7,8/157			затухає
СРВ/5,0/100	СРВ/5,0/89			затухає
СРВ/19,7/296	СРВ/19,7/300			затухає
СРВ/9,8/147	СРВ/9,8/83			затухає
СРВ/3,0/45	СРВ/3,0/38			затухає
СРВ/4,0/80	СРВ/4,0/50			затухає
СРВ/2,2/44	СРВ/2,2/58			затухає
СРВ/5,7/86	СРВ/5,7/90			затухає
СРВ/5,0/100	СРВ/5,0/116			затухає
СРВ/4,9/74	СРВ/4,9/118			затухає
СРВ/5,6/56	СРВ/5,6/60			затухає

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанський лісгосп" Зарічанське лісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво Зарічанське урочище Зарічани
квартал № 4 виділ № 8 ділянка № площа 8,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз, вік 72 років, бонітет Іа, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,7, тип лісу С2ГДС, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт Дерново-підзолисті, підріст, підлісок ліщина

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, відлущення кори на стовбурах, верхівковий коройд.

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. м-р лісу (посада) (підпис) Омелянчук В.В. (ініціали та прізвище)
« 03 » 12 2020 року
Пом. лісничого (лісничий (помічник лісничого)) (підпис) Бугрик П. Д. (ініціали та прізвище)
« 04 » 12 2020 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: Насадження потребує СРВ

Інженер ОЗЛ (посада) (підпис) Савчук В.П. (ініціали та прізвище)
« 04 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанський лісгосп" Зарічанське лісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво Зарічанське урочище Зарічани
квартал № 5 виділ № 21 ділянка № площа 12,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз, вік 60 років, бонітет 1а, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,7, тип лісу С2ГДС, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт Дерново-підзолисті, підріст, підлісок ліщина

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, відлущення кори на стовбурах, верхівковий короїд.

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 9 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. м-р лісу (посада) (підпис) Омелянчук В.В. (ініціали та прізвище)
« 03 » 12 2020 року
Пом. лісничого (лісничий (помічник лісничого) (підпис) Бугрик П. Д. (ініціали та прізвище)
« 04 » 12 2020 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: Насадження потребують

Інженер ОЗЛ (посада) (підпис) Савчук В.П. (ініціали та прізвище)
« 04 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область _____
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанський лісгосп" _____ Зарічанське лісництво _____
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво _____ Зарічанське _____ урочище _____ Зарічани _____
квартал № _____ 18 _____ виділ № _____ 18 _____ ділянка № _____ 1 _____ площа 10,0 _____ гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад _____ 10Сз _____, вік _____ 86 _____ років, бонітет _____ 1 _____, середній діаметр _____ 32 _____ сантиметрів, середня висота _____ 28 _____ метрів, повнота _____ 0,6 _____, тип лісу _____ С2ГДС _____, рельєф _____ Рівнинний _____, експозиція _____, ґрунт _____ Дерново-підзолисті _____, підріст _____, підлісок _____ ліщина _____

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, відлущення кори на стовбурах, верхівковий короїд.

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) _____ 20 _____ куб. метрів, у тому числі сухостійної _____ 18 _____ куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. м-р лісу _____ _____ Омелянчук В.В. _____
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
« _____ 03 _____ » _____ 12 _____ 2020 _____ року
Пом. лісничого _____ _____ Бугрик П. Д. _____
(лісничий (помічник лісничого) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
« _____ 04 _____ » _____ 12 _____ 2020 _____ 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: _____ Насадження потребує СРВ

Інженер ОЗЛ _____ _____ Савчук В.П. _____
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
« _____ 04 _____ » _____ 12 _____ 2020 _____ року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область _____
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанський лісгосп" _____ Зарічанське лісництво _____
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво _____ Зарічанське _____ урочище _____ Зарічани _____
квартал № _____ 19 виділ № _____ 9 ділянка № _____ площа 3,4 _____ гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад _____ 10Сз _____, вік _____ 82 _____ років, бонітет _____ 1 _____, середній діаметр _____ 32 _____
сантиметрів, середня висота _____ 27 _____ метрів, повнота _____ 0,7 _____, тип лісу
_____ С2ГДС _____, рельєф _____ Рівнинний _____, експозиція _____,
грунт _____ Дерново-підзолистий _____, підріст _____, підлісок _____ ліщина _____

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, відлущення кори на стовбурах, верхівковий короїд.

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) _____ 15 _____ куб. метрів, у
тому числі сухостійної _____ 13 _____ куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. м-р лісу _____ (посада) _____ (підпис) _____ Остапчук А.А. _____
(ініціали та прізвище)
« _____ 03 _____ » _____ 12 _____ 2020 _____ року
Пом. лісничого _____ (лісничий (помічник лісничого) _____ (підпис) _____ Бугрик П. Д. _____
(ініціали та прізвище)
« _____ 04 _____ » _____ 12 _____ 2020 _____ 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: _____ Насадження потребує СРВ _____

Інженер ОЗЛ _____ (посада) _____ (підпис) _____ Савчук В.П. _____
(ініціали та прізвище)
« _____ 04 _____ » _____ 12 _____ 2020 _____ року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область _____
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанський лісгосп" _____ Зарічанське лісництво _____
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво _____ Зарічанське _____ урочище _____ Озерне _____
квартал № _____ 31 _____ виділ № _____ 22 _____ ділянка № _____ площа 6,7 _____ гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад _____ 10Сз _____, вік _____ 88 _____ років, бонітет _____ 2 _____, середній діаметр _____ 32 _____ сантиметрів, середня висота _____ 24 _____ метрів, повнота _____ 0,6 _____, тип лісу _____ С2ГДС _____, рельєф _____ Рівнинний _____, експозиція _____, ґрунт _____ Дерново-підзолисті _____, підріст _____, підлісок _____ ліщина _____

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, відлущення кори на стовбурах, верхівковий короїд. _____

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) _____ 10 _____ куб. метрів, у тому числі сухостійної _____ 8 _____ куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. м-р лісу _____ (посада) _____ (підпис) _____ Остапчук А.А. _____
(ініціали та прізвище)
« _____ 03 _____ » _____ 12 _____ 2020 _____ року
Пом. лісничого _____ (лісничий (помічник лісничого) _____ (підпис) _____ Бугрик П. Д. _____
(ініціали та прізвище)
« _____ 04 _____ » _____ 12 _____ 2020 _____ 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: _____ Насадження потребує СРВ _____

Інженер ОЗЛ _____ (посада) _____ (підпис) _____ Савчук В.П. _____
(ініціали та прізвище)
« _____ 04 _____ » _____ 12 _____ 2020 _____ року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанський лісгосп" Зарічанське лісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво Зарічанське урочище Озерне
квартал № 31 виділ № 28 ділянка № _____ площа 3,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз, вік 58 років, бонітет 1, середній діаметр 24
сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,7, тип лісу
С2ГДС, рельєф Рівнинний, експозиція _____,
грунт Дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок ліщина

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, відлущення кори на стовбурах, верхівковий короїд, низова пожежа 2020 року. (1,0га)

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. м-р лісу _____ Остапчук А.А.
(посада) _____ (ініціали та прізвище)

« 03 » 12 2020 року
Пом. лісничого _____ Бугрик П. Д.
(лісничий (помічник лісничого) _____ (ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 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: Насадження потребує СРВ

Інженер ОЗЛ _____ Савчук В.П.
(посада) _____ (ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомирське

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Варіганський лісгосп»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське урочище _____
квартал № 4 виділ № 4 ділянка № _____ площа 34 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сх, вік 79 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу С2ГДс, рельєф _____, 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) Верхівковий корінь

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу Вн Зашишник О.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 04 » 12 20 20 року
Мом. Лісничого Лісничого Лосановський М.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 04 » 12 20 20 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:

СРВ

Інженер ОЗП Савчук В.П.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 08 » 12 20 20 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митишківська

(Автономна Республіка Крим, область)

ФМ "Варгашевський лісостан"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське
квартал № 4 виділ № 16

урочище _____
ділянка № _____ площа 6,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 40%р50%15%п, вік 45 років, бонітет 14, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,8, тип лісу С2ГДС, рельєф _____, 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) вершківий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу
(посада)

[підпис]
(підпис)

Защипинек О.В.
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 20 20 року

ком. лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Логановський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 20 20 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:

СРВ

Інженер ОЗН
(посада)

[підпис]
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 08 » 12 20 20 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митишурське

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарізанський лісхоз"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кордунівське
квартал № 7 виділ № 8

урочище _____
ділянка № _____ площа 3,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% 16% + 1% + 0%, вік 69 років, бонітет 2, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,6, тип лісу СЗПД, рельєф _____, 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) вершківні корог

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу
(посада)

МВ
(підпис)

Метельський В.В
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 року

посада лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

МВ
(підпис)

Логановський М.А
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 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:

СРВ

інженер ОЗН
(посада)

МВ
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 08 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Закарпатський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське
квартал № 7 виділ № 10

урочище _____
ділянка № _____ площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8С₂2D₃+P₃+Oc, вік 69 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,8, тип лісу с2ГДС, рельєф _____, 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) вершківий короїз

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокое, слабое, среднее, сильное)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий
(поодинокий, групповой, куртинный)

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу
(посада)

ИВР
(підпис)

Метельський В.В.
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 року

пом. лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

ИВР
(підпис)

Ложановський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 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:

срв

Інженер ОЗП
(посада)

(підпис)

Совгук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 08 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарізанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське
квартал № 7 виділ № 22

урочище _____
ділянка № _____ площа 4,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% 1C3 + 0% 0e, вік 79 років, бонітет 2, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип лісу сзгсд, рельєф _____, 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) верхівковий короїд

Ступінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу

(посада)

Л.В.Ф.

(підпис)

Мешельський В.В.

(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 20 20 року

Іван Мешельський

(лісничий (помічник лісничого))

Л.В.Ф.

(підпис)

Мешельський М.А.

(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 20 20 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:

СРВ

Інженер О.З.П.

(посада)

Савчук В.П.

(підпис)

Савчук В.П.

