

ПОІ ОДЖЕНО

Директор

(найменування посади керівника державного
Державного спеціалізованого лісозахисного

підприємства "Рівнелісозахист"

спеціалізованого лісозахисного підприємства)

О.В. Кошин

(підпис, ініціали, прізвище)

01 06 20 21 р.

ПОІ ОДЖЕНО

Засадити посади керівника органу виконавчої влади з

(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)

С.С. Романчук

(підпис, ініціали, прізвище)

14. 06 20 21 р.

ПЕРЕЛІК

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

Рівненської ОУЛМГ

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар	Категорія захищеності	Вид запланованих заходів	Прийняті заходи	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирощуванню, куб. метрів на 1 гектар	Навність 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
Томашгородське	35	17	1,1	3	0,1		10С3+Бп	16	0,8	2	6	6	50	4	СРС	Порожежа минулих років, КВШ (загибле насадження)	80	
Томашгородське	35	17	1,1	4	0,1		10С3+Бп	16	0,8	2	6	6	50	4	СРС	Порожежа минулих років, КВШ (загибле насадження)	60	
Томашгородське	35	17	1,1	2	0,1		10С3+Бп	16	0,8	2	6	6	50	4	СРС	Порожежа минулих років, КВШ (загибле насадження)	100	
Томашгородське	35	19	3,6	6	0,3		7С3Бп	16	0,8	1	6	6	50	4	СРС	Порожежа минулих років, КВШ (загибле насадження)	57	
Томашгородське	35	21	3,0	3	0,5		8С3Бп	15	0,8	1	6	6	45	4	СРС	Порожежа минулих років, КВШ (загибле насадження)	66	
Томашгородське	35	21	3,0	2	0,1		8С3Бп	15	0,8	1	6	6	45	4	СРС	Порожежа минулих років, КВШ (загибле насадження)	190	
Томашгородське	35	29	4,7	1	1,0	1,0	9С3Бп+Влч	60	0,9	1	21	24	355	4	СРС	Порожежа минулих років, КВШ	118	
Томашгородське	35	29	4,7	2	1,0	1,0	9С3Бп+Влч	60	0,9	1	21	24	355	4	СРС	Порожежа минулих років, КВШ	125	
Томашгородське	35	34	1,3	1	0,3		5С3Бп2Влч	25	0,8	1	10	12	85	4	СРС	Порожежа минулих років, КВШ	103	
Томашгородське	45	31	0,7	1	0,2		10С3	90	0,7	2	25	32	390	ОЗЛД	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	205	
Томашгородське	50	3	4,2	1	0,6	0,6	10С3+Бп	65	0,7	1	23	30	322	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	143	

