

ПОГОДЖУЮ  
Начальник філії "Рівнелісозахист"

ДП "Київлісозахист"

Олександр КОШИН

" 23 " 2025 року



ПОГОДЖУЮ

Північно-Західне міжрегіональне  
управління лісового та мисливського господарства

В. Вовченко  
2025 року



ПЕРЕЛІК  
заходів з поліпшення санітарного стану лісів  
Соснівського надлісництва філії "Поліський лісовий офіс" ДП "Ліси України"  
Рівненська область

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубванню, куб. метрів на 1 гектар	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації	склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Бистрицьке	35	34	1,2				10СЗ	60	0,70	1	21	24	300	3	ВСП	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Бистрицьке	48	1	20,7	(1)	19,2	19,2	10СЗ+БП+ВЛЧ+Ос	65	0,70	1	24	28	350	4	ВСП	стовбурові шкідники	25	не виявлено
Бистрицьке	5	23	1,7				10СЗ	68	0,70	2	20	24	280	4	ВСП	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Бистрицьке	2	1	2,4				10СЗ+БП	70	0,70	1	24	28	360	4	ВСП	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Бистрицьке	12	32	0,9				10СЗ	67	0,70	2	20	26	280	4	ВСП	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Бистрицьке	11	3	2,0				10СЗ+БП	70	0,70	1	23	28	340	4	ВСП	стовбурові шкідники	29	не виявлено
Бистрицьке	24	44	4,0				10СЗ	70	0,80	2	20	24	320	3	ВСП	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Бистрицьке	21	19	3,6				10СЗ	70	0,70	1	23	28	330	4	ВСП	стовбурові шкідники	28	не виявлено
Бистрицьке	18	6	4,0				10СЗ	70	0,70	1	22	28	320	4	ВСП	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Бистрицьке	20	12	5,5				10СЗ	70	0,70	1	23	28	340	4	ВСП	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Бистрицьке	67	38	28,6	(1)	20,0	20,0	8СЗ1ДЗ1БП+ВЛЧ	70	0,70	1	23	28	300	4	ВСП	стовбурові шкідники	30	не виявлено