(ініціали та прізвище)

« 08 » 12 20 20 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Мішомирське

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП „Зарізанський лісгосп“

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське урочище _____
квартал № 8 виділ № 5 ділянка № _____ площа 2,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10сз, вік 45 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,8, тип лісу сзгос, рельєф _____, 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) верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу [підпис] Метельський В.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 року
ном. лісничого [підпис] Почаповський А.П.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 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:

срв

інженер ОЗП [підпис] Савчук В.П.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 08 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Міттомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ОП "Зарізанський лісочок"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кордунівське урочище _____
квартал № 8 виділ № 14 ділянка № _____ площа 3,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 30% 26% 45% 10%, вік 69 років, бонітет 2, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,6, тип лісу цгсд, рельєф _____, 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) верхівковий коріт

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокое, слабое, среднее, сильное)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу
(посада)

ИВБ
(підпис)

Метельський В.В.
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 року

ном. лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

Анна
(підпис)

Логановський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 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:

срв

інженер ОЗЛ
(посада)

Анна
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 08 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Миколаївське

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Загірський ліс»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кордунівське
квартал № 10 виділ № 4

урочище _____
ділянка № 2 площа 3,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С₂, вік 46 років, бонітет 14, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,8, тип лісу С2ПДС, рельєф _____, 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) вершківний короїд

Ступінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокі

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

З
(підпис)

Затинчик О.В.
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 20 20 року

кон. Мешков
(лісничий (помічник лісничого))

А
(підпис)

Логановський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 20 20 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:

СРВ

інженер ОЗЛ
(посада)

Л
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 08 » 12 20 20 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДН "Загірчанський лісостан"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кордунівське урочище _____
квартал № 12 виділ № 10 ділянка № _____ площа 2,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз, вік 53 років, бонітет 14, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,7, тип лісу с2гос, рельєф _____, 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) вершинний короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу 2 Заминин О.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 року
нач. лісництва Григор Лавровський М.А.
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 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:

СРВ

Інженер ДЗН Савчук В.П.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 08 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомирівка

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарізанський лісостан"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське
квартал № 12 виділ № 20

урочище _____
ділянка № _____ площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100%, вік 62 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,6, тип лісу свґос, рельєф _____, 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) верхівковий короїд

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

[підпис]
(підпис)

Затинишник О.В
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 20 20 року

пом. лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Логановський М.А
(ініціали та прізвище)

« 04 » 12 20 20 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:

СРВ

інженер ОЗП
(посада)

[підпис]
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 08 » 12 20 20 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарічанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське урочище _____
квартал № 23 виділ № 3 ділянка № _____ площа 1,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 7C3D3, вік 139 років, бонітет 2, середній діаметр 40 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,5, тип лісу В30С, рельєф _____, 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) верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу Г.В. Бондарчук Ю.С.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 року
пом. лісничого Г.В. Лісопатовський М.А.
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 04 » 12 2020 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:

СРВ

інженер ОЗЛ Савчук В.П.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 08 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митномирська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарізанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське
квартал № 27 виділ № 4

урочище _____
ділянка № 2 площа 12,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад БС2Бп2Вс + Дз + Впз, вік 49 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,8, тип лісу В30с, рельєф _____, 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) верхівковий короїд

Ступінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

[підпис]
(підпис)

Сидорчук О.М.
(ініціали та прізвище)

« 01 » 12 2020 року

ком. лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Логановський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 03 » 12 2020 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:

СРВ

інженер ОЗП
(посада)

[підпис]
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 05 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митишівська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Варіанський лісостан»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівська урочище _____
квартал № 40 виділ № 2 ділянка № _____ площа 2.9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9С3103, вік 62 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0.7, тип лісу В20С, рельєф _____, 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) верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу

(посада)

Сев

(підпис)

Українець С.В.

(ініціали та прізвище)

« 01 » 12 2020 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

Ілля

(підпис)

Почаповський М.А.

(ініціали та прізвище)

« 03 » 12 2020 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:

СРВ

інженер ОЗЛ

(посада)

(підпис)

Савчук В.П.

(ініціали та прізвище)

« 08 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомиревка

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Закарпатський Мелос"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське урочище _____
квартал № 40 виділ № 3 ділянка № _____ площа 3,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад ОС₃ 10₃, вік 79 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,7, тип лісу В20С, рельєф _____, 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) верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

СРВ
(підпис)

Українець С.В.
(ініціали та прізвище)

« 01 » 12 2020 року

Мон. лісничого
(лісничий (помічник лісничого))

СРВ
(підпис)

Іоаннєвський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 03 » 12 2020 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:

СРВ

Інженер ОЗН
(посада)

СРВ
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 08 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Миколаївська

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП „Зарічанський лісгосп“

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське
квартал № 42

виділ № 2

урочище

ділянка № 2

площа 3,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8Сз2Дз+Бп, вік 84 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,7, тип лісу С2ГДС, рельєф _____, 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) вершківний корінь

Ступінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокі

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

СРВ
(підпис)

Українець С.В.
(ініціали та прізвище)

« 01 » 12 2020 року

ном. Мінського
(лісничий (помічник лісничого))

Мінський
(підпис)

Полановський М.А.
(ініціали та прізвище)

« 03 » 12 2020 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:

СРВ

інженер ОЗЛ
(посада)

СРВ
(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 08 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Зарічанський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське лісництво
квартал № 31 виділ № 11

урочище Богданівська дача
ділянка № площа 2,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 7Яле2Дз1Дчр+Бп, вік 49 років, бонітет 1Б, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,7, тип лісу Д2ГД, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Короїд типограф

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

[підпис]
(підпис)

Онишко Р.М.
(ініціали та прізвище)

«2» грудня 2020 року

Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

«3» грудня 2020 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: насадження потребує проведення санітарно-вибіркової рубки

Інженер ОЗЛ
(посада)

[підпис]
(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

«14» 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Зарічанський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське лісництво
квартал № 36 виділ № 1

урочище Богданівська дача
ділянка № площа 1,6гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз, вік 80 років, бонітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,7, тип лісу С2ГД, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

(підпис)

Аністратов О.А.
(ініціали та прізвище)

«2» грудня 2020 року

Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

«3» грудня 2020 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: насадження потребує проведення санітарно-вибіркової рубки /

Інженер ОЗЛ
(посада)

(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 14 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Зарічанський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське лісництво
квартал № 38 виділ № 15

урочище Богданівська дача
ділянка № _____ площа 2,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз+Бп, вік 75 років, бонітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,7, тип лісу С2ГДС, рельєф рівнинний, експозиція схід, ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)


(підпис)

Аністратов О.А.
(ініціали та прізвище)

«2» грудня 2020 року

Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

«3» грудня 2020 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: насадження потребує проведення санітарно-вибіркової рубки

Інженер ОЗЛ
(посада)

(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 14 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Зарічанський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське лісництво
квартал № 74 виділ № 1

урочище Княжин
ділянка № площа 4,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 7Сз1Дз2Бп, вік 68 років, бонітет 1А, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,65, тип лісу С2ГДС, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Верхівковий короїд

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

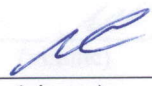
Майстер лісу
(посада)


(підпис)

Поліщук М.К.
(ініціали та прізвище)

«2» грудня 2020 року

Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

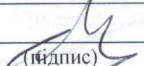

(підпис)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

«3» грудня 2020 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: насадження потребує проведення санітарно-вибіркової рубки

Інженер ОЗЛ
(посада)


(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 14 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Зарічанський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське лісництво
квартал № 74 виділ № 15

урочище Княжин
ділянка № площа 2,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8Сз2Дз, вік 63 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,7, тип лісу СЗГД, рельєф рівнинний, експозиція , ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Верхівковий короїд


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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

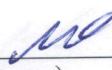
Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)


(підпис)

Поліщук М.К.
(ініціали та прізвище)

«2» грудня 2020 року
Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

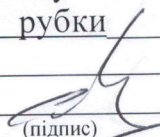

(підпис)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

«3» грудня 2020 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: насадження потребує проведення санітарно-вибіркової рубки

Інженер ОЗЛ
(посада)


(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 14 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське лісництво
квартал № 74 виділ № 16

урочище Княжин
ділянка № площа 4,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 5Дз5Сз, вік 68 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип лісу СЗГД, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерновопідзолистий, підріст відсутній, підлісок наявний

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): Верхівковий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

(підпис)

Поліщук М.К.
(ініціали та прізвище)

«2» грудня 2020 року
Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Є.П. Шишка
(ініціали та прізвище)

«3» грудня 2020 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: насадження потребує проведення санітарно-вибіркової рубки

Інженер ОЗЛ
(посада)

(підпис)

В.П. Савчук
(ініціали та прізвище)

« 14 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Мстиславська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарізанський лісгосп»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Макаріївське
квартал № 5 виділ № 7

урочище _____
ділянка № - площа 3,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% С2 ПДС, вік 63 років, бонітет ІА, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу С2 ПДС, 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) відмирання та всихання дерев, опадання хвої та кори

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м-р лісу _____ С _____ Старостук В.П.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року
старший м-р лісу _____ С _____ Несененко М.В.
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 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:

потребують СРВ

інженер ОЗН
(посада)

(підпис)

Савчук В.П.
(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомшівська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанинський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво Славське урочище _____
квартал № 5 виділ № 9 ділянка № - площа 8,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1098, вік 63 років, бонітет 14, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,9, тип лісу СЗГРС, 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) відмирання та всихання дерев, опадання хвої та гри

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу С Ворожук В.П.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року
старший лісничий Л Несенко М.В.
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 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:

погребус СРВ
інженер ОЗП С Севчук В.П.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Містомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Загітанської лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Макаріївське урочище _____
квартал № 5 виділ № 10 ділянка № 1 площа 9.0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Дуб + Бк, вік 58 років, бонітет 14, середній
діаметр 26 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0.7, тип
лісу Скв, 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) Відмирання та всихання дерев, опадання
хвої та кори

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер сексу Су Сторожук В.П.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 20 20 року
Ст. майстер сексу Кру Несенко М.В.
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 20 20 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:

котребус СРВ
Інженер ОЗП С Сабуні В.П.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 20 20 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Мітосмерська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарічанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Мітосмерське
квартал № 6 виділ № 17

урочище _____
ділянка № - площа 78 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10СВ, вік 109 років, бонітет 1, середній діаметр 40 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,6, тип лісу С2ГРС, 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) відмирання та всихання дерев, опадання хвої та кори

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окоірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу

(посада)

[підпис]

(підпис)

Альшан В.Г.

(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року

лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Сорожен П.В.

(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 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

СРВ

інженер ОЗН

(посада)

[підпис]

(підпис)

Савчук В.П.

