

ПОГОДЖЕНО  
Директор

(найменування посади керівника державного

Державного спеціалізованого лісозахисного

підприємства "Рівнелісозахист"

спеціалізованого лісозахисного підприємства)

*О.В. Кошин*

(підпис, ініціали, прізвище)

22

06

2021р.

ПОГОДЖЕНО

*Державний розпорядник*

(найменування посади керівника органу виконавчої влади з

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

відповідного територіального органу Держлісагентства)

*Френчук М.В.*

(підпис, ініціали, прізвище)

06

2021р.

### ПЕРЕЛІК

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

Рівненського ОУЛМГ

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа підвиділу, гектарів		Номер підвиділу	Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Прийняті заходи	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Навність 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
Костопільське	4	26	3,2		3,2		10Сз+Бп+Гз	80	0,65	1	27	36	390	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	20	
Костопільське	23	5	3,5	1	3,3		10Сз	80	0,75	1А	29	36	490	2	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	30	
Костопільське	28	14	4,5		4,5		8Сз2Бп+Ое+Влч+Гз	90	0,6	1	29	44	350	2	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	30	
Костопільське	33	9	10,0		10,0		9Сз1Бп	55	0,9	1А	24	28	430	2	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	
Костопільське	33	11	7,0		7,0		7Бп1Ос1Дз1Влч+Гз	70	0,7	1	26	36	270	2	СРВ	Природний відпад, захарашеність факторів	10	
Костопільське	33	15	2,1		2,1		10Сз	90	0,7	1А	30	40	480	2	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	20	
Костопільське	33	18	2,7		2,7		10Дз	170	0,55	2	27	52	270	2	СРВ	Природний відпад, дубовий трутовик	5	
Костопільське	33	20	0,4		0,4		10Влч	46	0,75	1	18	20	180	2	СРВ	Природний відпад, захарашеність факторів	10	
Костопільське	33	21	3,3		3,3		4БпГз3Сз1Дз	55	0,8	1А	23	28	250	2	СРВ	Природний відпад, захарашеність факторів	10	

лісовпорядкуванням не виявлено

№ п/п	Назва об'єкта	33	22	0,5	0,5	0,5	0,5	110	0,45	2	28	36	250	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
33	Костопільське	33	23	0,7	0,7	0,7	60	0,7	2	23	28	240	2	СРВ	Природний відпад, захаращеність	10	
33	Костопільське	33	24	0,7	0,7	0,7	75	0,55	1	26	32	210	2	СРВ	Природний відпад, захаращеність	10	
33	Костопільське	33	25	0,5	0,5	0,5	46	0,7	1А	20	22	210	2	СРВ	Природний відпад, захаращеність	10	
35	Костопільське	35	9	4,1	4,1	4,1	80	0,8	1Б	31	40	580	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25	
36	Костопільське	36	10	2,1	2,1	2,1	54	0,8	1А	23	28	260	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25	
36	Костопільське	36	11	2,9	2,9	2,9	80	0,7	1А	28	32	450	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
38	Костопільське	38	12	3,5	1	3,4	60	0,7	1	20	28	290	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25	
38	Костопільське	38	15	1,5	1,5	1,5	80	0,75	1	27	36	460	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25	
40	Костопільське	40	6	0,5	0,5	0,5	59	0,8	1А	24	28	420	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
40	Костопільське	40	12	0,5	0,5	0,5	53	0,75	1А	22	28	340	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
47	Костопільське	47	2	37,0	1	5	60	0,8	1А	26	28	450	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25	
48	Костопільське	48	13	1,3	1,3	1,3	51	0,8	1Б	25	28	400	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
68	Костопільське	68	5	2,4	2,4	2,4	75	0,7	1	23	28	260	2	СРВ	Природний відпад, дубовий трутовик, злом	15	
71	Костопільське	71	21	0,3	0,3	0,3	56	0,85	1Б	25	28	460	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15	
79	Костопільське	79	12	0,4	0,4	0,4	80	0,7	1	27	30	420	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15	
80	Костопільське	80	10	0,2	0,2	0,2	65	0,85	1А	25	28	450	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15	
84	Костопільське	84	1	4,3	4,3	4,3	55	0,8	1	23	26	220	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15	
84	Костопільське	84	7	5,0	5	5	55	0,75	1	23	26	210	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів, (всих. С3)	15	
95	Костопільське	95	2	1,6	1	0,7	48	0,7	1А	21	22	300	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів, (всих. С3)	15	
	<b>Всього</b>					<b>73,5</b>											
53	Моквинське	53	12	2,4	2,0	2,0	47	0,7	4	18	20	240	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25	
16	Моквинське	16	21	1,1	1,1	1,1	70	0,7	1	25	28	380	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	35	
17	Моквинське	17	15	1,6	1,6	1,6	65	0,75	1	23	24	340	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30	
3	Моквинське	3	25	5	5,0	5,0	65	0,85	1	22	24	350	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30	
16	Моквинське	16	22	3,1	3,1	3,1	55	0,8	1а	23	24	390	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25	
51	Моквинське	51	30	4	4,0	4,0	75	0,73	1	25	32	380	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	35	
32	Моквинське	32	1	7,3	7,3	7,3	45	0,65	1а	19	20	150	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

