

**ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ ПРОБНИХ ПЛОЩ,
закладених у насадженнях, що потребують суцільної санітарної рубки**

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Овруцьке СЛГ" Житомирське ОУЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)															
Лісництво	Номер пробної площі	Номер кварталу	Номер виділу	Кількість дерев на пробній площі	Причини ослаблення деревостану	Розподіл дерев за категоріями стану (відсотків до загального запасу деревини на пробній площі)							Підлягає вирубуванню, відсотків загального запасу	Переважуючі шкідники, хвороби,	
						порода	I	II	III	IV	V	VI			
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Борутинське	СП	77	17	184	Кроїд шестизубчастий	Сз				4			96	96	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп				81			19	19	Стовбурні гнилі, стовбурні шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
Виступовицьке	СП	9	31(1)	223	Пожежа	Сз				7	93			93	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп					100			100	Стовбурні гнилі, стовбурні шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
Виступовицьке	СП	9	39	157	Пожежа	Дз					100			100	Стовбурові гнилі, трутовики
						Сз			17	83				83	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
Виступовицьке	СП	9	39	157	Пожежа	Бп				14	86			86	Стовбурні гнилі, стовбурні шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Дз				7	93			93	Стовбурові гнилі, трутовики
Виступовицьке	СП	37	37(1)	217	Пожежа	Ос					100			100	Стовбурні гнилі, стовбурні шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Сз				22	78			78	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
Виступовицьке	СП	37	37(1)	217	Пожежа	Бп				41	59			59	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Дз				100					
Виступовицьке	СП	37	37(1)	217	Пожежа	Влч				35	65			65	Стовбурні гнилі, стовбурні шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Ос				100					
Виступовицьке	СП	37	42(1)	556	Пожежа	Сз				15	67	18		85	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Ос				100					
Виступовицьке	СП	37	42(1)	556	Пожежа	Бп				8	55	37		92	Стовбурні гнилі, стовбурні шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність

Виступовицьке	СП	78	29(1)	549	Пожежа	Бп				28	72			72	Стовбурні гнилі, стовбурні шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Дз				100					
						Сз				8	62	30		92	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
Виступовицьке	СП	78	37(1)	203		Бп				15	85			85	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Дз				100					
					Пожежа	Сз				7	55	38		93	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Ос				100					
						Влч					100			100	
Виступовицьке	СП	86	18(1)	559		Бп				8	92			92	Стовбурні гнилі, стовбурні шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Дз				23	77			77	Стовбурові гнилі, трутовики
					Пожежа	Сз				8	57	35		92	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Ос				100					
						Влч					100			100	Стовбурні гнилі, стовбурні шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
Виступовицьке	СП	86	20(1)	367		Бп				24	76			76	Стовбурні гнилі, стовбурні шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Дз				23	77			77	Стовбурові гнилі, трутовики
					Пожежа	сосна		3	11	24	24	54	8	86	короїди, лубоїди, офіостомові гриби
Журбенське	СП	6	22	285		береза	36	64							
					Пожежа	сосна			12	44	44	24	20	88	короїди, лубоїди, офіостомові гриби
Журбенське	СП	9	21	535		береза		12	88						стовбурові гнилі, трутовики
						дуб			100						трутовики, стовбурові гнилі
						осика							100	100	стовбурові гнилі, стовбурові шкідники (заболонники)
						сосна			10	45	45	30	15	90	короїди, лубоїди, офіостомові гриби
Журбенське	СП	9	29(1)	820	Пожежа	береза		27	73						
						дуб			100						
						осика							100	100	стовбурові гнилі, стовбурові шкідники (заболонники)

Журбенське	СП	10	7	469	Пожежа	сосна			10	48	42		90	короїди, лубоїди, офістомові гриби
						береза			29	50	21		71	стовбуrowі гнилі, стовбуrowі шкідники (заболонники)
						дуб				100			100	стовбуrowі гнилі, трутовики
						осика			60	40			40	стовбуrowі гнилі, стовбуrowі шкідники (заболонники)
Журбенське	СП	10	11	849	Пожежа	сосна			8	52	40		92	короїди, лубоїди, офістомові гриби
						береза		11	89					
						дуб				58	42		100	стовбуrowі гнилі, трутовики
						осика			62			38	38	стовбуrowі гнилі, стовбуrowі шкідники (заболонники)
Журбенське	СП	10	17(1)	371	Пожежа	сосна			17	46	37		83	короїди, лубоїди, офістомові гриби
						береза		4	56	40			40	стовбуrowі гнилі, стовбуrowі шкідники (заболонники)
						Сз	0	0	6	0	94	0	94	Короїди, лубоїди, офістомові гриби
						Бп	0	0	60	0	40	0	40	Стовбуrowі шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховерхинність
Ситовецьке	СП	15	54(1)	1038	Пожежа	Ос	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбуrowі гнилі, стовбуrowі шкідники
						Сз	0	0	11	0	89	0	89	Короїди, лубоїди, офістомові гриби
						Бп	0	0	0	0	100	0	100	Стовбуrowі шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховерхинність
						Дз	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбуrowі гнилі, стовбуrowі шкідники
Ситовецьке	СП	16	44	114	Пожежа	Сз	0	0	32	0	68	0	68	Короїди, лубоїди, офістомові гриби
						Бп	0	0	0	0	100	0	100	Стовбуrowі шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховерхинність
						Ос	0	0	18	0	82	0	82	трутовики, стовбуrowі гнилі, стовбуrowі шкідники
						Дз	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбуrowі гнилі, стовбуrowі шкідники
Ситовецьке	СП	27	4(1)	436	Пожежа	Сз	0	0	25	0	75	0	75	Короїди, лубоїди, офістомові гриби
						Бп	0	0	9	0	91	0	91	Стовбуrowі шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховерхинність
						Дз	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбуrowі гнилі, стовбуrowі шкідники
						Ос	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офістомові гриби
	СП					Яле	0	0	0	0	100	0	100	Стовбуrowі шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховерхинність
						Влч	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбуrowі гнилі, стовбуrowі шкідники
						Сз	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офістомові гриби
						Ос	0	0	9	0	100	0	100	Стовбуrowі шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховерхинність

