

ЗАТВЕРДЖУЮ
Начальник Висоцького надлісництва

(підписати повне ім'я керівника підприємства, організації, підприємця)

09

2025 року

**ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ НАСАДЖЕНЬ,
що потребують суцільної санітарної рубки**

Рівненська область

(Автономна Республіка Крим, область)

Висоцького надлісництва філії "Поліський лісовий офіс" ДП "Ліси України"

(середньокласична якість лісу, постійного догляду)

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа рубки, гектарів	Коротка таксаційна характеристика								Запас деревостану, що підлягає вирубуванню (відповідно до матеріалів відводу), куб. метрів			Забезпечення поновлення	Причини ослаблення деревостану
					склад насадження	вік, років	повнота	тип лісорослинних умов	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	на 1 гектар	усього	у тому числі ліквідний			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Дібрівське	33	44(1)	2.4	0.6	10СЗ	61	0.60	А2С	2	19	22	98	59	48	л/к	стовбурові шкідники	
Дібрівське	37	30(2)	2.6	0.9	9СЗ1БП	70	0.50	А2С	2	21	26	94	85	71	л/к	стовбурові шкідники	
Дібрівське	36	35(1)	2.8	0.8	9СЗ1БП	60	0.60	А2С	1	22	22	128	102	84	л/к	стовбурові шкідники	
Всього:				2.3									246	203			
Олександрівське	18	21(1)	10.0	1.0	10СЗ	51	0.80	В2ДС	1	19	22	171	171	153	л/к	стовбурові шкідники	
Всього:				1.0									171	153			
Більське	5	35(2)	3.0	0.7	10СЗ+БП	105	0.50	А3С	3	21	32	230	161	133	л/к	пожежа	
Більське	9	19(1)	6.9	0.3	7СЗ3БП	49	0.70	В3ДС	1	18	24	217	65	60	л/к	пожежа	
Більське	12	52(1)	2.2	1.0	10СЗ+БП	80	0.60	В3ДС	2	21	30	233	233	189	л/к	пожежа	
Всього:				2.0									459	382			
Річицьке	10	23(2)	3.6	1.0	8СЗ2БП	50	0.75	А3С	1	20	26	119	119	107	л/к	вітровал, бурелом	
Річицьке	18	14(1)	1.4	0.6	7СЗ3БП	65	0.45	В3ДС	1	24	30	90	54	45	л/к	вітровал, бурелом	
Всього:				1.6									173	152			
Золотинське	24	31	0.6	0.6	10СЗ+БП	87	0.70	А3С	3	21	26	237	142	113	л/к	пожежа	
Золотинське	24	32	0.3	0.3	Загибле насадження, СЗ			А3С	2			173	52	38	л/к	пожежа	
Всього:				0.9									194	151			
Мутиницьке	43	60(1)	1.3	1.0	10СЗ	70	0.30	В2ДС	1	23	32	178	178	149	л/к	стовбурові шкідники	
Всього:				1.0									178	149			
Острівське	7	27	0.8	0.8	10СЗ+ДЗ+БП	65	0.55	В2ДС	1А	25	26	134	107	95	л/к	стовбурові шкідники	
Острівське	8	23(2)	8.6	0.7	10СЗ	55	0.80	В2ДС	1	21	26	174	122	110	л/к	стовбурові шкідники	
Острівське	8	6(2)	2.7	0.7	9СЗ10С+БП	65	0.70	В3ДС	1	24	30	189	132	117	л/к	стовбурові шкідники	
Острівське	43	23(2)	17.0	0.5	5ВЛЧ4БП1СЗ	55	0.65	В4ДС	2	21	22	160	80	62	л/к	стовбурові шкідники	
Всього:				2.7									441	384			
Разом				11.5									862	1574			

Провідний інженер охорони та захисту лісу

(підписати повне ім'я посадової особи, яка компетентна в даній сфері ведення лісової господарства)

Володимир ХОМІЧ