№ п/п	Назва населеного пункту	75	8	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	53	0,75	2	17	20	230	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	25	Лісовпорядкуванням не виявлено
	Моквинське	75	5	1,3	1,3	1,3	1,3	51	0,85	1а	21	22	370	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	30	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Моквинське	76	23	3,5	3,5	3,5	3,5	90	0,55	1	26	36	310	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	35	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Моквинське	76	24	6,7	6,7	6,7	6,7	75	0,75	1	25	32	4	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	35	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	<b>Всього</b>						<b>42,0</b>												
	Стидинське	8	6	1,7	1,7	1,7	1,7	49	0,7	1	18	20	240	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	8	7	1,9	1,9	1,9	1,9	75	0,7	1	23	30	320	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	24	41	11	11	11	11	55	0,7	1	21	24	300	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	15	35	6,1	1	5,2	1	55	0,7	1	21	22	280	4	СРВ	Природний відпад, захищеність	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	24	37	7,4	1	7,2	1	57	0,7	1А	22	26	360	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	24	36	7	1	6,5	1	55	0,7	1	21	24	300	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	24	4	4,2	4,2	4,2	4,2	55	0,8	1	21	24	340	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	29	7	6,1	6,1	6,1	6,1	55	0,7	1	21	24	300	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	28	13	9,4	9,4	9,4	9,4	60	0,7	1	22	24	320	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	40	22	1,8	1,8	1,8	1,8	70	0,6	1	23	32	320	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	20	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	40	7	2,9	2,9	2,9	2,9	65	0,55	1А	25	34	270	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	20	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	40	2	8,2	8,2	8,2	8,2	45	0,7	1	17	20	200	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	20	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	16	1	20,8	1	20,6	1	54	0,7	1А	24	28	360	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	48	15	3,2	3,2	3,2	3,2	56	0,7	1	21	26	300	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	46	7	15,2	15,2	15,2	15,2	45	0,7	1	17	18	220	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	41	20	13,6	1	13,1	1	55	0,7	1	20	22	280	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	57	12	17	17	17	17	54	0,85	1	21	24	360	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Стидинське	53	29	2,2	2,2	2,2	2,2	65	0,85	1	23	26	390	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	15	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	<b>Всього</b>						<b>137,4</b>												
	Базальтівське	27	12	2,4	2,4	2,4	2,4	55	0,7	1А	24	26	260	3	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	25	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Базальтівське	32	7	11,6	9,5	9,5	9,5	48	0,7	1Б	25	28	420	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	30	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Базальтівське	42	16	5,9	5,9	5,9	5,9	80	0,6	1А	29	36	310	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	25	Лісовпорядкуванням не виявлено	
	Базальтівське	42	18	3,4	0,6	0,6	0,6	85	0,6	1А	29	36	390	4	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів	20	Лісовпорядкуванням не виявлено	

