

ПОГОДЖЕНО
Директор

(найменування посади керівника державного

Державного спеціалізованого лісозахисного

підприємства "РівнеЛісозахист"

спеціалізованого лісозахисного підприємства)

[Підпис] О.В. КОШИН

(підпис, ініціали, прізвище)

17 01 2021р.

ПОГОДЖЕНО

[Підпис] Держлісгосп Рівненської області

(найменування посади керівника органу виконавчої влади з

Рівненського обласного управління лісового
питань лісового господарства автономної Республіки Крим або
та Мисливського господарства

відповідного територіального органу Держлісгосп(ства)

[Підпис] Держлісгосп Рівненської області

(підпис, ініціали, прізвище)

19 02 2021р.

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2021 рік
Державне підприємство "Костопільське лісове господарство"

Рівненського ОУЛМГ

Лісництво (уроцище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування	склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Навмисність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Костопільське	2	13	1,7		1,7		10С3	68	0,7	1А	26	32	400	4	СРВ	Комплексе еко. кліматичних факторів	30	Навмисність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України	
Костопільське	2	17	3,6	2	1,7		10С3	80	0,7	1А	30	36	480	4	СРВ	Комплексе еко. кліматичних факторів	30		
Костопільське	14	4	4,2		4,2		7С32Бп1Влч+Гз	53	0,7	1А	24	28	340	4	СРВ	Комплексе еко. кліматичних факторів	30		
Костопільське	14	16	3,2		3,2		9С31Бп	60	0,9	1А	25	28	440	4	СРВ	Комплексе еко. кліматичних факторів	30		
Костопільське	22	6	2,2		2,2		10С3	50	0,75	1А	21	24	320	2	СРВ	Комплексе еко. кліматичних факторів	25		
Костопільське	22	21	3,7		3,7		6С34Бп	70	0,75	1А	28	40	350	2	СРВ	Комплексе еко. кліматичних факторів	25		
Костопільське	24	29	0,8		0,8		10С3+Бп	43	0,8	1	18	22	280	2	СРВ	Комплексе еко. кліматичних факторів	10		
Костопільське	31	12	1	2	0,6		10С3+Бп	57	0,75	1А	22	26	340	2	СРВ	Комплексе еко. кліматичних факторів	10		
Костопільське	31	21	1	1	1		10С3	58	0,8	1	22	26	350	2	СРВ	Комплексе еко. кліматичних факторів	25		

19.02.2021 *[Підпис]*

№ п/п	Назва об'єкта	31	22	2,6	2	2,2	10С3	60	0,7	1А	23	28	350	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30
35	Костопільське	2	9,5			9,5	9С31Бп+Дз	55	0,85	1А	24	30	390	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
37	Костопільське	23	1,6			1,6	10С3+Бп	80	0,7	1	27	36	420	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
55	Костопільське	16	1,4		2	0,3	6С32Дз1Бп1Вч	18	0,8	2	7	12	70	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
83	Костопільське	8	1,6			1,6	7С31Дз2Гз+Бп	85	0,65	1А	30	36	320	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30
	Всього					34,3											
6	Мацанське	8	10,2			7,5	5С33Яле2Дз+Бп+Гз+Влч	45	0,8	1А	21	26	310	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
12	Мацанське	19	7,1			7,1	6С31Дз1Бп2Гз+Ос	70	0,7	1	25	30	260	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
19	Мацанське	1	4,2			4,2	5С32Дз1Бп1Гз1Яз+Клг	85	0,7	1	28	36	340	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	10
22	Мацанське	18	10,5		2	7,8	9С31Дз+Бп	46	0,9	1	18	20	300	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	10
24	Мацанське	7	3,6			3,6	7С31Яле1Дз1Бп	46	0,7	1	18	22	200	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
24	Мацанське	8	1			1,0	9С31Бп+Яле+Дз	70	0,7	1	23	28	310	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
27	Мацанське	8	7,8			7,8	3Яле2Дз2Влч3Бп+Ос+С3	40	0,7	1А	18	22	180	2	СРВ	Вітравал, бурелом, сніголом	5
32	Мацанське	7	5,4			5,0	10С3+Дз+Гз	52	0,8	1Б	26	30	460	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	10
32	Мацанське	8	3,8			3,4	9С31Яле+Дз+Гз	80	0,7	1	27	32	400	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
32	Мацанське	9	5,8			5,5	10С3+Бп+Гз+Дз	62	0,97	1Б	28	30	570	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
43	Мацанське	11	0,9			0,9	10С3+Бп	65	0,7	1А	26	32	400	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
43	Мацанське	13	1,1			0,8	10С3	51	0,75	1	20	24	300	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
43	Мацанське	15	1,3			0,6	10С3	51	0,75	1	20	24	300	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
46	Мацанське	16	0,4			0,4	8С32Влч	85	0,6	1	25	36	310	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
49	Мацанське	7	5,9			5,7	7С32Дз1Гз	55	0,7	1А	22	26	250	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	10
52	Мацанське	18	3,5			3,3	10С3+Бп+Ос+Дз	50	0,75	1	18	18	250	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
52	Мацанське	19	1,5			1,5	6Бп2С31Влч1Ос	55	0,7	2	19	22	190	2	СРВ	Вітравал, бурелом, сніголом	5
54	Мацанське	3	0,4			0,4	10С3+Дз+Бп	65	0,7	1А	25	32	380	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
55	Мацанське	5	7,0			7,0	8С31Дз1Гз	61	0,7	1	21	26	290	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	10
56	Мацанське	4	1,7			1,7	5Бп3Влч1Ос1С3	70	0,7	2	22	28	230	2	СРВ	Вітравал, бурелом, сніголом	5
60	Мацанське	1	2,4			2,0	9С31Бп+Гз+Дз	53	0,75	1	21	26	280	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
59	Мацанське	5	11,5		1	4,0	10С3+Бп	47	0,7	1	18	22	240	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