(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митишівська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарізанський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Алапарівське урочище _____
квартал № 8 виділ № 2 ділянка № 1 площа 5,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% + Dg, вік 98 років, бонітет 1, середній
діаметр 40 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,55, тип
лісу С₂ ПС, 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) відмирання та всихання дерев, опадання
хвої та кори

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу [підпис] Авдеев В.Г.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року
лісничий [підпис] Сторожук П.В.
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 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 СРВ
інженер ОЗН [підпис] Савчук В.П.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Хмельницька область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Сварківське урочище _____
квартал № 10 виділ № 3 ділянка № _____ площа 19,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10СБ + Дз + Фл, вік 63 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип лісу СГРС, 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) відмирання та всихання дерев, опадання хвої та кори

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу _____ Велич _____ Велич В.Г. _____
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 року _____ Сорохун П.В. _____
лісничий _____ (підпис) (ініціали та прізвище)
(лісничий (помічник лісничого))

«07» 12 2020 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:

попереджувальний _____
інженер ОЗН _____ Себастіан В.Н. _____
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомурська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Зарічанинський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Олександрівське урочище _____
квартал № 12 виділ № 2 ділянка № 1 площа 9,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% Дз, вік 78 років, бонітет 1, середній
діаметр 30 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,7, тип
лісу С2 ГЛС, 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) відмирання та всихання дерев, опадання
хвої та кори

Ступінь пошкодження, ураження: _____
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

[підпис]
(підпис)

Гармашеві М.М.
(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року
лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Сорока П.В.
(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 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:

котребуд СРВ

інженер О.В.
(посада)

[підпис]
(підпис)

Сорока В.П.
(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Ілларізьське
квартал № 13 виділ № 7

урочище _____
ділянка № 1 площа 3,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад БГБ5Дз + Фн, вік 58 років, бонітет 14, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,6, тип лісу С2ГРС, 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) _____

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

А.А.А.
(підпис)

Гармашеві А.М.
(ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 року

Лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Синдронов П.В.
(ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 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:

не потрібен СРВ

Інженер С.В.Н.
(посада)

(підпис)

Савченко В.Н.
(ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП "Закарпатський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Львівське урочище _____
квартал № 16 виділ № 6 ділянка № _____ площа 4,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад СБДР, вік 68 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,7, тип лісу СЗГЛС, 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) Відмирання та всихання дерев, опадання хвої та кори

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Мавстер І.І. Стеб Тарнавський А.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 року С. Сорохін П.В.
лісничий (підпис) (ініціали та прізвище)
(лісничий (помічник лісничого))

«07» 12 2020 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:

погреб СРВ
інженер О.В. С. Савчук В.П.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарізанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Манарівське
квартал № 16 виділ № 7

урочище _____
ділянка № _____ площа 2,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1068, вік 83 років, бонітет 14, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,75, тип лісу СЗГРС, 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) відмирання та всихання дерев, опадання хвої та кори

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

М.М.
(підпис)

Тарнавський М.М.
(ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 року

лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

М.М.
(підпис)

Сороженко П.В.
(ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 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 СРВ

інженер ОЗН
(посада)

М.М.
(підпис)

Сороженко П.В.
(ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митишурська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Зарізанський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Митишурське урочище _____
квартал № 17 виділ № 5 ділянка № _____ площа 5,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10GB + Бм + Др, вік 73 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу СЗГД, 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) відмирання та всихання дерев, опадання хвої та кори

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

Олександр
(підпис)

Гармачеві А.М.
(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року

лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Сорохін П.В.
(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 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:

погіршення

СРВ

інженер ОЗН
(посада)

(підпис)

Сорохін В.П.
(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Матаншурська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Зарізанський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Алакарівське урочище _____
квартал № 24 виділ № 1 ділянка № 1 площа 5,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Скв. 17м, вік 58 років, бонітет 14, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип лісу С2ТДС, 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) відмирання та всихання дерев, опадання хвої та кори

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу _____ (посада)
П _____ (підпис)
Михайленко П.В. _____ (ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 року
лісничий _____ (лісничий (помічник лісничого))
С _____ (підпис)
Сарогун П.В. _____ (ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 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 СРВ
інженер ОЗН _____ (посада)
С _____ (підпис)
Сарогун П.В. _____ (ініціали та прізвище)

«07» 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Містомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)
ОП Зарізанський лісгосп
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
Лісництво Макаріївське урочище _____
квартал № 28 виділ № 1 ділянка № _____ площа 4,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад СГ 1Бн 1Д, вік 48 років, бонітет 1, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 19 метрів, повнота 0,9, тип лісу ВзРС, 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 дерев) відмирання та вискання дерев, опадання хвої та кори

Ступінь пошкодження, ураження: середня
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу _____ (посада) _____ (підпис) Мисиренко П.В. (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року
лісничий _____ (лісничий (помічник лісничого)) _____ (підпис) Сарогур П.В. (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 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:

координати СРВ
інженер ОЗП _____ (посада) _____ (підпис) Савчук В.П. (ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Митомирське область
(Автономна Республіка Крим, область)
ДП «Зарічанинський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Манапівське урочище _____
квартал № 29 виділ № 6 ділянка № _____ площа 5,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Кз + Бп + Дз + Ос, вік 49 років, бонітет 1А, середній
діаметр 24 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип
лісу С2РС, 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) відмирання та всихання дерев, опадання
хвої та кори

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу
(посада)

(підпис)

Максименко Л.В.
(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року

лісничий
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Сарогун П.В.
(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 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 обв.

інженер ОЗН
(посада)

(підпис)

Селюк В.П.
(ініціали та прізвище)

« 07 » 12 2020 року

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Зарічанський лісгосп

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зарічанське
квартал № 4

виділ № 8

урочище Зарічанське
ділянка №

площа 8,3 гектарів

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	
1	С		32		✓ тхве біге	29	С	24			III тхве біге
2	С		40		✓ тхве біге	30	С			24	✓ тхве біге
3	С			32	✓ оуц корн	31	С			32	✓ оуц корн
4	С		28		✓ тхве біге	32	С			32	✓ оуц корн
5	С		28		✓ тхве біге	33	С			24	✓ тхве біге
6	С		32		✓ тхве біге	34	С			24	✓ оуц корн
7	С		36		✓ тхве біге	35	С			24	✓ оуц корн
8	С		24		✓ тхве біге	36	С			28	✓ тхве біге
9	С		28		✓ тхве біге	37	С	32			III тхве біге
10	С		24		✓ тхве біге	38	С	24			III тхве біге
11	С		32		✓ тхве біге	39	С	24			III тхве біге
12	С			36	✓ оуц корн	40	С		32		тхве біге
13	С		32		✓ оуц корн	41	С			24	✓ оуц корн
14	С		32		✓ тхве біге	42	С			24	✓ оуц корн
15	С		28		✓ тхве біге	43	С		28		✓ оуц корн
16	С		24		✓ тхве біге	44	С			40	✓ тхве біге
17	С		32		✓ тхве біге	45	С		32		✓ тхве біге
18	С		24		✓ тхве біге	46	С		36		✓ тхве біге
19	С		24		✓ тхве біге	47	С		32		✓ тхве біге
20	С		28		✓ тхве біге	48	С		36		✓ тхве біге
21	С			28	✓ оуц корн	49	С			28	✓ оуц корн
22	С			28	✓ оуц корн	50	С			24	✓ оуц корн
23	С	24			II тхве біге	51	С			24	✓ оуц корн
24	С	24			III тхве біге	52	С			28	✓ оуц корн
25	С	24			III тхве біге	53	С			24	✓ оуц корн
26	С			32	✓ оуц корн	54	С		28		✓ тхве біге
27	С			32	✓ оуц корн	55	С			24	✓ оуц корн
28	С			32	✓ оуц корн	56	С		32		✓ тхве біге

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	
57	С			32	✓ оцукорки	28	С			28	✓ оцукорки
58	С		28		✓ хвощ пухля	29	С			32	✓ оцукорки
59	С			24	✓ оцукорки	30	С		40		✓ хвощ пухля
60	С		32		✓ хвощ пухля	31	С			32	✓ оцукорки
61	С			24	✓ оцукорки	32	С		32		✓ хвощ пухля
62	С			24	✓ оцукорки	33	С			36	✓ оцукорки
63	С			24	✓ оцукорки	34	С			24	✓ оцукорки
64	С	28			III хвощ пухля	35	С		44		✓ хвощ пухля
65	С	28			III хвощ пухля	36	С			32	✓ оцукорки
66	С			28	✓ оцукорки	37	С		32		✓ хвощ пухля
67	С			32	✓ оцукорки	38	С		28		✓ хвощ пухля
68	С	32			III хвощ пухля	39	С		24		✓ хвощ пухля
69	С	28			III хвощ пухля	40	С			24	✓ оцукорки
70	С		32		✓ оцукорки	41	С		36		✓ хвощ пухля
71	С			40	✓ оцукорки	42	С		48		✓ хвощ пухля
72	С		32		✓ хвощ пухля	43	С		32		✓ хвощ пухля
73	С		40		✓ хвощ пухля	44	С			32	✓ оцукорки
74	С			28	✓ оцукорки	45	С			24	✓ оцукорки
75	С			36	✓ оцукорки	46	С		36		✓ хвощ пухля
76	С		48		✓ хвощ пухля	47	С			24	✓ оцукорки
77	С			32	✓ оцукорки	48	С		28		✓ хвощ пухля

Всього пронумеровано дерев: _____

(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели: _____

Олександр

(посада)



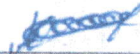
(підпис)

Олександр В.В.

(ініціали та прізвище)

Григор

(посада)



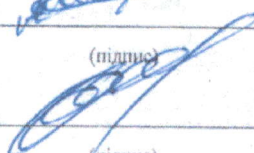
(підпис)

Олександр А.А.

(ініціали та прізвище)

Михай

(посада)



(підпис)

Родов М.В.

(ініціали та прізвище)

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

18

01

20 21

року

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Зарічанський лісгосп
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зарічанське урочище Зарічанське
квартал № 4 виділ № 8 ділянка № _____ площа 8,3 гектарів

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	
99	С			24	✓ оцц корч						
100	С			24	✓ оцц корч						
101	С			24	✓ оцц корч						
102	С	28			111 хвоя руда						
103	С	24			111 хвоя руда						
104	С	24			111 хвоя руда						
105	С			28	✓ оцц корч						
106	С			24	✓ оцц корч						
107	С	28			111 хвоя руда						
108	С	28			111 хвоя руда						
109	С	28			111 хвоя руда						
110	С		36		✓ хвоя руда						
111	С			32	✓ оцц корч						
112	С			28	✓ оцц корч						
113	С			36	✓ оцц корч						
114	С			32	✓ оцц корч						
115	С			40	✓ оцц корч						
116	С			40	✓ оцц корч						
117	С			48	✓ оцц корч						
118	С			36	✓ оцц корч						
119	С			40	✓ оцц корч						
120	С		32		✓ хвоя руда						
121	С		36		✓ хвоя руда						
122	С		40		✓ хвоя руда						
123	С		44		✓ хвоя руда						
124	С	24			111 хвоя руда						
125	С	24			111 хвоя руда						
126	С			24	✓ оцц корч						

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Зарічанський лісгосп
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зарічанське
квартал № 5

