

ПОГОДЖУЮ

Директор

ДСЛП "Рівненсьозахист"

Кошин О.В.

ПОГОДЖУЮ

Начальник

Рівненського ОУЛМГ

17 листопада 2021 р

18 листопада 2021 р

П Е Р Е Л І К

заходів з поліпшення санітарного стану лісів ДП "Володимирецький лісгосп"

№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	№ підвиділу	Площа підвиділу, га		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування	склад	вік	повнота	бонітет	сер. висота	сер. діаметр	запас деревостану, куб.м на 1 га	Категорія захищеності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб.м на 1 га	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
				загальна	площа, можлива для експлуат.													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	

Володимирецьке лісництво

Санітарна рубка вибірково

85	25	1,4	1,4	1,4		6ДЗ3Бп1Сз	68	0,65	2	17	16	250	ОЗЛД	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	13	
85	15	3,2	3,2	3,2		8Сз2Бп	57	0,6	1А	22	26	250	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	20	Лісовпорядкуванням не виявлено
83	3	5,4	1	2,5		10Сз	45	0,6	1	18	24	210	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	23	
Всього:				7,1													

Санітарна рубка суцільна

26	6	2,6	2	1,0		10Сз	61	0,6	1	22	24	270	ліси зелених зон	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	360	Лісовпорядкуванням не виявлено
Всього:				1,0													

Антонієвське лісництво

Санітарна рубка суцільна

73	19	0,7		0,7	0,7	10Сз	64	0,8	1А	25	28	435	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	247	
64	13	1,1	1	1,0	1,0	10Сз	53	0,85	1А	24	24	440	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	147	Лісовпорядкуванням не виявлено
50	4	5,5	1	1,0	1,0	5Сз3Бп20С	60	0,8	1А	23	28	300	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	131	
Всього:				2,7	2,7												

Санітарна рубка вибірково

27	10	9,0		9,0		10Сз	50	0,7	2	17	18	220	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	20	
74	19	3,6		3,6		10Сз+Бп	56	0,8	1	24	24	410	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	21	

18.11.2021р З.Ковалюк

36	17	1,6		1,6		55	0,8	1	24	24	380	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	18	Лісовпорядкуванням не виявлено
37	8	1,0		1,0		55	0,9	1	24	24	390	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	17	
42	33	1,6		1,6		50	0,7	1	19	22	260	Уздовж залізниць	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	18	
Всього:				16,8												

Степангородське лісництво

Санітарна рубка вибірково																	
16	22	18,5	1	2,0		10СЗ	56	0,7	3	14	16	160	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	10	Лісовпорядкуванням не виявлено
8	34	2,4		2,4		10СЗ	50	0,7	4	11	12	290	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	9	
29	12	1,9	2	1,0		10СЗ	57	0,65	1А	23	24	320	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15	
29	18	3,2	1	1,5		10СЗ	57	0,65	1А	23	24	320	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	12	
Всього:				6,9													

Санітарна рубка суцільна

20	18	3,6	1	0,6		10СЗ+Бп	46	0,7	2	15	16	190	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	100	Лісовпорядкуванням не виявлено
47	23	14,0	2	1,0		10СЗ+Бп	49	0,7	2	16	18	210	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	107	
29	12	1,9	1	0,8		10СЗ	57	0,65	1А	23	24	320	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	101	
7	6	4,8	2	1,0		10СЗ	65	0,7	3	17	20	200	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	78	
4	29	17,0	2	0,8		10СЗ	55	0,9	3	14	14	200	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	76	
9	18	2,7	1	0,7		10СЗ	40	0,7	5	2	8	35	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	138	
Всього:				4,9													

Телковицьке лісництво

Санітарна рубка вибірково																	
8	9	3,8		3,8		10СЗ+Бп	50	0,8	2	15	16	210	ОЗЛД	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	20	Лісовпорядкуванням не виявлено
8	12	4,7		4,7		10СЗ	55	0,7	4	11	14	110	Уздовж залізниць	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	16	
Всього:				8,5													