59	9	4	4,0	7С32Дз1Гз+Бп	55	0,7	1А	22	28	260	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
65	2	11	11,0	10С3	62	0,7	1	21	28	330	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
66	16	2,2	0,3	10С3	90	0,5	2	22	36	230	3	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
67	5	0,9	0,9	10С3	62	0,7	1	21	24	300	3	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
68	19	1,4	1,4	6С31Яле1Бп1Ое1Гз	38	0,85	1А	18	24	270	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
69	3	11	11,0	8С31Бп1Дз	60	0,7	1	21	28	270	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	10
69	5	4,6	1,6	6С32Бп1Гз1Дз	80	0,7	1	26	32	300	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
69	6	0,8	0,8	6С34Бп+Ос+Дз+Гз	75	0,7	1	24	30	290	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
70	14	2,5	2,5	10С3+Дз	54	0,7	1	20	24	280	3	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	10
76	57	1,5	1,5	7С33Бп	55	0,7	2	17	20	180	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
82	1	1,5	0,1	10С3+Бп+Дз+Влч+Ос	110	0,6	2	28	40	400	3	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
82	11	0,6	0,6	10С3+Бп	100	0,4	2	24	32	220	3	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	5
82	12	1,5	1,5	10С3+Дз+Бп	85	0,6	2	24	32	310	3	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
84	10	2,6	2,6	7С33Дз+Бп	69	0,7	1	25	36	330	3	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30
84	18	4,3	2,0	5С34Яле1Дз+Ос+Гз+Бп	48	0,7	1А	20	24	280	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Всього			123,0											
Базальтівське	26	10	1,3	7С32Бп1Гз+Дз	53	0,7	1Б	25	26	290	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Базальтівське	26	33	3,4	4С32Бп2Ос2Гз+Дз	85	0,55	1	28	36	250	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Базальтівське	35	24	4,3	9С3Гз	80	0,7	1А	30	36	400	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	35
Базальтівське	43	15	2	6С34Гз+Дз+Клп+Бп	50	0,7	1А	23	26	210	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30
Базальтівське	29	14	3,5	10С3	80	0,7	1А	28	36	430	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Базальтівське	13	5	1,5	7С32Дз1Гз	56	0,7	1Б	25	26	300	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
Базальтівське	13	6	1,9	7С32Дз1Гз	56	0,7	1Б	25	26	300	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Базальтівське	20	2	2,5	8С31Дз1Гз	54	0,7	1А	23	26	290	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
Всього			20,4											
Мидське	4	26	5,4	8С32Бп	80	0,5	1	24	32	230	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	10
Мидське	4	28	6,9	10С3	55	0,75	1	21	22	320	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Мидське	4	39	0,9	10С3	65	0,6	1	22	26	380	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15