14.06.2021 ММ

№ п/п	Назва населеного пункту	51	35	3,8	2	0,6		10С3+Д3	85	0,7	2	24	30	365	3	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	133
52	Томашгородське	59	0,7	1	0,2		9С31Бп	60	0,8	1	20	24	320	ОЗЛД	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	185	
53	Томашгородське	8	2,9	1	0,3	0,3	7Бп3С3	50	0,9	1	19	24	260	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	130	
53	Томашгородське	10	5,2	2	0,2		9С31Бп+Влч	43	0,8	1А	20	22	320	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	120	
44	Томашгородське	9	24,5	1	0,9		10С3	90	0,7	2	25	32	350	ОЗЛД	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	123	
2	Томашгородське	1	0,9	1	0,3		10С3	48	0,7	1А	21	20	300	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	257	
Всього СРС (га):					6,8	2,9									СРС			
45	Сльнівське	46	2,1	1	0,9	0,9	10С3+Бп	70	0,7	2	21	24	300	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	179	
48	Сльнівське	24	30,0	6	0,7	0,7	5С3(70)5С3(50)	70	0,7	3	18	32	230	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	151	
48	Сльнівське	24	30,0	5	0,9	0,9	5С3(70)5С3(50)	70	0,7	3	18	32	230	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	140	
45	Сльнівське	25	8,6	2	0,6	0,6	8С3(80)1С3(60)1Бп	80	0,5	2	22	30	195	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	165	
62	Сльнівське	13	2,7	1	0,5	0,5	9С3(50)1С3(70)+Бп	50	0,7	1А	21	24	310	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	204	
64	Сльнівське	9	4,4	4	0,7		9С31Бп	42	0,7	1	17	18	200	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	153	
63	Сльнівське	12	4,4	1	0,8	0,8	10С3+Бп	49	0,9	1А	23	22	420	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	164	
71	Сльнівське	1	0,8	3	0,3	0,3	10С3	60	0,7	1А	24	30	360	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	190	
72	Сльнівське	5	7,9	3	0,7		10С3+С6	48	0,9	1А	21	24	385	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	183	
85	Сльнівське	21	5,6	2	0,3		8С32С6+Бп	47	0,8	1	18	22	260	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	177	
85	Сльнівське	32	12,0	1	0,4		9С31Бп	47	0,9	1	17	16	280	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	170	
54	Сльнівське	40	9,6	1	0,5	0,5	4Влч4Бп1Д31Ос	50	0,7	1	22	20	250	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	100	
55	Сльнівське	10	1,0	1	0,4	0,4	10С3+Бп+Д3	65	0,6	1	23	28	300	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	210	
85	Сльнівське	22	1,5	1	0,6	0,6	9С3(65)1С3(45)+Бп	65	0,7	1	23	26	330	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	188	
46	Сльнівське	18	5,6	3	0,9	0,9	9С31Бп+С6	57	0,7	1	21	26	280	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	141	
86	Сльнівське	14	0,5	2	0,4	0,4	10С3+Бп	55	0,8	1	19	20	290	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	218	
65	Сльнівське	9	0,8		0,8	0,8	10С3+Бп	65	0,7	1	24	26	360	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	175	
86	Сльнівське	4	1,8	2	0,9	0,9	10С3+Бп	60	0,6	1А	23	28	290	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	159	
29	Сльнівське	11	7,9	3	0,8	0,8	8С3(50)1С3(100)1С6	50	0,75	2	17	18	230	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	158	
Всього СРС (га):					12,1	10,0									СРС			
21	Фелорівське	6	1,6	1	0,4		8Бп2С3+Д3	30	0,8	1	16	14	160	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	143	
34	Фелорівське	19	5,9	1	0,6	0,6	10С3	55	0,8	3	14	18	195	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	217	

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено

№ п/п	Назва населеного пункту	№	5.1	1	0,8		10С3	48	0,8	3	14	18	195	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	220
24	Федорівське	12	18,0	9	0,3	0,3	10С3(55)+С3(90)	55	0,8	1	19	20	300	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	353
69	Федорівське	18	11,0	2	0,6		10С3	40	0,7	2	14	16	160	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	180
64	Федорівське	43	6,0	2	0,9	0,9	8С3(58)2С3(70)+Бп	58	0,75	2	14	19	295	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	120
64	Федорівське	43	6,0	3	0,3	0,3	8С3(58)2С3(70)+Бп	58	0,75	2	14	19	295	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	223
64	Федорівське	43	6,0	4	0,5	0,5	8С3(58)2С3(70)+Бп	58	0,75	2	14	19	295	4	СРС	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину)	128
64	Федорівське	44	0,3		0,3		10С3	45	0,8	2	14	18	195	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	183
76	Федорівське	11	0,8		0,8	0,8	8С31Влч1Бп	75	0,4	2	22	32	160	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	299
41	Федорівське	23	2,1	1	0,4	0,4	10С3	56	0,7	2	18	22	245	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	273
43	Федорівське	13	1,2	1	0,2	0,2	8С3(65)2С3(90)	65	0,8	2	20	22	335	3	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	330
19	Федорівське	64	0,3		0,3		10С3	65	0,8	1	23	26	390	ОЗЛД	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	207
58	Федорівське	3	3,2	2	0,4	0,4	10С3+Бп	55	0,7	1А	22	24	320	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	220
58	Федорівське	4	3,3	2	0,4	0,4	10С3+Бп	59	0,8	2	19	22	300	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	283
	Всього СРС (га):				7,2	4,8									СРС		
4	Чабельське	29	8,3	2	0,9		10С3+Дз+Бп	36	0,9	1	14	14	210	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	59
39	Чабельське	70	3,0	1	0,9		10С3	48	0,7	1	18	20	240	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	167
45	Чабельське	19	1,7	1	0,9		7С3(90)3С3(60)+Бп	90	0,5	2	24	36	240	ОЗЛД	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	143
52	Чабельське	47	1,1	2	0,3		10С3	45	0,7	1А	21	24	300	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	120
53	Чабельське	21	2,0	2	0,9		10С3	47	0,7	1А	20	22	280	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	108
60	Чабельське	26	2,5	3	0,6		9С31Бп+Дз	55	0,8	1	21	24	330	ОЗЛД	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	75
61	Чабельське	42	1,8	1	0,9		10С3	46	0,7	3	13	14	140	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	86
62	Чабельське	49	3,0	2	0,9		9С31Бп+Влч	55	0,7	1	21	24	290	ОЗЛД	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	144
70	Чабельське	21	3,7	2	0,9		6С3(45)2Бп2С3(70)+Ос	45	0,7	2	16	18	200	4	СРС	Комплекс еко.кліматичних факторів, КВШ	133
	Всього СРС (га):				7,2	0,0									СРС		
9	Ясногірське	2	14,0	3	0,4	0,4	6С3(70)2Бп1С3(90)1С3(55)+Влч+Дз+Ос	70	0,7	1	24	28	320	4	СРС	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину)	85
22	Ясногірське	16	5,0	5	0,2		5С35Бп	30	0,8	1	13	12	120	4	СРС	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину)	95
22	Ясногірське	17	2,6	1	1,0		10Бп+С3	45	0,7	3	16	14	130	4	СРС	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину)	50
27	Ясногірське	57	1,2	1	0,2		5С31Влч+Бп	45	0,8	1А	20	22	260	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	195
50	Ясногірське	10	2,8	2	0,2		7С32Бп1Дз+Ос+Влч	44	0,8	1	17	18	200	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	105