виділ № 21

урочище Зарічани
ділянка № 1 площа 10,0 гектарів

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	
1	С			28	VI он. кори	29	С		24		VI он кори
2	С			24	VI он кори	30	С		32		VI он кори
3	С			32	VI он кори	31	С			28	VI он кори
4	С			32	VI он кори	32	С			24	VI он кори
5	С			24	VI он кори	33	С	24			V хв. руда
6	С			28	III підруб. с-ни	34	С	32			V хв. руда
7	С			32	VI он кори	35	С	28			V хв. руда
8	С			24	VI он кори	36	С		36		VI он кори
9	С			24	VI он кори	37	С			28	VI он кори
10	С	24			V хв. руда	38	С			24	VI он кори
11	С	28			V хв. руда	39	С			28	V знош. стовб.
12	С	32			V хв. руда	40	С		28		VI он кори
13	С			28	VI он кори	41	С			28	VI он кори
14	Б			40	кепкв. д.	42	С	28			III підруб. к-ми
15	Б			36	кепкв. д.	43	С	28			V хв. руда
16	С			24	VI он кори	44	С	28			V хв. руда
17	Б			36	кепкв. д.	45	С		32		VI он кори
18	Б			32	кепкв. д.	46	С			24	VI он кори
19	С			24	VI он кори	47	С			24	VI он кори
20	С			24	VI он кори	48	С			24	V хв. руда
21	С	28			V хв. руда	49	С			24	VI он кори
22	С	28			V хв. руда	50	С			24	VI он кори
23	С	24			V хв. руда	51	С			28	VI он кори
24	С		28		VI он кори	52	С			24	VI он кори
25	С			24	VI он кори	53	С		28		VI он кори
26	С			28	VI он кори	54	С			24	VI он кори
27	С		32		VI он кори	55	С			24	VI он кори
28	С			28	VI он кори	56	С			24	VI он кори

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	
57	С		28		✓ оп кори	78	С	28			✓ хв. в'дурт
58	С		28		✓ хв. в'дурт	79	С			24	✓ оп кори
59	С			24	✓ оп кори	80	С			32	✓ оп кори
60	С			24	✓ оп кори	81	С		28		✓ оп кори
61	С		32		✓ оп кори	82	С		28		✓ оп кори
62	С		24		✓ оп кори	83	С			24	✓ оп кори
63	С			24	✓ оп кори	84	С	28			✓ хв. в'дурт
64	С			32	✓ злих стовб.	85	С			24	✓ оп кори
65	С			24	✓ хв. в'дурт	86	С		28		✓ оп кори
66	С			24	✓ оп кори	87	С		32		✓ оп кори
67	С		36		✓ оп кори	88	С		32		✓ оп кори
68	С		32		✓ оп кори	89	С			24	✓ оп кори
69	С	24			✓ підруб. с-мч	90	С			24	✓ оп кори
70	С		28		✓ оп кори	91	С			24	✓ оп кори
71	С			24	✓ оп кори	92	С			24	✓ оп кори
72	С			36	✓ оп кори	93	С			24	✓ оп кори
73	С			28	✓ хв. в'дурт	94	С		32		✓ оп кори
74	С			28	✓ оп кори	95	С		32		✓ оп кори
75	С		28		✓ оп кори	96	С			24	✓ оп кори
76	С			36	✓ злих стовб.	97	С			24	✓ оп кори
77	С			24	✓ оп кори	98	С		36		✓ оп кори

Всього пронумеровано дерев: дев'яносто вісім дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Ваш п-го

(посада)



(підпис)

Бурбак П.В.

(ініціали та прізвище)

Ст. м-р

(посада)



(підпис)

Олександр К.В.

(ініціали та прізвище)

Ст. м-р

(посада)



(підпис)

Олександр А.А.

(ініціали та прізвище)

м-р

(посада)



(підпис)

Рабов М.В.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Зарічанський лісгосп Зарічанське лісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зарічанське урочище
квартал № 18 виділ № 18 ділянка № 1 площа 10 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини ствобурів,			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні				ділові	напівділові	дров'яні	
1	С			24	VQmy Корн	54	С			32	VQmy морт
2	С		24		VQmy Корн	55	С	28			VQmy морт
3	С			24	VQmy морт	56	С	28			VQmy морт
4	С		32		VQmy морт	57	С	24			VQmy морт
5	С		36		VQmy морт	58	С			24	VQmy морт
6	С			28	VQmy морт	59	С			24	VQmy морт
7	С		40		VQmy морт	60	С	24			VQmy морт
8	С			36	VQmy морт	61	С	24			VQmy морт
9	С			24	VQmy морт	62	С	28			VQmy морт
10	С			36	VQmy морт	63	С			24	VQmy морт
11	С		32		VQmy морт	64	С			28	VQmy морт
12	С			24	VQmy морт	65	С			28	VQmy морт
13	С			24	VQmy морт	66	С			32	VQmy морт
14	С		28		VQmy морт	67	С			28	VQmy морт
15	С			36	VQmy морт	68	С	28			VQmy морт
16	С			28	VQmy морт	69	С	28			VQmy морт
17	С		48		VQmy морт	70	С	32			VQmy морт
18	С			28	VQmy морт	71	С	24			VQmy морт
19	С			24	VQmy морт	72	С	24			VQmy морт
20	С			24	VQmy морт	73	С			24	VQmy морт
21	С			24	VQmy морт	74	С	24			VQmy морт
22	С		24		VQmy морт	75	С			28	VQmy морт
23	С		28		VQmy морт	76	С			28	VQmy морт
24	С			40	VQmy морт	77	С	24			VQmy морт
25	С			36	VQmy морт	78	С			28	VQmy морт
26	С			32	VQmy морт	79	С	28			VQmy морт
27	С			36	VQmy морт	80	С			24	VQmy морт
28	С			40	VQmy морт	81	С			24	VQmy морт
29	С			24	VQmy морт	82	С			24	VQmy морт
30	С		40		VQmy морт	83	С			24	VQmy морт
31	С			32	VQmy морт	84	С	28			VQmy морт
32	С			32	VQmy морт	85	С	28			VQmy морт
33	С			28	VQmy морт	86	С			24	VQmy морт
34	С			24	VQmy морт	87	С			24	VQmy морт
35	С			28	VQmy морт	88	С	24			VQmy морт
36	С			28	VQmy морт	89	С	28			VQmy морт
37	С			24	VQmy морт	90	С			24	VQmy морт
38	С			28	VQmy морт	91	С			24	VQmy морт
39	С			28	VQmy морт	92	С			28	VQmy морт
40	С		28		VQmy морт						
41	С		24		VQmy морт						
42	С			24	VQmy морт						
43	С			28	VQmy морт						
44	С			28	VQmy морт						
45	С			24	VQmy морт						
46	С			28	VQmy морт						
47	С			28	VQmy морт						
48	С			24	VQmy морт						
49	С		28		VQmy морт						
50	С			24	VQmy морт						
51	С		24		VQmy морт						
52	С			24	VQmy морт						
53	С			24	VQmy морт						

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Зарічанський лісгосп

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зарічанське
квартал № 19

виділ № 9

урочище
ділянка №

площа 3,4 гектарів

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	
1	с		38		✓ твоя руда	35	с	32			III злам верт
2	с		32		✓ твоя руда	30	с	32			✓ твоя руда
3	с		36		✓ твоя руда	31	с			24	✓ оцукорки
4	с		40		✓ твоя руда	32	с			28	✓ оцукорки
5	с		32		✓ твоя руда	33	с			28	✓ оцукорки
6	с		28		✓ твоя руда	34	с			24	✓ злам шов
7	с			24	✓ оцукорки	35	с			32	✓ твоя руда
8	с	28			III злам верт	36					
9	с	28			III твоя руда	37					
10	с	32			III скривлені	38					
11	с			24	✓ оцукорки	39					
12	с			24	✓ оцукорки	40					
13	с			28	✓ оцукорки	41					
14	с			32	✓ оцукорки	42					
15	с		40		✓ твоя руда	43					
16	с			28	✓ оцукорки	44					
17	с			32	✓ оцукорки	45					
18	с			28	✓ оцукорки	46					
19	с			24	✓ оцукорки	47					
20	с			24	✓ оцукорки	48					
21	с			24	✓ твоя руда	49					
22	с			24	✓ твоя руда	50					
23	с			24	✓ твоя руда	51					
24	с	28			✓ твоя руда	52					
25	с			32	✓ оцукорки	53					
26	с			32	✓ оцукорки	54					
27	с			24	✓ оцукорки	55					
28	с	32			III твоя руда	56					

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Зарічанський лісгосп
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зарічанське урочище Дзурка
квартал № 31 виділ № 22 ділянка № площа 6,7 гектарів

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	
1	С			32	Волокна	29	С			28	Волокна
2	С			32	Волокна	30	С			24	Волокна
3	С		32		Волокна	31	С			28	Волокна
4	С			36	Волокна	32	С			36	Волокна
5	С			24	Волокна	33	С			40	Волокна
6	С		28		Волокна	34	С		32		Волокна
7	С			24	Волокна	35	С			28	Волокна
8	С		32		Волокна	36	С			32	Волокна
9	С			28	Волокна	37	С			32	Волокна
10	С			28	Волокна	38	С			28	Волокна
11	С		32		Волокна	39	С			28	Волокна
12	С			28	Волокна	40	С			32	Волокна
13	С		28		Волокна	41				40	Волокна
14	С		24		Волокна	2				40	Волокна
15	С		32		Волокна	3				40	Волокна
16	С	32			Волокна	44				40	Волокна
17	С	28			Волокна	45				40	Волокна
18	С			36	Волокна	46				44	Волокна
19	С		40		Волокна	47				44	Волокна
20	С	28			Волокна	48				44	Волокна
21	С	32			Волокна						
22	С			28	Волокна						
23	С			28	Волокна						
24	С			28	Волокна						
25	С		40		Волокна						
26	С			32	Волокна						
27	С			28	Волокна						
28	С			32	Волокна						

Додаток 4
до Санітарних правил

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП Зарічанський лісгосп
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зарічанське урочище Озерне
квартал № 31 виділ № 28 ділянка № площа 3,3 гектарів

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	
1	С			24	VДмг кори	25	С			24	VДмг кори
2	С		34		VДмг кори	30	С		32		VДмг кори
3	С		32		VДмг кори	31	С		32		VДмг кори
4	С		28		VДмг кори	32	С			28	VДмг кори
5	С		24		VДмг кори	33	С		24		VДмг кори
6	С			24	VДмг кори	34	С		28		VДмг кори
7	С			24	VДмг кори	35	С		24		VДмг кори
8	С		28		VДмг кори	36	С			24	VДмг кори
9	С			24	VДмг кори	37	С			24	VДмг кори
10	С		28		VДмг кори	38	С			28	VДмг кори
11	С		28		VДмг кори	39	С			24	VДмг кори
12	С		32		VДмг кори	40	С		32		VДмг кори
13	С			28	VДмг кори	41	С		24		VДмг кори
14	С		28		VДмг кори	42	С		28		VДмг кори
15	С			32	VДмг кори	43	С			24	VДмг кори
16	С			40	VДмг кори	44	С			26	VДмг кори
17	С		28		VДмг кори	45	С			22	VДмг кори
18	С		28		VДмг кори	46	С		28		VДмг кори
19	С			28	VДмг кори	47	С			28	VДмг кори
20	С			24	VДмг кори	48	С		28		VДмг кори
21	С			24	VДмг кори	49	С		44		VДмг кори
22	С		24		VДмг кори	50	С		32		VДмг кори
23	С		36		VДмг кори	51	С		24		VДмг кори
24	С		24		VДмг кори	52	С			24	VДмг кори
25	С		24		VДмг кори	53	С			28	VДмг кори
26	С		24		VДмг кори	54	С			24	VДмг кори
27	С			24	VДмг кори	55	С		32		VДмг кори
28	С			24	VДмг кори	56	С		28		VДмг кори

Всього пронумеровано дерев: шість і вісім дерев
(кількість словами)

Рос. ин. у.