43	29	5,6	2,1			9С31Дз	55	0,65	1А	24	28	320	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30
Базальтівське	43	0,4	0,4			10С3	85	0,5	1А	29	40	320	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
Базальтівське	2	2,9	2,9			5С3Г31Дз1Бп	55	0,7	1А	23	26	220	3	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30
Базальтівське	30	3,7	3,7			9С31Дз	55	0,7	1Б	25	28	370	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	35
Базальтівське	34	5,3	5,1			9С31Дз	45	0,7	1А	20	24	250	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
Базальтівське	38	4	4			7С33Бп+Гз	59	0,7	1А	25	26	320	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30
Базальтівське	43	1,2	1,2			10С3	48	0,75	1	18	18	260	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Базальтівське	43	1,4	1,4			10С3+Дз	59	0,8	1А	23	26	370	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30
Базальтівське	43	1,3	1,3			10С3+Дз	54	0,7	1А	24	26	350	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
<b>Всього</b>			<b>40,5</b>													
Злазненське	1	21,0	19,8			10С3+Бп	60	0,8	1	22	24	380	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
Злазненське	2	17,2	16,4			9С31Бп+Вч+Ос	70	0,60	1	25	32	280	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Злазненське	2	0,9	0,9			10С3	56	0,8	1	21	24	340	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Злазненське	3	15,5	5,6			8С32Бп	80	0,7	1	24	32	350	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Злазненське	4	3,3	3,3			10С3+Бп	70	0,7	1	25	32	380	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
Злазненське	7	12,0	6,1			8С32Бп+Ос	80	0,7	1	23	28	300	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Злазненське	7	0,3	0,3			7С32Бп1Вч+Ос	41	0,7	1	17	20	220	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
Злазненське	7	1,3	1,3			10С3	65	0,7	1	25	28	240	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
Злазненське	14	23,8	23,6			10С3+Бп+Ос+Дз+Вч	40	0,7	1	17	20	220	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
Злазненське	14	7,8	7,8			9С31Бп+Ос	55	0,8	1	20	20	300	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Злазненське	17	0,3	0,3			10С3	70	0,7	1	26	32	400	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
Злазненське	17	8,5	6,4			10С3	75	0,6	1	25	32	320	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Злазненське	17	3,3	3,3			10С3	70	0,7	1	25	32	380	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25
Злазненське	17	2,7	2,7			8С31Дз1Вч	75	0,5	1	25	36	200	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Злазненське	17	2,0	2,0			10С3+Вч	57	0,70	1	21	24	300	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
Злазненське	23	10,4	10,0			10С3+Бп+Ос	55	0,85	1	21	22	340	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15
Злазненське	24	8,3	8,0			9С31Бп+Ос+Дз	55	0,7	1	21	24	290	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20
Злазненське	23	1,4	1,4			10С3	54	0,7	1	20	22	280	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено



40	25	0,9	0,9	0,9	10С3+Бп+Дз	46	0,7	2	16	20	200	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
Мапанське	40	0,8	0,8	0,8	10С3	75	0,7	1	26	32	400	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15	
Мапанське	41	2,2	2,2	2,2*	10С3	65	0,75	1	23	26	360	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
Мапанське	41	3,2	3,2	3,2	9С3 Бп	60	0,7	1	21	28	290	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
Мапанське	41	1,3	1,3	1,3	10С3	80	0,75	1	26	32	430	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
Мапанське	43	1,5	1,5	1,5	8С3 Бп Впч	45	0,7	1	18	24	220	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15	
Мапанське	45	0,2	0,2	0,2	10С3(130)+С3(45)	130	0,5	2	26	36	280	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15	
Мапанське	50	4,3	4,3	3	10С3+Дз+Бп	120	0,5	2	26	36	290	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	10	
Мапанське	55	0,9	0,9	0,9	10С3+Бп+Дз	61	0,7	1	22	26	320	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	30	
Мапанське	69	1,8	1,8	1,8	8С3 Дз Яз+Бп+Клп	82	0,7	1	26	32	400	3	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
Мапанське	71	3,8	3,8	3,8*	9С3 Г3	82	0,75	1	26	32	350	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
Мапанське	77	0,8	0,8	0,8	8С3 Бп	82	0,7	1А	28	36	410	3	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	25	
Мапанське	77	6,3	6,3	6,3	8С3 Дз Г3+Бп	82	0,7	1	27	36	350	3	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15	
Мапанське	77	0,8	0,8	0,8	5С3 Дз Г3 Яз+Бп	82	0,7	1	27	36	340	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
Мапанське	83	3,7	3,7	3,7	9С3 Бп	36	0,7	1	15	18	180	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15	
Мапанське	86	1,5	1,5	1,5	10С3+Бп+Дз	59	0,75	1	21	26	320	4	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	20	
Мапанське	89	1,1	1,1	1	10С3	43	0,7	1	17	22	220	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15	
Мапанське	89	1,1	1,1	1,1	10С3	43	0,7	1	18	22	240	2	СРВ	Комплекс еко.кліматичних факторів	15	
<b>Всього</b>				<b>99,4</b>												
<b>Всього СРВ</b>				<b>593,2</b>												

лісовпорядкуванням не виявлено

Примітка: Пониження РГВ - пониження рівня ґрунтових вод; КВПШ - комплекс вторинних шкідників, в графі №7 вказана площа СРВ від загальної, яка включаться в фонд РГК.

**Директор ДП "Костопільське ЛГ"**  
(керівник підприємства)

**О.О.Мелешук**  
(ініціали та прізвище)

(підпис)