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено

№	Назва	50	10	2,8	3	0,8	7С3Бп1Дз+Ос+Влч	44	0,8	1	17	18	200	4	СРС	Назва минулих років, К.В.П.	85
50	Ясногородське	50	14	9,6	2	0,7	10С3+Бп	49	0,7	1	18	20	240	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	70
51	Ясногородське	58	20	6,2	1	0,7	7С3(65)1Бп2С3(80)	65	0,8	3	16	14	220	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	79
52	Ясногородське	58	27	4,5	1	0,1	5С35Бп	22	0,6	3	5	8	35	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	50
Всього СРС (гра):																	
						4,3	1,8								СРС		
20	Сехівське	20	4	0,6	2	0,4	10С3+Бп	60	0,6	1	21	26	260	4	СРС	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину)	188
20	Сехівське	20	11	1,2	2	0,5	10С3+Бп	60	0,6	2	19	24	230	ОЗЛД	СРС	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину)	114
27	Сехівське	27	38	1,0	2	0,2	10С3	60	0,8	1А	25	26	405	4	СРС	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину)	220
28	Сехівське	28	2	8,1	1	0,9	10С3	85	0,5	3	20	32	190	ОЗЛД	СРС	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину)	137
28	Сехівське	28	24	9,5	4	0,9	10С3	47	0,7	1А	20	24	290	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	138
38	Сехівське	38	28	4,9	3	0,5	10С3	48	0,8	1А	20	24	330	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	234
45	Сехівське	45	9	6,1	5	0,6	9С31Бп	70	0,65	1	23	30	295	ОЗЛД	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	243
46	Сехівське	46	9	3,8	4	0,1	10С3	60	0,7	1	22	24	320	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	110
46	Сехівське	46	15	3,0	1	0,8	5С35Бп	21	0,8	2	7	8	75	4	СРС	Пожежа минулих років	73
50	Сехівське	50	2	10,0	1	0,7	7С33Бп+Влч	70	0,7	1	24	26	330	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	214
56	Сехівське	56	4	8,3	3	0,9	9С31Бп	59	0,7	1	22	24	280	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	266
61	Сехівське	61	1	2,0	2	0,4	10С3	65	0,6	1	22	26	275	ОЗЛД	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	138
69	Сехівське	69	18	2,3	1	0,2	9С31Бп	50	0,9	2	15	14	225	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	145
77	Сехівське	77	23	6,3	1	0,5	9С31Бп	32	0,7	3	8	10	75	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	96
78	Сехівське	78	41	2,1	1	0,9	5С33Влч2Бп	47	0,6	1А	20	24	215	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	80
80	Сехівське	80	7	5,3	9	0,2	10С3	50	0,7	2	16	18	205	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	100
80	Сехівське	80	7	5,3	10	0,1	10С3	50	0,7	2	16	18	205	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	60
81	Сехівське	81	13	5,9	2	0,2	9С31Бп	55	0,9	2	18	20	290	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	125
84	Сехівське	84	17	2,0	2	0,4	7Бп3С3	55	0,7	2	19	16	190	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	113
87	Сехівське	87	5	87,6	1	0,4	7С33Бп	55	0,8	4	11	14	100	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	80
88	Сехівське	88	11	20,0	1	0,8	5Влч3Бп1Ос1С3	35	0,7	2	16	16	160	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	220
90	Сехівське	90	1	3,7	1	0,6	9С31Бп	50	0,9	2	17	16	265	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	137
90	Сехівське	90	9	18,0	4	0,9	10С3	65	0,9	2	18	20	310	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	132
90	Сехівське	90	9	18,0	5	0,9	10С3	65	0,9	2	18	20	310	4	СРС	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	123