Гр. м. н. у.
(посада)

Д. а. у
(посада)

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Олександр В.В.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

Вітченко О.Г.

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Лісництво
(Автономна Республіка Крим, область)
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво
виділ № *4*

кордунівська урочище
ділянка № _____ площа *3,4* гектарів

квартал № *4*

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	
1	<i>С</i>		24		IV хвощ	30	<i>С</i>	36			IV хвощ
2	<i>С</i>			32	IV опад кори	31	<i>С</i>			36	V опад кори
3	<i>С</i>			36	V опад кори	32	<i>С</i>			28	V опад кори
4	<i>С</i>		28		IV хвощ світлий	33	<i>С</i>	32			IV хвощ світлий
5	<i>С</i>			28	V опад кори	34	<i>С</i>			28	IV опад кори
6	<i>С</i>			28	V опад кори	35					
7	<i>С</i>			28	V опад кори	36					
8	<i>С</i>			32	V опад кори	37					
9	<i>С</i>			36	V опад кори	38					
10	<i>С</i>			28	V опад кори	39					
11	<i>С</i>			24	V опад кори	40					
12	<i>С</i>			32	V опад кори	41					
13	<i>С</i>			32	V опад кори	42					
14	<i>С</i>		28		IV хвощ світлий	43					
15	<i>С</i>		24		IV хвощ світлий	44					
16	<i>С</i>			28	IV хвощ світлий	45					
17	<i>С</i>		36		IV хвощ світлий	46					
18	<i>С</i>			28	IV опад кори	47					
19	<i>С</i>			28	IV хвощ кори	48					
20	<i>С</i>			24	IV опад кори	49					
21	<i>С</i>		36		IV опад кори	50					
22	<i>С</i>		32		IV хвощ світлий	51					
23	<i>С</i>		24		IV опад кори	52					
24	<i>С</i>		24		IV хвощ світлий	53					
25	<i>С</i>			24	V опад кори	54					
26	<i>С</i>			28	V опад кори	55					
27	<i>С</i>			32	IV хвощ світлий	56					
28	<i>С</i>			32	V опад кори	57					
29	<i>С</i>		36		IV хвощ світлий	58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: 34 тридцять чотири дерева
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

А-гій
(посада)
ком. кіо
(посада)
м-р кіс
(посада)
ср. к-л
(посада)

[підпис]
(підпис)
[підпис]
(підпис)
[підпис]
(підпис)

Трохим Т. В
(ініціали та прізвище)
Логановський М. А
(ініціали та прізвище)
Зайченко О. В
(ініціали та прізвище)
Дігирко В. В
(ініціали та прізвище)

05 01 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

(Автономна Республіка Крим, область)

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво
виділ № 16

ділянка № Кордунівська

урочище
площа 6,7 гектарів

квартал № 4

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	
1	дуб			24	дуб лісовий	30					
2	дуб		28		дуб лісовий	31					
3	дуб			24	дуб лісовий	32					
4	дуб			24	дуб лісовий	33					
5	дуб		24		дуб лісовий	34					
6	дуб		32		дуб лісовий	35					
7	дуб			24	дуб лісовий	36					
8	дуб		32		дуб лісовий	37					
9	дуб			24	дуб лісовий	38					
10	дуб		36		дуб лісовий	39					
11	дуб			24	дуб лісовий	40					
12	дуб			24	дуб лісовий	41					
13	дуб		32		дуб лісовий	42					
14	дуб			28	дуб лісовий	43					
15	дуб		28		дуб лісовий	44					
16	дуб		32		дуб лісовий	45					
17	дуб		24	28	дуб лісовий	46					
18	дуб			28	дуб лісовий	47					
19	дуб			24	дуб лісовий	48					
20						49					
21						50					
22						51					
23						52					
24						53					
25						54					
26						55					
27						56					
28						57					
29						58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: 24 зведень 20 при крео
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Л. шей
(посада)
М. М. М. М.
(посада)
М. М.
(посада)
М. М. М.
(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Г. М. М. М. М.
(ініціали та прізвище)
М. М. М. М. М.
(ініціали та прізвище)
М. М. М. М. М.
(ініціали та прізвище)
М. М. М. М. М.
(ініціали та прізвище)

01 10 2020 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Винтомерське

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП „Зарізанський лісост.”

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське урочище _____
виділ № 8 ділянка № _____ площа 3,2 гектарів

квартал № 7

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	
1	Cz		40		хвоє світоген III	30	Cz		36		хвоє світоген III
2	Dz			24	стовбуриний V	31	Dz			28	попер. рак IV
3	Gz		40		хвоє світоген III	32	Dz		36		морозбитий тріщ. IV
4	Dz			24	стовбуриний V	33	Dz			28	морозбитий тріщ. V
5	Dz			24	попер. рак IV	34	Dz			24	попер. рак IV
6	Dz		36		попер. рак IV	35	Dz		32		попер. рак IV
7	Cz		32		опад кори IV	36	Dz			28	попер. рак IV
8	Dz			40	попер. рак IV	37	Dz		28		попер. рак IV
9	Dz			24	стовбуриний V	38	Dz		40		попер. рак IV
10	Dz			28	попер. рак V	39	Dz			24	попер. рак IV
11	Dz			32	попер. рак IV	40	Dz			24	попер. рак V
12	Dz			40	морозбитий тріщ. IV	41	Dz			40	стовбуриний V
13	Dz			36	попер. рак IV	42	Dz			32	стовбуриний V
14	Cz		44		хвоє світоген III	43	Dz			28	попер. рак V
15	Cz		40		хвоє світоген III	44	Dz		44		стовбуриний IV
16	Dz		40		попер. рак IV	45	Dz			28	морозбитий тріщ. IV
17	Dz		32		попер. рак IV	46	Cz		32		попер. рак IV
18	Cz	40			хвоє світоген III	47	Dz			28	стовбуриний V
19	Cz		44		опад кори V	48	Dz			32	стовбуриний V
20	Dz			32	попер. рак IV	49	Dz			32	стовбуриний V
21	Dz			28	попер. рак IV	50	Dz			40	стовбуриний V
22	Dz			28	попер. рак IV	51	Dz			44	стовбуриний V
23	Dz			28	стовбуриний IV	52	Cz		36		хвоє світоген III
24	Dz			28	попер. рак IV	53	Cz		44		хвоє світоген III
25	Dz		36		стовбуриний V	54	Dz			28	попер. рак IV
26	Dz			36	попер. рак V	55	Cz		32		хвоє світоген III
27	Dz		36		попер. рак IV	56	Cz		32		хвоє світоген III
28	Dz			28	попер. рак IV	57	Cz			32	опад кори V
29	Dz			28	попер. рак IV	58	Cz		32		хвоє світоген III

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	
59	Сосна		32		хвост свинчен III	84					
60			32		хвост свинчен III	85					
61				24	консерв. парк IV	86					
62				28	консерв. парк IV	87					
63			40		хвост свинчен III	88					
64			28		хвост свинчен III	89					
65			28		стовбурчик III	90					
66				28	овоч корн V	91					
67			28		овоч корн V	92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: шістдесят сім
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Міщенко

(посада)

М.М. Міщенко

(посада)

М-р Міс

(посада)

(посада)

[Підпис]

(підпис)

[Підпис]

(підпис)

[Підпис]

(підпис)

(підпис)

Трохим Ф.В.

(ініціали та прізвище)

Погановський М.А.

(ініціали та прізвище)

Метелоський В.В.

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

09 10 20 20 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Лісництво

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП „Зарічанський лісгосп“

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кордунівське урочище _____ квартал № 7
виділ № 10 ділянка № _____ площа 0,8 гектарів

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	
1	Дк			44	поперек. рах IV	30					
2	Дк			40	поперек. рах IV	31					
3	Ск		32		хвое свіжого IV	32					
4	Ск		32		хвое свіжого IV	33					
5	Дк			36	поперек. рах V	34					
6	Ск		24		опад кори IV	35					
7	Ск		36		хвое свіжого IV	36					
8	Дк			28	поперек. рах IV	37					
9	Дк			36	стовбурні шми V	38					
10	Ск		32		хвое свіжого IV	39					
11	Ск			56	опад кори IV	40					
12	Ск		32		опад кори V	41					
13	Ск		40		хвое свіжого IV	42					
14	Ск		40		хвое свіжого IV	43					
15	Дк			28	поперек. рах IV	44					
16	Дк			40	стовбурні шми IV	45					
17	Дк			32	стовбурні шми V	46					
18	Ск		32		хвое свіжого III	47					
19	Дк			44	морозобоїна тріщ IV	48					
20	Ск		32		хвое свіжого IV	49					
21						50					
22						51					
23						52					
24						53					
25						54					
26						55					
27						56					
28						57					
29						58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: двадцять дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Місний
(посада)

М.М. Місний
(посада)

М.Р. Місний
(посада)

(посада)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]
(підпис)

(підпис)

Трошак Т.В.
(ініціали та прізвище)

Логановський М.А.
(ініціали та прізвище)

Мельничук В.В.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

09 10 2020 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Ісхитимське
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Зарізанський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбунівське урочище _____ квартал № 7
виділ № 22 ділянка № _____ площа 4,1 гектарів

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	
1	Dz			32	попер. рак IV	30	Cz	32			хвоєоб'яжен. IV
2	Dz			36	стовбур. шим V	31	Cz	36			хвоєоб'яжен. IV
3	Dz			32	поперек. рак IV	32	Cz	36			хвоєоб'яжен. IV
4	Dz			36	поперек. рак IV	33	Dz		28		стовбур. шим V
5	Dz			36	стовбур. шим V	34	Cz	44			хвоєоб'яжен. IV
6	Dz		36		поперек. рак IV	35	Dz		36		стовбур. шим V
7	Dz			24	поперек. рак V	36	Dz		28		стовбур. шим V
8	Dz			28	стовбур. шим IV	37	Dz		32		поперек. рак IV
9	Dz		40		поперек. рак IV	38	Dz		28		поперек. рак IV
10	Dz		32		поперек. рак IV	39	Dz		28		поперек. рак IV
11	Dz			36	стовбур. шим V	40	Dz		32		стовбур. шим V
12	Cz			32	Опід корн V	41	Dz		28		стовбур. шим V
13	Dz			48	морозити тріщ. IV	42	Dz		40		поперек. рак V
14	Dz			32	гриб. IV	43	Cz	40			хвоєоб'яжен. IV
15	Dz			28	поперек. рак IV	44	Cz	44			хвоєоб'яжен. IV
16	Dz			24	поперек. рак IV	45	Dz	36			стовбур. шим V
17	Dz			32	стовбур. шим V	46	Dz		24		стовбур. шим V
18	Dz			32	поперек. рак V	47	Cz	36			хвоєоб'яжен. IV
19	Dz		32		поперек. рак IV	48	Cz	36			хвоєоб'яжен. IV
20	Dz			36	стовбур. шим V	49	Cz		28		стовбур. шим IV
21	Dz		40		поперек. рак IV	50	Cz	36			хвоєоб'яжен. IV
22	Dz			28	стовбур. шим V	51	Cz	40			хвоєоб'яжен. IV
23	Dz			28	стовбур. шим V	52	Dz		36		поперек. рак IV
24	Dz			32	поперек. рак V	53	Dz		40		поперек. рак IV
25	Dz			32	поперек. рак V	54	Dz		36		поперек. рак IV
26	Dz			32	поперек. рак V	55	Dz		28		поперек. рак IV
27	Dz			32	стовбур. шим V	56	Cz	40			хвоєоб'яжен. IV
28	Dz			24	стовбур. шим IV	57	Cz	32			хвоєоб'яжен. V
29	Dz		28		поперек. рак IV	58	Dz	?	36		поперек. рак V