Мидьське	5	19	2,8	2,8	2,8	2,8	53	0,7	1	21	22	300	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	25
Мидьське	6	5	2,8	2,8	2,8	2,8	50	0,7	1	18	18	240	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	25
Мидьське	8	11	2,6	2,6	2,6	2,6	42	0,7	1А	20	22	280	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	25
Мидьське	8	20	1,7	1,7	1,7	1,7	60	0,8	1	22	28	300	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	25
Мидьське	8	26	9,1	9,1	9,1	9,1	49	0,8	1	20	22	310	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	15
Мидьське	10	15	4,3	4,3	4,3	4,3	55	0,6	1	20	20	240	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	15
Мидьське	10	33	0,9	0,9	0,9	0,9	50	0,6	1А	21	32	260	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	20
Мидьське	15	5	6,4	6,4	6,4	6,4	65	0,65	1	22	24	260	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	20
Мидьське	15	14	6,8	6,8	6,8	6,8	60	0,7	1	22	26	300	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	20
Мидьське	15	15	3	3	3,0	3,0	60	0,8	1	22	26	310	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	25
Мидьське	16	1	3,9	3,9	3,9	3,9	60	0,8	1	22	22	360	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	20
Мидьське	16	3	1,3	1,3	1,3	1,3	60	0,8	1	22	24	360	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	25
Мидьське	16	6	4,4	4,4	4,4	4,4	60	0,7	1	22	26	260	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	25
Мидьське	20	30	13,2	13,2	13,2	13,2	60	0,56	1	19	20	212	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	10
Мидьське	28	2	3,3	3,3	3,3	3,3	60	0,7	1	21	26	300	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	15
Мидьське	31	16	3,8	3,8	3,8	3,8	48	0,7	2	15	16	320	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	20
Мидьське	32	5	10,6	10,6	10,6	10,6	55	0,7	1	20	20	280	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	10
Мидьське	32	30	1,9	1,9	1,9	1,9	58	0,7	1А	24	28	360	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	25
Мидьське	33	27	2,1	2,1	2,1	2,1	60	0,7	1	22	26	320	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	20
Мидьське	33	37	3,6	3,6	3,6	3,6	60	0,7	1	22	26	300	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	20
Мидьське	37	3	4,5	4,5	4,5	4,5	55	0,7	1	21	24	290	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	25
Мидьське	37	19	1	1	1,0	1,0	43	0,8	1	18	20	280	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	20
Мидьське	41	34	6,2	6,2	6,2	6,2	44	0,7	3	12	16	130	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	15
Всього					118,1											
Злазенське	1	2	0,8	0,8	0,8	0,8	58	0,8	1а	24	30	300	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	20
Злазенське	1	6	1,3	1,3	1,3	1,3	70	0,7	1	23	30	340	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	25
Злазенське	4	8	6,2	6,2	6,2	6,2	35	0,7	1	15	16	170	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	25
Злазенське	5	24	6,6	6,6	6,6	6,6	60	0,8	1	22	26	310	4	СРВ	Комплексе еко.кліматичних факторів	20