Санітарна рубка суцільна

12	14	21,0	8	0,9		8СЗ2Бп	60	0,8	1	22	26	300	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	118	Лісовпорядкуванням не виявлено
12	14	21,0	9	0,9		8СЗ2Бп	60	0,8	1	22	26	300	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	147	
13	4	6,5	2	1,0		7Влч2Яле2Бп	45	0,7	1	20	26	210	експлуатаційні	СРС	Вітровоал	109	
30	2	4,2	1	0,5		10СЗ	48	0,7	2	16	20	200	Уздовж берегів	СРС	коренева губка	110	
33	8	9,6	7	1,0		10СЗ	49	0,8	2	16	18	220	експлуатаційні	СРС	коренева губка	108	
Всього:				4,3													

Красносільське лісництво

Санітарна рубка суцільна																	
32	19	6,0	3	1,0		9СЗ1Бп	60	0,8	1	22	24	350	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	294	Лісовпорядкуванням не виявлено
11	33	1,9	1	0,6		9СЗ1Бп	44	0,8	3	13	12	160	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	167	
33	14	1,5	1	0,8		10СЗ+Бп	65	0,7	1	23	28	340	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	281	
45	7	2,7	1	0,4		8СЗ2Бп	55	0,7	1	21	20	270	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	235	

31	15	2,0	1	0,3					1						експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	160	
Всього:				3,1	2,2														

Хиномцьке лісництво

Санітарна рубка вибірково																			
21	6	7,0	3	6,0															
Всього:				6,0															

Санітарна рубка суцільна

7	12	9,5	2	1,0	1,0	7Сз1Дз1Бп1Ос	55	0,6	1А	22	22	250	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	195			
14	1	30,0	1	0,9	0,9	10Сз+Бп	59	0,7	1А	25	26	380	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	260	Лісовпорядкуванням не виявлено		
42	54	11,0	2	1,0		6Сз2Бп2Яле	42	0,7	1А	19	22	260	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	300			
17	6	15,0	8	0,7	0,7	9Сз1Дз+Бп	57	0,8	1А	22	26	400	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	230			
Всього:				3,6	2,6														

Воронківське лісництво

Санітарна рубка суцільна																			
42	33	1,2	2	0,9	0,9	10Сз	60	0,5	1	20	24	210	Уздовж залізниць	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	93			
55	8	9,6	5	0,9	0,9	10Сз	50	0,75	1	18	24	260	експлуатаційні	СРС	коренева губка	147	Лісовпорядкуванням не виявлено		
33	3	2,8	1	0,8		10Сз	50	0,75	1	20	22	300	Уздовж залізниць	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	164			
26	36	0,7	1	0,6		10Сз	44	0,75	1	18	20	260	ОЗЛД	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	138			
52	36	4,9	1	1,0		8Сз2Бп	32	0,75	1	13	16	160	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	107			
Всього:				4,2	1,8														

Цепцевицьке лісництво

Санітарна рубка вибірково																			
36	8	3,4		3,4		8Сз1Ял1Дз+Бп	46	0,8	1	18	20	270	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15			
44	19	21,0	3	8,0		9Сз1Дз	57	0,7	1А	22	26	290	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15	Лісовпорядкуванням не виявлено		
5	4	1,1	2	0,7		9Сз1Бп	55	0,6	1	20	24	230	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15			
42	9	3,6	2	3,2		10Сз	50	0,65	1	20	26	280	експлуатаційні	СРВ	коренева губка	15			
5	8	1,7		1,7		10Сз+Бп	70	0,6	1	23	32	290	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15			
52	30	5,0	3	3,7		8Сз1Бп1Дз	65	0,7	1	24	28	330	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15			
32	8	3,3		3,3		10Сз	60	0,7	1	21	22	300	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15			
28	21	7,4	2	7,2		8Сз2Бп	60	0,7	1	20	24	250	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15			
6	17	3,3		3,3		10Сз	65	0,7	1	23	28	340	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15			
10	5	2,0		2,0		10Сз	48	0,7	1А	20	24	280	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15			
65	11	6,2		6,2		10Сз+Бп	65	0,7	1	22	24	320	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15			
Всього:				42,7															