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	
59	Cz		22		хвощ свінгел. IV	84	Dz			28	поперек. рак IV
60	Cz		40		хвощ свінгел. IV	85	Cz	32			хвощ свінгел. IV
61	Dz			24	поперек. рак V	86	Dz	36			поперек. рак IV
62	Dz			44	стовбур. шкідл. V	87	Dz			40	стовбур. шкідл. IV
63	Dz			28	стовбур. шкідл. V	88	Dz	36			поперек. рак IV
64	Cz		52		хвощ свінгел. IV	89	Dz			36	поперек. рак IV
65	Dz		40		поперек. рак IV	90	Dz	32			поперек. рак IV
66	Dz			28	поперек. рак IV	91	Dz				поперек. рак IV
67	Dz			36	стовбур. шкідл. IV	92					
68	Dz			32	поперек. рак IV	93					
69	Dz			48	поперек. рак IV	94					
70	Dz			28	поперек. рак IV	95					
71	Cz			28	поперек. рак V	96					
72	Cz		40		хвощ свінгел. IV	97					
73	Dz			24	поперек. рак IV	98					
74	Dz			24	поперек. рак IV	99					
75	Dz			28	стовбур. шкідл. V	100					
76	Dz			32	стовбур. шкідл. V	101					
77	Dz		36		поперек. рак IV	102					
78	Dz			32	поперек. рак V	103					
79	Dz		28		поперек. рак IV	104					
80	Dz			32	стовбур. шкідл. V	105					
81	Dz			28	поперек. рак V	106					
82	Dz			28	стовбур. шкідл. V	107					
83	Dz		32		поперек. рак IV	108					

Всього пронумеровано дерев: дів'яности
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Лісничий
(посада)
Іван. Іванович
(посада)
М. Р. Іван
(посада)
(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
(підпис)

Трохим Т. В.
(ініціали та прізвище)
Локановський М. А.
(ініціали та прізвище)
Метельський В. В.
(ініціали та прізвище)
(ініціали та прізвище)

09 10 2020 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

(Автономна Республіка Крим, область)

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво корпусів урочище 2 квартал № 8
виділ № 5 ділянка № 2 площа 2 гектарів

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	
1	С		24		хороше світолюб	30	С		24		хороше світолюб
2	С		24		хороше світолюб	31	С		36		хороше світолюб
3	С		24		хороше світолюб	32	С		24		хороше світолюб
4	С		24		хороше світолюб	33	С		32		хороше світолюб
5	С		24		хороше світолюб	34					
6	С		24		хороше світолюб	35					
7	С		28		хороше світолюб	36					
8	С		24		хороше світолюб	37					
9	С		28		хороше світолюб	38					
10	С		24		хороше світолюб	39					
11	С		32		хороше світолюб	40					
12	С		28		хороше світолюб	41					
13	С		28		хороше світолюб	42					
14	С		32		хороше світолюб	43					
15	С		24		хороше світолюб	44					
16	С		28		хороше світолюб	45					
17	С		24		хороше світолюб	46					
18	С		28		хороше світолюб	47					
19	С		28		хороше світолюб	48					
20	С		28		хороше світолюб	49					
21	С		24		хороше світолюб	50					
22	С		32		хороше світолюб	51					
23	С		28		хороше світолюб	52					
24	С		24		хороше світолюб	53					
25	С		32		хороше світолюб	54					
26	С		28		хороше світолюб	55					
27	С		24		хороше світолюб	56					
28	С		24		хороше світолюб	57					
29	С		28		хороше світолюб	58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: 33 Тридцять три
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

М. М. М.
(посада)
С. М. М.
(посада)
М. М. М.
(посада)

(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Т. М. М.
(ініціали та прізвище)
Т. М. М.
(ініціали та прізвище)
Т. М. М.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

02 02 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Ісінтомирський

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП „Зарізанський лісгосп“

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво

Корсунівське

урочище

квартал

№

8

виділ № 14

ділянка №

площа

3,7

гектарів

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	
1	Cg		44		Хвощевий IV	30	Cg	36			Хвощевий III
2	Dz			28	поперек. рах IV	31	Dz			32	стовбурний V
3	Dz			24	поперек. рах IV	32	Dz			24	поперек. рах IV
4	Cg		48		Хвощевий III	33	Dz			36	поперек. рах IV
5	Cg		32		Хвощевий III	34	Dz			28	поперек. рах IV
6	Dz			24	поперек. рах IV	35	Dz			28	поперек. рах IV
7	Dz			28	поперек. рах IV	36	Cg	40			Хвощевий III
8	Dz			32	поперек. рах IV	37	Dz			24	поперек. рах IV
9	Dz			28	поперек. рах IV	38	Dz			28	поперек. рах IV
10	Dz			28	поперек. рах IV	39	Dz			24	поперек. рах IV
11	Dz			24	поперек. рах IV	40	Dz			28	поперек. рах IV
12	Dz			32	стовбурний V	41	Dz			32	поперек. рах IV
13	Dz		40		поперек. рах IV	42	Dz			24	стовбурний V
14	Cg		40		Хвощевий III	43	Dz		28		поперек. рах IV
15	Dz			32	стовбурний V	44	Dz			28	поперек. рах IV
16	Dz			28	стовбурний V	45	Dz			32	стовбурний V
17	Dz			28	стовбурний V	46	Dz			28	поперек. рах IV
18	Dz		28		поперек. рах IV	47	Dz			28	поперек. рах IV
19	Dz			48	стовбурний V	48	Dz			36	поперек. рах IV
20	Cg		44		Хвощевий III	49	Dz			24	поперек. рах IV
21	Cg		36		Хвощевий III	50	Dz			32	поперек. рах IV
22	Dz			28	поперек. рах IV	51	Dz			32	поперек. рах IV
23	Dz			32	стовбурний V	52	Dz		32		поперек. рах IV
24	Dz			24	поперек. рах IV	53	Cg		40		Хвощевий III
25	Dz		32		поперек. рах IV	54	Dz			28	поперек. рах IV
26	Dz		28		поперек. рах IV	55	Dz			24	дуплом II
27	Dz			32	поперек. рах IV	56	Dz		36		дуплом II
28	Dz			28	поперек. рах IV	57	Dz			28	поперек. рах IV
29	Cg		40		Хвощевий III	58	Dz			28	поперек. рах IV

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	
59	Dz			24	поперек рак IV	84					
60	Gz		32		поперек рак III	85					
61	Dz			28	поперек рак IV	86					
62	Dz			36	поперек рак IV	87					
63	Dz			32	поперек рак IV	88					
64	Dz			24	поперек рак IV	89					
65	Dz			32	поперек рак IV	90					
66	Dz			28	поперек рак V	91					
67	Dz			24	стовбурі живі V	92					
68	Dz			28	стовбурі живі V	93					
69	Dz			32	стовбурі живі V	94					
70	Dz			28	поперек рак IV	95					
71	Dz			28	стовбурі живі V	96					
72	Dz			28	стовбурі живі V	97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: сімдесят два (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Кісичий
(посада)
Мон. Л. С.
(посада)
М. Р. Л. С.
(посада)

(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

(підпис)

Трохим Т. В.
(ініціали та прізвище)
Догановський М. А.
(ініціали та прізвище)
Мельський В. В.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

09 10 20 20 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Пісочинська

(Автономна Республіка Крим, область)

ФН

Зарізанський

ПТ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво

виділ № *4*

Корбулівська

ділянка № *2*

площа

урочище

3,8 гектарів

квартал

№

10

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	
1	<i>СБ</i>		24		<i>IV клас світоясен</i>	30					
2	<i>СБ</i>		24		<i>IV клас світоясен</i>	31					
3	<i>СБ</i>		24		<i>IV клас світоясен</i>	32					
4	<i>СБ</i>		28		<i>IV клас світоясен</i>	33					
5	<i>СБ</i>		32		<i>III клас світоясен</i>	34					
6	<i>СБ</i>			24	<i>IV клас світоясен</i>	35					
7	<i>СБ</i>	28			<i>IV клас світоясен</i>	36					
8	<i>СБ</i>		28		<i>IV клас світоясен</i>	37					
9	<i>СБ</i>		28		<i>III клас світоясен</i>	38					
10	<i>СБ</i>	28			<i>III клас світоясен</i>	39					
11	<i>СБ</i>		24		<i>IV клас світоясен</i>	40					
12	<i>СБ</i>	24			<i>III клас світоясен</i>	41					
13	<i>СБ</i>	28			<i>III клас світоясен</i>	42					
14	<i>СБ</i>	24			<i>III клас світоясен</i>	43					
15	<i>СБ</i>	24			<i>IV клас світоясен</i>	44					
16	<i>СБ</i>		28		<i>III клас світоясен</i>	45					
17						46					
18						47					
19						48					
20						49					
21						50					
22						51					
23						52					
24						53					
25						54					
26						55					
27						56					
28						57					
29						58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: 16 аліскадерет крб
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

А.В.В.
(посада)
Л.В.В.
(посада)
М.В.В.
(посада)
О.В.В.
(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Григор Т.В.
(ініціали та прізвище)
Родиківська М.А.
(ініціали та прізвище)
Заклада О.В.
(ініціали та прізвище)
Григор Т.В.
(ініціали та прізвище)

05 01 2021 року

Додаток 4
до Санітарних правил

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Нимішівський

(Автономна Республіка Крим, область)