№ п/п	Сп	27	4(2)	122	Пожежа	Бп	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Влч	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Дз	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
Ситовецьке	СП	38	1	259	Пожежа	Сз	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
Ситовецьке	СП	38	3(1)	1106	Пожежа	Сз	0	0	0	4	0	0	96	0	96	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Сз	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
Ситовецьке	СП	38	26	724	Пожежа	Бп	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Дз	0	0	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбурні гнилі, стовбурові шкідники
						Сз	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп	0	0	0	9	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
Ситовецьке	СП	40	27(1)	236	Пожежа	Дз	0	0	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбурні гнилі, стовбурові шкідники
						Ос	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Влч	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
Ситовецьке	СП	41	38(1)	301	Пожежа	Сз	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Сз	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
Ситовецьке	СП	41	41(1)	707	Пожежа	Бп	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Дз	0	0	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбурні гнилі, стовбурові шкідники
Ситовецьке	СП	44	14(1)	495	Пожежа	Сз	0	0	0	46	0	0	54	0	54	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Дз	0	0	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбурні гнилі, стовбурові шкідники
Ситовецьке	СП	44	26(1)	655	Пожежа	Сз	0	0	0	46	0	0	54	0	54	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп	0	0	0	9	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Влч	0	0	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбурні гнилі, стовбурові шкідники
Ситовецьке	СП	44			Пожежа	Дз	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Ос	0	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Сз	0	0	0	45	0	0	55	0	55	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби

Ситовецьке	СП	66	10	511	Пожежа	Сз	0	0	39	0	61	0	61	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Дз	0	0	9	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Бп	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбурні гнилі, стовбурові шкідники
						Ос	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби

Директор ДП "Овруцьке СЛГ"

(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

__06__ __01__ 2021_ року

О.І. Шевчук **О.І. Шевчук**

(підпис) (ініціали та прізвище)

Головний лісопатолог ДСЛД "Вінницьялісозахист":

(найменування посади представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства)

__06__ __01__ 2021 року

О.Г. Болюх **О.Г. Болюх**

(підпис) (ініціали та прізвище)

для документів

—

(Автономна Республіка Крим, область)

по ДП "Обрнуиљке СПГ" Житомирське ОУПМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво	Номер пробної площі	Номер кварталу	Номер виділу	Кількість дерев на пробній площі	Причини ослаблення деревостану	Розподіл дерев за категоріями стану (відсотків до загального запасу деревини на пробній площі)							Підлягає вирубуванню, відсотків загального запасу	Переважуючі шкідники, хвороби,	
						порода	I	II	III	IV	V	VI			
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Журбенське	СП	9	34(1)	960	Пожежа	сосна	0	0	0	0	0	100	0	100	короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						береза	0	0	0	0	0	100	0	100	стовбурові гнилі, стовбурові шкідники (заболонники)
						дуб	0	0	0	0	0	100	0	100	стовбурові гнилі, трутовики
						Сз	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
Ситовецьке	СП	26	9(3)	1028	Пожежа	Бп	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність	
						Дз	0	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбурні гнилі, стовбурові шкідники
Ситовецьке	СП	37	8(3)	1405	Пожежа	Сз	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Ос	0	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбурні гнилі, стовбурові шкідники
Ситовецьке	СП	38	8(2)	1217	Пожежа	Сз	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
Ситовецьке	СП	38	20(3)	326	Пожежа	Сз	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Ос	0	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбурні гнилі, стовбурові шкідники
Ситовецьке	СП	38	33(2)	901	Пожежа	Сз	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Ос	0	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбурні гнилі, стовбурові шкідники
Ситовецьке	СП	41	26(3)	1015	Пожежа	Сз	0	0	0	0	0	100	0	100	Короїди, лубоїди, офіостомові гриби
						Бп	0	0	0	0	0	100	0	100	Стовбурові шкідники (заболонники), бактеріальна водянка, суховершинність
						Дз	0	0	0	0	0	100	0	100	трутовики, стовбурні гнилі, стовбурові шкідники