№	Назва лісовпорядкування	№ лісовпорядкування	Категорія лісу	Площа лісового м-ста, га	Рішення	Класифікація лісовпорядкування	№ лісовпорядкування	Дата лісовпорядкування	№ лісовпорядкування	Категорія лісу	Площа лісового м-ста, га	Рішення	Класифікація лісовпорядкування	№ лісовпорядкування	Дата лісовпорядкування	№ лісовпорядкування	Категорія лісу	Площа лісового м-ста, га	Рішення	Класифікація лісовпорядкування	№ лісовпорядкування	Дата лісовпорядкування	№ лісовпорядкування	Категорія лісу	Площа лісового м-ста, га	Рішення	Класифікація лісовпорядкування	№ лісовпорядкування	Дата лісовпорядкування	№ лісовпорядкування	Категорія лісу	Площа лісового м-ста, га	Рішення	Класифікація лісовпорядкування							
12	Злазненське	4	3,9			7С33Бп+Ос	60	0,7	1	22	24	270	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25																									
13	Злазненське	7	1,8			10С3+Бп	46	0,7	1а	21	22	300	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25																									
14	Злазненське	6	18,3			6С34Бп+Ос	46	0,8	2	16	18	150	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20																									
15	Злазненське	30	3,6			4С33Бп/Дз/Ос/Вч	60	0,7	1	20	28	230	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25																									
19	Злазненське	15	3,5			9С3/Ос+Бп	55	0,7	1	21	28	290	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20																									
19	Злазненське	25	0,6			9С3/Бп+Дз	40	0,8	1	16	18	220	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25																									
20	Злазненське	14	2,7			8С32Бп	55	0,75	1	19	22	270	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25																									
21	Злазненське	15	2,6			10С3+Бп+Ос	55	0,7	1	19	22	300	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25																									
21	Злазненське	16	1,5			10С3+Вч+Ос	80	0,6	2	23	32	290	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20																									
21	Злазненське	17	0,5			10С3	70	0,7	1	25	36	380	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20																									
32	Злазненське	7	2,2			8С32Бп+Вч	50	0,7	1	19	24	240	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25																									
Всього							56,1																																		
37	Злазненське	24	14,1	1	0,1	10С3к	46	0,7	1	17	20	220	4	СРС	Коренева губка	70																									
37	Злазненське	34	8,2	2	0,2	10С3к+Вч+Бп	46	0,7	1	17	20	220	4	СРС	Коренева губка	110																									
37	Злазненське	6	6,2	1	0,1	9С3/Бп	45	0,7	1	17	20	210	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВП	100																									
39	Злазненське	2	1,8	1	0,2	10С3к+Бп	31	0,7	2	10	10	100	4	СРС	Коренева губка	155																									
39	Злазненське	3	0,4	1	0,1	10С3к+Бп	33	0,7	3	10	14	100	4	СРС	Коренева губка	230																									
41	Злазненське	9	10,8	5	0,4	10С3к+Бп	41	0,8	1	17	18	260	3	СРС	Коренева губка	150																									
41	Злазненське	9	10,8	6	0,2	10С3к+Бп	41	0,8	1	17	18	260	3	СРС	Коренева губка	80																									
Всього							1,3																																		
34	Моквицьке	19	1,4			8С3/Бп/Дз/Г3+Влч	60	0,7	1	21	24	270	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25																									
49	Моквицьке	12	8,3			9С3/Бп+Дз	55	0,75	1А	23	24	350	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	35																									
14	Моквицьке	10	6,6			6С3(80)2С3(55)2С3(35)	80	0,65	2	22	32	230	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30																									
35	Моквицьке	19	2,2			10С3+Бп	60	0,8	2	19	22	290	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25																									
35	Моквицьке	20	3,5			6С34Бп+Дз+Ос	46	0,8	1	16	18	200	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30																									
53	Моквицьке	18	1,7			10С3+Дз+Бп	80	0,7	1	26	36	400	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	35																									
Всього							21,6																																		
3	Моквицьке	27	0,8	1	0,3	9С3/Бп	38	0,85	1	16	16	250	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВП	303																									

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

Стидинське	10	45	1	1	0,9		10Сз	37	0,6	1	16	18	170	4	СРС	Комплексе еко.кліматичних факторів, КВПШ	308
Моквинське	53	37	1,5	1	0,4		10Сзк	45	0,7	2	16	18	200	4	СРС	Коренева губка	150
Всього					1,6												
Стидинське	9	8	27,8	1	0,3		7Сз3Бп+В4+Дз	41	0,7	1А	19	22	210	4	СРС	Комплексе еко.кліматичних факторів, КВПШ	317
Стидинське	29	7	6,1	1	0,1	0,1	10Сз+Бп	55	0,7	1	21	24	300	4	СРС	Комплексе еко.кліматичних факторів, КВПШ	330
Стидинське	29	7	6,1	2	0,2	0,2	10Сз+Бп	55	0,7	1	21	24	300	4	СРС	Комплексе еко.кліматичних факторів, КВПШ	415
Стидинське	29	8	0,2		0,1		8Бп2Сз	48	0,8	1А	16	20	130	4	СРС	Комплексе еко.кліматичних факторів, КВПШ	300
Стидинське	37	6	9,4	1	0,2		8Сз2Бп	40	0,7	1	17	20	200	4	СРС	Комплексе еко.кліматичних факторів, КВПШ	370
Стидинське	41	5	11,2	1	0,1	0,1	10Сз+Бп	55	0,7	1	20	22	280	4	СРС	Комплексе еко.кліматичних факторів, КВПШ	430
Всього					1,0	0,4											
Всього СРС					3,9	0,4											
Всього СРВ					373,5												

Примітка: Поширення РГВ - поширення рівня ґрунтових вод, КВПШ - комплекс вторинних шкідників, в графі № 7 вказана площа СРС від загальної, яка включається в фонд РГК.

Директор ДП "Костопільське ЛГ"
(керівник підприємства)

О.О.Мелешук
(ініціали та прізвище)

(підпис)

10.00.2024