ДН Зоринський

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво
виділ № *10*

Корунівський урочище

квартал № *12*

ділянка № *2,5* площа *2,5* гектарів

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	
1	<i>С</i>			<i>24</i>	<i>Дуга кора</i>	30					
2	<i>С</i>		<i>28</i>		<i>Хвост світлокоричневий</i>	31					
3	<i>С</i>		<i>24</i>		<i>Хвост світлокоричневий</i>	32					
4	<i>С</i>		<i>28</i>		<i>Хвост світлокоричневий</i>	33					
5	<i>С</i>		<i>28</i>		<i>Хвост світлокоричневий</i>	34					
6	<i>С</i>		<i>24</i>		<i>Хвост світлокоричневий</i>	35					
7	<i>С</i>		<i>28</i>		<i>Хвост світлокоричневий</i>	36					
8	<i>С</i>		<i>32</i>		<i>Хвост світлокоричневий</i>	37					
9	<i>С</i>		<i>24</i>		<i>Хвост світлокоричневий</i>	38					
10	<i>С</i>	<i>28</i>			<i>Хвост світлокоричневий</i>	39					
11	<i>С</i>		<i>24</i>		<i>Хвост світлокоричневий</i>	40					
12	<i>С</i>		<i>24</i>		<i>Хвост світлокоричневий</i>	41					
13	<i>С</i>			<i>24</i>	<i>Хвост світлокоричневий</i>	42					
14					<i>Хвост світлокоричневий</i>	43					
15						44					
16						45					
17						46					
18						47					
19						48					
20						49					
21						50					
22						51					
23						52					
24						53					
25						54					
26						55					
27						56					
28						57					
29						58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: 13 Тринадцять дерево
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

М. Гей
(посада)
М. Гей
(посада)
М. Гей
(посада)
М. Гей
(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Григорук Т. В.
(ініціали та прізвище)
М. Гей
(ініціали та прізвище)
М. Гей
(ініціали та прізвище)
М. Гей
(ініціали та прізвище)

04 11 20 20 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Митомирське

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП „Закарпатський лісгосп“

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво

Кордунівське

урочище

квартал

№ 12

виділ № 20

ділянка №

площа

0,8

гектарів

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	
1	С		28		II опад кори	30					
2	С			24	IV опад кори	31					
3	С			28	IV опад кори	32					
4	С		28		IV опад кори	33					
5	С		24		IV хвое світлого	34					
6	С			24	V опад кори	35					
7	С		32		IV хвое світлого	36					
8	С		32		IV хвое світлого	37					
9	С		28		IV хвое світлого	38					
10	С		36		III хвое світлого	39					
11	С		56		III хвое світлого	40					
12	С		32		IV хвое світлого	41					
13	С			28	IV хвое світлого	42					
14	С		32		III хвое світлого	43					
15	С		24		III хвое світлого	44					
16	С			24	IV опад кори	45					
17	С			28	IV хвое світлого	46					
18	С			24	V опад кори	47					
19	С			28	IV хвое світлого	48					
20	С			24	IV хвое світлого	49					
21	С		24		IV хвое світлого	50					
22	С		28		IV хвое світлого	51					
23	С			32	IV опад кори	52					
24						53					
25						54					
26						55					
27						56					
28						57					
29						58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: 23 дубів, 7 кл. берез
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

М.М.М.
(посада)
М.М.М.
(посада)
М.М.М.
(посада)
М.М.М.
(посада)

[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)
[Підпис]
(підпис)

Г.В.Г.
(ініціали та прізвище)
Логиненко М.А.
(ініціали та прізвище)
Логиненко К.В.
(ініціали та прізвище)
Логиненко О.В.
(ініціали та прізвище)

05 01 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Висотинське
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Закарпатський лісгосп»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кордунівське урочище _____
виділ № 3 ділянка № _____ площа 1,2 гектарів

квартал № 23

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	
1	Сз	40			Вхбс світлого	30					
2	Сз	40			Вхбс світлого	31					
3	Сз			40	Вхбс світлого	32					
4	Сз			32	Вхбс світлого	33					
5	Сз			40	Вхбс світлого	34					
6	Сз			44	Вхбс світлого	35					
7	Сз	36			Вхбс світлого	36					
8	Сз			40	Вхбс світлого	37					
9	Сз			44	Вхбс світлого	38					
10	Сз			32	Вхбс світлого	39					
11	Сз			36	Вхбс світлого	40					
12	Сз	40			Вхбс світлого	41					
13	Сз			36	Вхбс світлого	42					
14	Сз			40	Вхбс світлого	43					
15	Сз	36			Вхбс світлого	44					
16	Сз	32			Вхбс світлого	45					
17	Сз	44			Вхбс світлого	46					
18	Сз			52	Вхбс світлого	47					
19	Сз			28	Вхбс світлого	48					
20	Сз			36	Вхбс світлого	49					
21	Сз			24	Вхбс світлого	50					
22	Сз			44	Вхбс світлого	51					
23	Сз			28	Вхбс світлого	52					
24	Сз			40	Вхбс світлого	53					
25						54					
26						55					
27						56					
28						57					
29						58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: зважається голі дерева
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Менішкін
(посада)
ст. м-р Мей
(посада)
м-р Мей
(посада)
(посада)

(підпис)
(підпис)
(підпис)
(підпис)

Трошник М.В.
(ініціали та прізвище)
Дігачко А.В.
(ініціали та прізвище)
Бондарчук Ю.С.
(ініціали та прізвище)
(ініціали та прізвище)

01 02 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Лісництво

(Автономна Республіка Крим, область)

Ліс. Зарізанський ліс

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кордунівське урочище 12,2 гектарів
виділ № 4 ділянка № 2

квартал № 27

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	
1	Б		24		IV клас об'їму.	30	Б	32			IV клас об'їму.
2	Б			24	V клас кори	31	Б	36			IV клас об'їму.
3	Б			28	V клас кори	32	Б		36		IV клас об'їму.
4	Б		24		IV клас об'їму.	33	Б		36		V клас кори
5	Б		24		IV клас об'їму.	34	Б	24			IV клас об'їму.
6	Б			28	V клас кори	35	Б	24			IV клас об'їму.
7	Б			32	V клас кори	36	Б	24			IV клас об'їму.
8	Б		28		IV клас об'їму.	37	Б		24		V клас кори
9	Б		24		IV клас об'їму.	38	Б		28		V клас кори
10	Б		24		IV клас об'їму.	39	Б	24			IV клас об'їму.
11	Б			40	V клас кори	40	Б	32			IV клас об'їму.
12	Б			44	V клас кори	41	Б		28		V клас кори
13	Б		24		IV клас об'їму.	42	Б		24		V клас кори
14	Б		24		IV клас об'їму.	43	Б	24			IV клас об'їму.
15	Б		24		IV клас об'їму.	44	Б	32			IV клас об'їму.
16	Б			36	V клас кори	45	Б	24			IV клас об'їму.
17	Б			32	V клас кори	46	Б	24			IV клас об'їму.
18	Б		24		IV клас об'їму.	47	Б		40		V клас кори
19	Б		24		IV клас об'їму.	48	Б	24			IV клас об'їму.
20	Б			28	V клас кори	49	Б	24			IV клас об'їму.
21	Б			28	V клас кори	50	Б	24			IV клас об'їму.
22	Б		24		IV клас об'їму.	51	Б		44		V клас кори
23	Б		24		IV клас об'їму.	52	Б	24			IV клас об'їму.
24	Б		24		IV клас об'їму.	53	Б	24			IV клас об'їму.
25	Б			24	V клас кори	54	Б	24			IV клас об'їму.
26	Б			24	V клас кори	55	Б		40		V клас кори
27	Б		32		IV клас об'їму.	56	Б	24			IV клас об'їму.
28	Б			24	V клас кори	57	Б	24			IV клас об'їму.
29	Б			24	V клас кори	58	Б		36		V клас кори

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	
59	Ск			24	Вонад корн	84					
60	Ск		24		W Kbae свитжен	85					
61	Ск		24		W Kbae свитжен.	86					
62	Ск		24		W Kbae свитжен.	87					
63	Ск			32	Вонад корн	88					
64	Ск			32	Вонад корн	89					
65	Ск			32	Вонад корн	90					
66	Ск		24		W Kbae свитжен.	91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: шістдесят шість
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Місник
(посада)
ст. м-р міу
(посада)
м-р міу
(посада)
(посада)

(підпис)
(підпис)
(підпис)
(підпис)

Трошак М.В.
(ініціали та прізвище)
Діденко Я.В.
(ініціали та прізвище)
Сирогук О.М.
(ініціали та прізвище)
(ініціали та прізвище)

01 02 20 21 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

(Автономна Республіка Крим, область)

ДМ. Зарізанський лісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво
виділ № 2

Кордунівське
ділянка №

урочище
площа 2,9 гектарів

квартал № 40

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	
1	СБ	36			IV клас стовбурів	30					
2	СБ	36			IV клас стовбурів	31					
3	СБ	40			IV клас стовбурів	32					
4	СБ			32	V клас стовбурів	33					
5	СБ	40			IV клас стовбурів	34					
6	СБ	38			IV клас стовбурів	35					
7	СБ	40			IV клас стовбурів	36					
8	СБ	36			IV клас стовбурів	37					
9	СБ		38		IV клас стовбурів	38					
10	СБ		40		IV клас стовбурів	39					
11	СБ			24	V клас стовбурів	40					
12	СБ			32	IV клас стовбурів	41					
13	СБ		32		IV клас стовбурів	42					
14	СБ			40	V клас стовбурів	43					
15	СБ			32	V клас стовбурів	44					
16	СБ	40			IV клас стовбурів	45					
17	СБ			28	V клас стовбурів	46					
18	СБ			36	V клас стовбурів	47					
19	СБ			24	V клас стовбурів	48					
20	СБ					49					
21						50					
22						51					
23						52					
24						53					
25						54					
26						55					
27						56					
28						57					
29						58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: двісті п'ять дев'ять (кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Сісхей
(посада)
СР Михайло
(посада)
Сейдлер Ігор
(посада)
(посада)

[підпис]
(підпис)
[підпис]
(підпис)
[підпис]
(підпис)

Бірюшак Т. А.
(ініціали та прізвище)
Діренко М. В.
(ініціали та прізвище)
Григорук С. В.
(ініціали та прізвище)
(ініціали та прізвище)

4 01 2021 року

**НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки**

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП „Закарпатський лісгосп“

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Корбутівське урочище Чумацьке квартал № 40
виділ № 3 ділянка № _____ площа 3,0 гектарів

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	
1				32	IV Категорія - коряк	30					
2				32	V Категорія - гілля	31					
3				40	V Категорія - гілля	32					
4				28	V Категорія - коряк	33					
5			36		IV Категорія - коряк	34					
6			36		IV Категорія - коряк	35					
7			40		IV Категорія - гілля	36					
8				28	V Категорія - гілля	37					
9		44			IV Категорія - гілля	38					
10				40	V Категорія - гілля	39					
11		40			IV Категорія - гілля	40					
12		36			IV Категорія - гілля	41					
13		40			IV Категорія - гілля	42					
14		44			IV Категорія - гілля	43					
15		36			IV Категорія - гілля	44					
16		28			IV Категорія - гілля	45					
17		24			IV Категорія - гілля	46					
18		28			IV Категорія - гілля	47					
19		28			IV Категорія - гілля	48					
20		28			IV Категорія - гілля	49					
21				44	V Категорія - коряк	50					
22		24			IV Категорія - гілля	51					
23				28	V Категорія - коряк	52					
24				24	V Категорія - коряк	53					
25				32	V Категорія - коряк	54					
26				40	V Категорія - гілля	55					
27		28			IV Категорія - гілля	56					
28						57					
29						58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: двоцять сім дерев
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Міхалюк
(посада)

Сіро-Майстер
(посада)

Мир-Міс
(посада)

(посада)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

(підпис)

Оршак Т. В.

