

ПОГОДЖУЮ

ПОГОДЖУЮ

Директор

Начальник

ДСЛП "Рівелісозахист"

Рівненського ОУЛМГ

Кошин О.В.

15 червня 2020 р

12 червня 2020 р

15 червня 2020 р

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів ДП "Володимирецький лісгосп" на 2020 рік

№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	№ підвиділу	Площа підвиділу, га		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	можлива для експлуат.												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

Антонівське лісництво

Санітарна рубка вибірково

67	18	4,5		4,5		6С34Бп	65	0,7	1	23	26	260	уздовж залізниць	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	17	Лісовпорядкуванням не виявлено	
67	30	1,7		1,7		8С31Бп1Вч	75	0,7	1А	27	36	375	уздовж залізниць	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20		
39	37	1,9		1,9		9Бп1С3	65	0,7	1	25	22	250	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15		
41	17	3,1		3,1		10С3+Бп	55	0,8	1	19	20	300	уздовж залізниць	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	17		
63	12	7,0		7,0		6Г33Бп1Ос	55	0,6	2	18	18	160	уздовж залізниць	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10		
52	17	1,7	1	1,5		8С32Ос+Дз	55	0,6	1А	23	26	300	уздовж залізниць	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	18		
52	16	4,7	1	3,5		10С3	90	0,6	2	25	28	320	уздовж залізниць	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20		
51	17	1,0		1,0		8С32Бп	55	0,8	1А	23	24	340	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15		
17	21	5,0	1	3,0		10С3+Бп	75	0,7	1А	27	32	420	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	18		
21	1	6,0		6,0		6С33Бп1Ос	55	0,8	1	21	24	265	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15		
31	1	7,3	1	7,2		8С32Бп	60	0,7	1А	23	24	280	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	17		
16	1	5,0	1	4,3		10С3	47	0,8	1А	20	20	320	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20		
Всього:				44,7														

Санітарна рубка суцільна

23	9	4,5	2	0,4	0,4	10С3+Бп+Ос	60	0,7	1А	24	26	380	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	195	Лісовпорядкуванням не виявлено
Всього:				0,4	0,4												

15.06.2020

[Signature]

Білянське лісництво

Санітарна рубка вибірково

20	9	5,1	3	4		10Сз	55	0,75	1А	22	26	340	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	48
52	22	3,5	1	3,5		9Сз1Бп	46	0,8	2	15	16	190	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	42
52	26	1,5	1	1,5		10Сз	34	0,7	2	12	12	130	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	18
52	23	2,4	1	2,4		9Сз1Бп	70	0,65	1	22	26	300	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	28
Всього:				11,4												

Санітарна рубка суцільна

6	7	16,5	7	0,9	0,9	10Сз	50	0,65	1	20	22	260	експлуатаційні	СРС	Пожежа минулих років	121
6	7	16,5	4	1,0	1,0	10Сз	50	0,65	1	20	22	260	експлуатаційні	СРС	Пожежа минулих років	166
Всього:				1,9	1,9											

Володимирецьке лісництво

Санітарна рубка суцільна

51	13	16,0	2	0,5	0,5	7Бп3Сз	65	0,55	1	22	26	160	експлуатаційні	СРС	Вітровал, бурелом	89
Всього:				0,5	0,5											

Санітарна рубка вибірково

21	6	13,5	1	1,2		10Сз	90	0,6	2	24	38	300	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	25
30	1	18,0	1	1,0		10Сз	80	0,65	1	25	38	350	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20
52	3	9,5	1	4,0		7ДЗСз	130	0,4	3	23	42	160	уздовж залізниці	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ, всяхання Сз	45
53	8	0,8		0,8		9С1Б	44	0,7	1А	20	16	270	уздовж залізниці	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15
59	6	12,4	1	1,0		8Бп2Сз	65	0,5	1	22	24	160	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	18
Всього:				8,0												

Воронківське лісництво

Санітарна рубка суцільна

4	12	0,6		0,6	0,6	10Сз	75	0,6	3	19	28	200	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	207
4	19	0,9		0,9	0,9	10Сз	75	0,6	1	19	28	200	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	161
32	37	7,2	3	0,8	0,8	10Сз	57	0,6	1	19	26	230	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	151
40	32	1,8	1	0,5	0,5	10Сз	60	0,7	1	22	28	310	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	174
57	10	6,1	3	0,8	0,8	10Сз	70	0,65	1	23	30	300	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	150
51	9	3,1	1	0,4		10Сз+Бп	45	0,75	1А	19	23	260	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	145
51	39	1	2	0,2	0,2	10Сз	70	0,5	2	21	38	210	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	280
44	5	11,6	8	0,5	0,5	10Сз	65	0,75	1	22	30	320	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	118
Всього:				4,7	4,3											

Краснослівське лісництво

Санітарна рубка суцільна

14	32	1,8	1	0,6	0,6	10Сз	90	0,65	5	12	16	130	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	95
20	9	10,0	4	0,6	0,6	10Сз	57	0,8	2	17	20	250	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	282
36	25	14,0	4	0,6	0,6	10Сз	47	0,7	2	14	16	180	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	351