Санітарна рубка суцільна

2	4	9,0	1	0,3	0,3	10Сз+Бп	60	0,6	1	22	26	280	експлуатаційні	СРС	Пожежа минулих років	237	Лісовпорядкуванням не виявлено
58	21	2,3	1	1,0	1,0	10Сз+Бп	65	0,7	1	23	28	340	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	314	

58	17	3,4	2	0,9	0,9	9С3Бп	65	0,65	1	23	26	300	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	247	вивчено
43	10	4,8	1	1,0		7С3ЯЛ1Бп+Дз	46	0,8	1	17	20	240	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	419	
Всього:				3,2	2,2												

Біленське лісництво

Санітарна рубка вибірково

28	4	49,0	26	0,8		10С3+Бп	83	0,75	2	18	22	250	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	30	Лісовпорядкуванням не виявлено	
28	4	49,0	27	0,4		10С3+Бп	83	0,75	2	18	22	250	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	20		
32	14	3,1	2	2,9		10С3	50	0,65	3	14	16	160	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	10		
14	35	1,8		1,8		10С3	65	0,6	1	21	26	260	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	20		
21	6	2,4		2,4		10С3+Бп	60	0,7	1	20	24	280	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15		
41	7	1,2		1,2		10С3	60	0,6	1	21	24	260	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	20		
41	12	17,0	7	1,5		10С3	44	0,75	1	18	20	250	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	20		
41	3	30,0	11	2,8		10С3	55	0,65	2	18	22	240	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	20		
18	9	16,5	9	2,2		10С3+Бп+Влч	60	0,7	2	19	22	270	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	20		
17	11	2,1	2	1,9		10С3+Бп	55	0,7	1	21	24	330	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКГ	15		
Всього:				17,9														

Санітарна рубка суцільна

13	1	19,5	10	0,6	0,6	9С3Бп	50	0,8	1	19	20	280	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	168	Лісовпорядкуванням не виявлено	
18	5	0,2	1	0,1		біологія			2				експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	220		
18	9	16,5	8	1,0	1,0	10С3+Бп+Влч	60	0,7	2	19	22	270	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	106		
22	2	6,0	1	1,0		10С3	47	0,8	2	14	16	190	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	117		
25	4	8,9	4	0,3	0,3	8Влч2Бп+Сз	45	0,7	2	18	22	170	експлуатаційні	СРС	Вітровал	180		
26	1	16,5	12	0,5	0,5	9С3Бп	60	0,8	1	21	24	320	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	150		
33	13	20,5	5	0,7	0,7	10С3	60	0,8	2	17	20	260	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	211		
34	23	2,5	2	0,3		7Бп2Влч1Сз	35	0,7	2	16	18	140	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	157		
41	3	30,0	10	0,5	0,5	9С3Бп	55	0,65	2	18	22	240	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	160		
41	12	17,0	4	0,5		10С3	44	0,75	1	18	20	250	експлуатаційні	СРС	коренева рубка	158		
26	20	12,5	1	0,8		5Влч4Бп1Сз+Ос+Дз	40	0,7	2	17	20	160	експлуатаційні	СРС	Вітровал	163		
47	10	8,2	2	0,4		10С3	45	0,6	1	18	26	210	експлуатаційні	СРС	КВШ, комплекс ЕКГ	110		
Всього:				6,7	3,6													
Всього СРВ				105,9														
Всього СРС				33,7	22,5													
РАЗОМ				139,6	22,5													

Гороба
Косиці
но підбірки



М.С. Гуря