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено

Секція	90	15	2,6	2	0,7	0,7	7Сз(5)3Сз(60)	54	0,9	2	14	16	295	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	159
Сехівське	94	4	1,6	1	0,5	0,5	8Сз(60)2Сз(90)	60	0,9	2	18	18	315	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	316
Сехівське	94	10	8,0	1	0,2	0,2	10Сз	70	0,8	1	23	24	390	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	90
Сехівське	95	18	12,5	11	0,2	0,2	8Сз2Бп	80	0,7	2	23	28	300	ОЗЛД	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	125
Сехівське	95	18	12,5	10	0,4	0,4	8Сз2Бп	80	0,7	2	23	28	300	ОЗЛД	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	203
Сехівське	95	19	0,8	2	0,2	0,2	10Сз	56	0,7	2	18	20	245	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	140
Всього СРС (га):					15,2	7,8											
Любонське	30	40	4,6	2	0,7	0,7	9Сз1Бп	47	0,8	1	18	24	270	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	256
Любонське	14	1	5,3	3	0,9	0,9	9Сз1Бп	55	0,7	1	21	26	300	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	224
Любонське	45	31	5,2	1	0,7	0,7	7Сз3Бп+Влч	80	0,7	1А	28	36	360	3	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	264
Любонське	46	46	0,4	1	0,1	0,1	болото (низинне)							3	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	140
Любонське	65	16	8,1	1	0,5	0,5	4Сз6Бп+Влч	37	0,9	1	16	14	210	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	276
Любонське	65	16	8,1	2	0,3	0,3	4Сз6Бп+Влч	37	0,9	1	16	14	210	4	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	337
Любонське	60	56	9,7	1	1,0	1,0	10Сз+Бп	85	0,7	2	24	30	360	ОЗЛД	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	173
Любонське	60	56	9,7	3	0,9	0,9	10Сз+Бп	85	0,7	2	24	30	362	ОЗЛД	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	194
Любонське	13	4	5,7	4	0,4	0,4	10Сз+Бп	60	0,8	2	18	28	270	4	СРС	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину)	195
Любонське	13	6	0,3		0,3	0,3	10Сз	65	0,7	2	20	22	270	4	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	253
Всього СРС (га):					5,8	1,6											
Клесівське	34	24	10,0	4	0,6	0,6	10Сз	75	0,8	1	25	36	430	ОЗЛД	СРС	Пожежа минулих років, КВШ	245
Клесівське	41	2	36,0	16	0,9	0,9	10Сз	48	0,9	1А	21	22	340	ОЗЛД	СРС	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	192
Всього СРС (га):					1,5	1,5											
Разом по ДП "Клесівське ЛГ" СРС (га):					60,1	28,9											

Примітка: КЕКФ - комплекс еколого-кліматичних факторів; КВШ - комплекс вторинних шкідників;

Директор ДП "Клесівське ЛГ"
(керівник підприємства)

М.М. Ониськевич
(ініціали та прізвище)



(підпис)