Бистрицьке	65	21	3,7				8С32БП	65	0,80	1	21	24	290	4	ВСР	стовбурові шкідники	29	не виявлено
Бистрицьке	57	36	10,1	(2)	9,8	9,8	10С3	70	0,80	1	22	24	360	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
<b>Разом</b>			<b>88,4</b>		<b>49,0</b>	<b>49,0</b>												
<b>Разом ВСР</b>						<b>78,0</b>												
Жовтневе	34	14	1,8				5Д33БП1ВЛЧ1ОС	40	0,70	1	16	18	180	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Жовтневе	27	27	1,5				6Д34С3	50	0,60	1	19	22	210	4	ВСР	стовбурові шкідники	35	не виявлено
Жовтневе	28	23	3,2				9С31Д3	55	0,70	1	20	24	250	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Жовтневе	29	3	1,7				6Д32С32БП+ВЛЧ+ОС	60	0,70	2	18	20	210	4	ВСР	стовбурові шкідники	35	не виявлено
Жовтневе	31	15	2,7				5БП2Д31Г32ВЛЧ	45	0,70	1	20	24	170	4	ВСР	хвороби	30	не виявлено
Жовтневе	31	23	1,4				7БП2ВЛЧ1Д3+ЯЛЄ+С3	45	0,70	1	21	28	200	4	ВСР	хвороби	30	не виявлено
Жовтневе	32	5	5,4				5Д34БП1ВЛЧ+Г3	43	0,70	1	16	18	170	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Жовтневе	35	22	2,2				4Д33БП2ВЛЧ1С3+ОС	50	0,70	2	16	16	190	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Жовтневе	35	31	1,1				6Д31С32БП1ВЛЧ	65	0,70	2	19	20	220	озлд(4)	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Жовтневе	36	32	10,2				4Д3(55)2С31ЯЛЄ1Д3(64)1БП1ВЛЧ	55	0,70	1	20	24	230	4	ВСР	хвороби	20	не виявлено
<b>Разом</b>			<b>31,2</b>															
<b>Разом ВСР</b>						<b>31,2</b>												
Щекичинське	21	45	3,1				5С3(65)3С3(85)2БП	65	0,70	1	24	28	350	4	ВСР	стовбурові шкідники	35	не виявлено
Щекичинське	21	6	2,9	(1)	2,0	2,0	9С31Д3+Г3	85	0,50	1	28	36	280	4	ВСР	стовбурові шкідники	25	не виявлено
Щекичинське	38	15	9,8				7С32Д31Г3	68	0,60	1А	28	32	280	4	ВСР	стовбурові шкідники	35	не виявлено
Щекичинське	40	1	38,4	(1)	14,4	14,4	4С35Д31Г3+ОС	75	0,70	1А	27	36	300	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Щекичинське	51	57	3,3				10С3	70	0,70	1	25	30	380	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Щекичинське	52	34	0,9				10С3	75	0,60	1	25	28	310	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Щекичинське	52	26	1,9				10С3+Д3+БП	80	0,60	1	26	32	330	озлд(4)	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Щекичинське	53	49	4,7	(1)	2,3	2,3	10С3+БП+Д3	85	0,60	1	27	36	350	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Щекичинське	55	15	2,3				10С3+Д3	80	0,50	1	27	36	280	4	ВСР	стовбурові шкідники	35	не виявлено
<b>Разом</b>			<b>67,3</b>		<b>18,7</b>	<b>18,7</b>												
<b>Разом ВСР</b>						<b>40,0</b>												
Листвинське	5	24	6,1	(1)	5,9	5,9	8С32БП	65	0,70	1	21	24	250	4	ВСР	стовбурові шкідники	35	не виявлено
Листвинське	9	27	14,0	(1)	2,0	2,0	6С3(80)4С3(60)+БП	80	0,60	1	25	36	290	4	ВСР	стовбурові шкідники	20	не виявлено
Листвинське	14	17	10,2				7ВЛЧ2БП1ОС+С3	50	0,70	2	19	24	190	озлд(3)	ВСР	стовбурові шкідники	45	не виявлено
Листвинське	5	1	6,3	(1)	3,1	3,1	7С33БП+ВЛЧ	66	0,70	1	21	24	240	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Листвинське	29	52	4,1	(1)	0,8	0,8	7БП2С31ОС+ВЛЧ+Д3	45	0,70	1	22	24	220	4	ВСР	стовбурові шкідники	20	не виявлено
Листвинське	37	25	20,8	(1)	11,6	11,6	10С3+БП	73	0,70	1	25	32	390	4	ВСР	стовбурові шкідники	40	не виявлено