(ініціали та прізвище)

Дігачко М. В.

(ініціали та прізвище)

Ісхакієв С. В.

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

4 01 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

(Автономна Республіка Крим, область)

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кривобережне урочище Зарічковий ліс
виділ № 2 ділянка № 2 площа 9,2 гектарів

квартал № 42

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	
2				32	М'яке листяне	30					
3				36	М'яке листяне	31					
4				32	М'яке листяне	32					
5		40	44		М'яке листяне	33					
6				32	М'яке листяне	34					
7				36	М'яке листяне	35					
8		32			М'яке листяне	36					
9				24	М'яке листяне	37					
10			32		М'яке листяне	38					
11				24	М'яке листяне	39					
12				28	М'яке листяне	40					
13				32	М'яке листяне	41					
14			36		М'яке листяне	42					
15				28	М'яке листяне	43					
16			40		М'яке листяне	44					
17				40	М'яке листяне	45					
18				32	М'яке листяне	46					
19		44			М'яке листяне	47					
20				44	М'яке листяне	48					
21			40		М'яке листяне	49					
22				44	М'яке листяне	50					
23					М'яке листяне	51					
24					М'яке листяне	52					
25					М'яке листяне	53					
26					М'яке листяне	54					
27					М'яке листяне	55					
28					М'яке листяне	56					
29					М'яке листяне	57					
					М'яке листяне	58					

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	
59						84					
60						85					
61						86					
62						87					
63						88					
64						89					
65						90					
66						91					
67						92					
68						93					
69						94					
70						95					
71						96					
72						97					
73						98					
74						99					
75						100					
76						101					
77						102					
78						103					
79						104					
80						105					
81						106					
82						107					
83						108					

Всього пронумеровано дерев: двоцять два дерева
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Сіменів
(посада)

Ср. Сидієв
(посада)

Ср. Сієв
(посада)

(посада)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]
(підпис)

(підпис)

Трашук Т.В.
(ініціали та прізвище)

Дієнко Р.В.
(ініціали та прізвище)

Гукієв С.В.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

5 01 2021 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки
Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп», Чуднівське лісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське л-во

квартал № 31

виділ № 11

урочище Вогданівська гора

ділянка № _____ площа 2,7 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
1	Ялинка			24	VI бочало коря
2	Ялинка			28	VI бочало коря
3	Ялинка			32	VI бочало коря
4	Ялинка		24		IV сирокориння
5	Ялинка			24	VI бочало коря
6	Ялинка			28	VI бочало коря
7	Ялинка		28		IV сирокориння
8	Ялинка			32	VI бочало коря
9	Ялинка			24	VI бочало коря
10	Ялинка			28	VI бочало коря
11	Ялинка		28		IV сирокориння
12	Ялинка			24	V бочало хвоя
13	Ялинка			28	VI бочало коря
14	Ялинка		24		IV сирокориння
15	Ялинка			24	V бочало хвоя
16	Ялинка		28		IV сирокориння
17	Ялинка		24		IV сирокориння
18	Ялинка			24	VI бочало коря
19	Ялинка			28	V бочало хвоя
20	Ялинка			24	VI бочало коря
21	Ялинка		24		IV сирокориння
22	Ялинка			24	VI бочало коря
23	Ялинка			28	VI бочало коря
24	Берізка			24	IV сирокориння
25	Берізка			24	IV кор. хвоя
26	Ялинка			24	VI бочало коря
27	Ялинка		28		IV сирокориння
28	Ялинка			24	VI бочало коря
29	Ялинка			24	VI бочало коря
30	Берізка			24	IV хвоя > 300
31	Берізка			28	IV сирокориння
32	Берізка			24	V бочало хвоя
33	Осика			44	непридат.
34	Осика			40	непридат.
35	Ялинка		24		IV сирокориння
36	Ялинка			40	VI бочало коря
37	Осика			24	непридат.

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
38	Дуб			28	VI шматок кори
39	Дуб			28	VI шматок кори
40	Дуб			24	VI шматок кори
41	Дуб			28	VI шматок кори
42	Осика			28	немікція
43	Осика			24	немікція
44	Осика			28	немікція
45	Береза			24	немікція
46	Береза			24	немікція
47					
48					
49					
50					
51	Всього в переліку взято 46 (сорок шість)				
52	дров'яні розроблені по комасній похилній				
53	присередній відмілені різня, промаселовані				
54	вирізані в один кінець, зріз - 5"				
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					

Всього пронумеровано дерев: _____

Сорок шість
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Покуча В.О. Лисин
(посада)

(підпис)

Лисин А.І.
(посада)

(підпис)

Лисин А.І. робітник
(посада)

(підпис)

(посада)

(підпис)

Марушко О.М.
(ініціали та прізвище)

Власко Т.М.

(ініціали та прізвище)

Керіс А.Н.

(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)

06 07 20 27 року

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп», Чуднівське лісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське л-во

квартал № 36

виділ № 1

урочище Богданівська ділянка

ділянка № _____ площа 1,6 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
1	Білка			40	непридатний
2	Білка			28	IV зламаний
3	Білка	24			IV уламаний стовбур
4	Білка			24	VI вилучений
5	Білка	28			IV сиротини
6	Білка	24			IV уламаний стовбур
7	Білка	32			IV нахил > 30°
8	Білка	28			IV нахил > 30°
9					
10					
11					
12					
13	Всього в переліку взето 8 і білки і червоні,				
14	які розпорізані по категоріях несприятливих				
15	прикриті, відкриті різноманітні, уламаний стовбур				
16	виглядає як вилучений вилучений вилучений - 5				
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп», Чуднівське лісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське л-во

квартал № 38

виділ № 15

урочище Богданівське дача

ділянка № _____ площа 2,2 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
1	Сосна		24		IV клас > 30°
2	Сосна			40	VI клас коря
3	Сосна		32		IV клас намокло
4	Береза			32	немікль
5	Сосна			28	V клас хлос
6	Сосна			28	V клас хлос
7	Сосна			28	VI клас коря
8	Сосна		32		IV суходармишко
9	Сосна			24	VI клас коря
10	Сосна			40	VI клас коря
11	Сосна		28		IV суходармишко
12	Береза			40	немікль
13	Сосна			24	VI клас коря
14	Сосна			24	VI клас коря
15	Сосна		32		IV суходармишко
16	Сосна		36		IV суходармишко
17	Сосна			32	VI клас коря
18	Сосна			28	VI клас коря
19	Береза			52	немікль
20	Осика			36	немікль
21	Сосна		40		IV суходармишко
22	Сосна		24		IV суходармишко
23	Сосна			52	VI клас коря
24	Сосна			28	VI клас коря
25	Сосна			32	VI клас коря
26	Сосна			24	VI клас коря
27	Сосна		28		IV суходармишко
28	Береза			28	немікль
29	Береза			24	немікль
30	Сосна			40	VI клас коря
31	Осика			44	немікль
32	Осика			32	немікль
33	Вул			24	VI клас
34	Сосна		24		IV суходармишко
35	Осика			24	немікль
36	Береза			32	немікль
37	Береза			24	немікль

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
38	Білка			40	вс ошма кора
39	Білка			24	несильн
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46	Всього в перелік взято 39 і мусять бути				
47	всього дерев, які ухвалено на території				
48	мешканців, лісничих, підписок, підписок				
49	примічанні, лісничих, підписок, підписок				
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					

Всього пронумеровано дерев: тридцять дев'ять
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Поліщук В.О. лісничий
(посада)

(підпис)

Мандришак І.І.
(ініціали та прізвище)

Міхалюк І.І. лісн.
(посада)

(підпис)

Міхалюк І.І.
(ініціали та прізвище)

Міхалюк І.І. лісн.
(посада)

(підпис)

Міхалюк І.І.
(ініціали та прізвище)

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ,
призначених для вибіркової санітарної рубки

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Зарічанський лісгосп», Чуднівське лісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Чуднівське л-во

квартал № 44

виділ № 1

урочище Кривий

ділянка №

площа 4.0 гектарів

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
1	Береза			32	неміклий
2	Береза			48	V стовбур. клас
3	Береза			28	V стовбур. клас
4	Береза		40		IV стовбур. клас
5	Береза		40		IV клас > 30°
6	Береза			28	VI стовбур. клас
7	Береза			40	IV клас. клас
8	Береза			60	V розрив
9	Береза		32		IV стовбур. клас
10	Береза		36		IV стовбур. клас
11	Береза			36	неміклий
12	Береза			28	VI стовбур. клас
13	Береза			36	VI стовбур. клас
14	Береза			24	VI стовбур. клас
15	Береза		36		IV стовбур. клас
16	Береза			28	неміклий
17	Береза			28	IV стовбур. клас
18	Береза			28	неміклий
19	Береза			32	неміклий
20	Береза			28	неміклий
21	Береза			36	неміклий
22	Береза			24	неміклий
23	Береза			28	IV клас. клас
24	Береза			28	IV клас. клас
25	Береза		24		IV клас. клас
26	Береза			28	неміклий
27	Береза			28	неміклий
28	Береза			28	неміклий
29	Береза			28	неміклий
30	Береза			24	VI стовбур. клас
31	Береза			40	неміклий
32	Береза		32		IV стовбур. клас
33	Береза			28	IV клас. клас
34	Береза			32	VI стовбур. клас
35	Береза			36	неміклий
36	Береза			44	VI стовбур. клас
37	Береза			40	VI стовбур. клас

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділові	дров'яні	
38	Сосна			28	VI класна кора
39	Сосна			24	VI класна кора
40	Сосна			28	VI класна кора
41	Сосна			36	V класна клас
42	Береза			28	немікль
43	Сосна			28	VI класна кора
44	Сосна			32	V класна клас
45	Береза			24	немікль
46	Береза			24	немікль
47	Береза			24	немікль
48	Береза			28	немікль
49	Сосна			32	VI класна кора
50	Сосна			28	VI класна кора
51					
52					
53					
54					
55					
56					Всього в перелік взято 50 (п'ятдесят)
57					дерев, які розміщені по категоріях класів
58					примігнати, лінійні різниці, цукоромовні
59					лінійні, новітні пошмири, діляк 35
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					

Всього пронумеровано дерев: п'ятдесят
(кількість словами)

Нумерацію і перелік провели:

Починув В.О. Лисинський
(посада)

(підпис)

Лисинський В.О.
(посада)

(підпис)

Лисинський В.О.
(посада)

(підпис)

(посада)

(підпис)

Мандришак О.М.
(ініціали та прізвище)

Починув В.О.
(ініціали та прізвище)

Лисинський В.О.
(ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)