Лісовпорядкування

36	26	5,0	3	0,2		10С3+Бл	47	0,75	1А	20	24	300	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	170
36	27	3,9	1	0,4		10С3+Бл	47	0,7	1	19	20	260	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	118
39	1	1,1	1	0,7		10С3	48	0,75	1	18	20	260	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	261
55	1	13,0	2	0,4	0,4	9С3+Бл	65	0,6	2	19	24	210	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	188
55	12	1,8	1	0,6	0,6	10С3	65	0,6	2	20	24	240	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	180
39	4	0,9	1	0,2		10С3	40	0,7	5	6	8	45	уздовж залізниці	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	225
32	28	5,8	2	1,0	1,0	10С3+Бл	70	0,8	1	23	30	390	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	87
32	28	5,8	3	0,6	0,6	10С3+Бл	70	0,8	1	23	30	390	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	147
Всього:				5,9	3,8											

Степангородське лісництво

Санітарна рубка суцільна

3	2	4,0	1	0,6	0,6	10С3	55	0,8	2	18	20	250	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	70
14	25	11,0	2	0,8	0,8	10С3	55	0,8	2	17	20	250	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	110
44	21	2,8	1	0,9	0,9	10С3	50	0,65	2	17	20	210	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	88
26	16	2,2	3	0,2	0,2	10С3+Бл	65	0,7	2	20	28	300	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	135
28	18	5,8	2	0,9	0,9	10С3+Бл	65	0,7	2	19	26	260	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	102
19	4	11,0	1	0,6		10С3	35	0,7	5	5	8	35	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	173
17	34	3,5	2	0,5	0,5	10С3	56	0,7	3	14	16	160	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	142
Всього:				4,5	3,9											

Лісовпорядкуванням не виявлено

Санітарна рубка вибіркова

48	26	0,6		0,6		10С3	44	0,7	3	13	14	140	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	11
48	25	3,2		2,0		10С3	47	0,8	2	16	18	230	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
47	13	3,3		1,5		10С3	48	0,85	2	17	18	250	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
14	5	3,2		2,0		10С3	60	0,7	4	12	16	140	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
Всього:				6,1												

Лісовпорядкуванням не виявлено

Телковичське лісництво

Санітарна рубка суцільна

6	5	4,4	3	0,4		10С3	49	0,8	1	18	22	260	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	182
7	40	1,6	2	0,4		10С3+Бл	60	0,8	1	20	24	300	уздовж залізниці	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	198
18	16	5,5	3	0,9	0,9	10С3	65	0,7	1	21	24	300	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	172
33	8	9,6	4	0,9		10С3	49	0,75	2	16	18	220	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	180
33	8	9,6	5	0,9		10С3	49	0,75	2	16	18	220	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	178
33	17	12,5	6	0,9		10С3	49	0,75	2	16	18	210	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	189
Всього:				4,4	0,9											

Лісовпорядкуванням не виявлено

Хиноцьке лісництво

Санітарна рубка суцільна

10	7	6,7	1	0,7		10С3	47	0,8	1а	20	24	259	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	258
16	2	3,8	2	0,7	0,7	10С3	55	0,85	1а	24	28	267	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	267

16	2	3,8	3	0,4	0,4	10С3	55	0,85	1а	24	28	267	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	203
30	29	6,6	1	0,5		7С32Бп1Вч	39	0,8	1	17	16	200	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	126
12	2	3,0	1	0,9	0,9	10С3+Бп	65	0,75	1А	25	26	400	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	198
33	18	4,3	1	0,6	0,6	4Бп4Ос2Вч+С3	55	0,65	2	20	22	200	експлуатаційні	СРС	Вітровал, бурелом	268
Всього:				3,8	2,6											

Цепцевицьке лісництво

Санітарна рубка вибіркова

68	6	2,3		2,3		8Бп2С3	40	0,6	2	16	14	140	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	25
68	2	1,7		1,7		9С1Бп	65	0,65	1	24	28	320	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20
68	1	6,2		6,2		7С2Бп1Гз	55	0,7	1	21	28	260	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	25
65	4	5,0		4,4		8С32Дз1Бп	55	0,75	1	22	24	280	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	25
57	2	33,0	1	18,0		7Бп2С3Юз	55	0,5	2	20	22	150	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
38	17	7,5	2	0,3		7С33Бп	70	0,6	1	24	28	270	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15
58	22	23,0	1	1,0		10С3+Бп	90	0,8	5А	9	14	90	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	5
62	10	10,0	1	1,0		8С32Бп	90	0,95	5А	9	14	95	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	5
63	1	49,0	1	1,0		8С32Бп	90	0,85	5А	9	14	90	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	7
63	1	49,0	2	1,5		8С32Бп	90	0,85	5А	9	14	90	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	5
64	1	37,0	1	1,0		9С31Бп	100	0,7	5А	9	14	80	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	5
65	1	45,0	1	1,5		9С31Бп	100	0,75	5А	9	14	80	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	5
65	1	45,0	2	1,0		9С31Бп	100	0,75	5А	9	14	80	експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	5
Всього:				40,9												

Лісовпорядкуванням не
виявлено

Санітарна рубка суцільна

5	17	1,5	1	0,5	0,5	7С32Бп1Гз	60	0,6	1	22	28	240	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	204
5	19	10,2	1	0,2	0,2	9С31Бп	55	0,7	1	21	24	290	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	180
6	9	6,0	1	0,7	0,7	8С32Бп	60	0,7	1	22	28	290	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	177
65	3	2,1	1	0,4	0,4	7С33Бп	64	0,7	1	22	28	270	експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	305
Всього:				1,8	1,8											
Разом СРВ:				111,1												
Разом СРС:				27,9												
ВСЬОГО:				139,0												

Лісовпорядкуванням не
виявлено

Директор ДП "Володимирецький лісгосп"

В.В. Аврамишин