Листвинське	38	38	5,2	(1)	2,0	2,0	4С34БП1ОС1ДЗ+ВЛЧ	75	0,70	1	24	32	290	4	ВСР	стовбурові шкідники	20	не виявлено
Листвинське	38	33	4,7				6БП2С32ДЗ	60	0,70	2	20	24	200	4	ВСР	стовбурові шкідники	35	не виявлено
Листвинське	39	17	23,2	(1)	12,0	12,0	4С33БП1ОС1ВЛЧ1ДЗ	75	0,70	1	24	32	270	4	ВСР	хвороби	45	не виявлено
Листвинське	40	23	2,3				6ВЛЧ2БП2С3	60	0,70	2	23	22	270	4	ВСР	хвороби	20	не виявлено
Листвинське	54	44	11,9				7БП2С31ОС+ВЛЧ+ДЗ	60	0,70	2	22	28	240	4	ВСР	стовбурові шкідники	35	не виявлено
Листвинське	55	50	7,0				7БП3С3+ОС	70	0,70	2	22	28	230	4	ВСР	стовбурові шкідники	40	не виявлено
Листвинське	56	21	2,5				1ОС3+БП	57	0,70	1	21	24	300	4	ВСР	стовбурові шкідники	50	не виявлено
<b>Разом</b>			<b>118,3</b>		<b>37,4</b>	<b>37,4</b>												
<b>Разом ВСР</b>						<b>76,0</b>												
Соснівське	4	21	3,7				1ОС3	58	0,80	1	21	26	340	4	ВСР	стовбурові шкідники	50	не виявлено
Соснівське	11	56	3,1				1ОС3+БП	69	0,70	2	21	26	300	4	ВСР	стовбурові шкідники	45	не виявлено
Соснівське	13	30	2,2	(2)	1,2	1,2	9С31БП	68	0,70	1	24	28	330	4	ВСР	стовбурові шкідники	40	не виявлено
Соснівське	13	35	3,9				1ОС3+БП	68	0,70	1	23	28	340	4	ВСР	стовбурові шкідники	45	не виявлено
Соснівське	25	13	2,9				3ДЗ2БП1ВЛЧ2С32ЯЛЄ	60	0,70	2	20	26	250	4	ВСР	хвороби	30	не виявлено
Соснівське	31	24	2,7				1ОС3+БП+ДЗ	64	0,80	1А	25	28	430	4	ВСР	стовбурові шкідники	50	не виявлено
Соснівське	49	4	4,4	(2)	2,5	2,5	1ОС3+ВЛЧ+БП	60	0,60	1А	23	28	330	ОЗЛД(4)	ВСР	стовбурові шкідники	40	не виявлено
<b>Разом</b>			<b>22,9</b>		<b>3,7</b>	<b>3,7</b>												
<b>Разом ВСР</b>						<b>20,0</b>												
Стрийське	2	57	26,9	(2)	15,0	15,0	7С33БП+ВЛЧ	70	0,70	1	24	30	290	4	ВСР	стовбурові шкідники	25	не виявлено
Стрийське	4	8	3,3				1ОС3+ДЗ+БП+ВЛЧ	54	0,60	1	21	28	260	4	ВСР	стовбурові шкідники	40	не виявлено
Стрийське	4	38	1,0				1ОС3	61	0,70	1	20	28	300	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Стрийське	4	39	0,9				1ОС3	75	0,70	1	24	30	360	4	ВСР	стовбурові шкідники	20	не виявлено
Стрийське	21	20	8,1				6С32ВЛЧ2БП	70	0,70	1	24	32	260	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Стрийське	21	13	1,4				7С3(60)2С3(80)1БП	60	0,70	1	21	28	300	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Стрийське	31	1	0,2				1ОС3+БП	70	0,60	1	23	30	310	4	ВСР	стовбурові шкідники	40	не виявлено
Стрийське	39	29	1,5				9С31Бп	66	0,70	1	22	28	280	4	ВСР	стовбурові шкідники	40	не виявлено
Стрийське	44	1	42,7	(3)	19,0	19,0	9С31Бп	66	0,70	2	18	24	230	4	ВСР	стовбурові шкідники	20	не виявлено
Стрийське	24	17	21,9	(1)	11,1	11,1	7С33БП	70	0,70	1	22	28	270	4	ВСР	стовбурові шкідники	40	не виявлено
Стрийське	31	24	6,4	(1)	4,5	4,5	1ОС3	80	0,70	1	24	32	360	4	ВСР	стовбурові шкідники	40	не виявлено
<b>Разом</b>			<b>114,3</b>		<b>49,6</b>	<b>49,6</b>												
<b>Разом ВСР</b>						<b>66,0</b>												
Яцьковицьке	20	9	1,0				9С31БП	65	0,60	1	24	28	280	4	ВСР	стовбурові шкідники	30	не виявлено
Яцьковицьке	20	50	25,0	(1)	8,0	8,0	9С31БП	75	0,60	1	24	28	290	4	ВСР	стовбурові шкідники	35	не виявлено

