

ПОГОДЖЕНО

Директор

найменування посади керівника державного спеціалізованого  
Державного спеціалізованого лісозахисного  
підприємства "РівнеЛісозахист"  
лісозахисного підприємства)

О.В. Кошин

(підпис, ініціали та прізвище)  
09 квітня 2020 року

ПОГОДЖЕНО

Начальник

(найменування посади керівника органу виконавчої влади з

Рівненського обласного управління лісового

питань лісового господарства Автономної Республіки Крим або

та мисливського господарства

відповідного територіального органу Держлісгоспства)

Державний лісничий В.М. С. Гонимий

(підпис, ініціали та прізвище)

09 квітня 2020 року

Перелік  
Заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2020 рік  
Державне підприємство "Млинівське лісове господарство"  
Рівненського ОУЛМГ

Лісництво (Урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, га	Номер під виділу	Площа під виділу, га		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування	Вік, років	повнота	Бонітет	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Запас на гектар деревостану, куб. метрів	Категорія захистності	Вид запланованих заходів	Причина призначення	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню куб. метре на 1 га	Навантність рослин занесених до Червоної книги України										
					загальна	У тому числі площа, можлива для експлуатації																						
Острокенцьке	10	6	15,0		15,0		5Дчр2Дз3Гз+Бп+Чш	57	0,6	1а	22	24	190	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером	5	Лісовпорядкуванням не виявлено										
	10	1	25,4	2	12,0		6Дз2Дчр2Гз+Ос+Чш	67	0,7	1	21	26	240	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером	4											
	4	1	35,3	1	10,0		8Дз2Гз+Ос+Сз	71	0,7	1	22	26	250	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером	5											
	22	8	4,8		4,8		8Дчр1Дз1Гз	61	0,7	1а	23	26	220	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером	4											
	22	4	23,0	1	7,0		8Дчр1Дз1Гз	60	0,7	1а	23	26	220	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером	5											
	42	3	4,4		4,4		5Гз2Ос2Дз1Чш	50	0,8	2	17	18	200	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером, осиковий трутовик	6											
	42	6	3,0		3,0		7Гз3Ос	50	0,8	2	18	18	200	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером, осиковий трутовик	5											
	42	9	1,3		1,3		9Гз1Ос	50	0,9	2	18	18	200	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером, осиковий трутовик	6											
														57,5	0,0													
	Всього по лісництву:													112,2												10		
														38	2	10,5	1		4									15

09.04.2020

А.С.Р.М.

НО



35	2	5,8	5,8	5,8		5Сз1Ялс2Дз2Гз	70	0,7	1	24	36	260	Л.Ч. зелених зон	ОЛВЗ	КВШ, комплекс ЕКФ	11
27	10	7,4	7,4	7,4		3Дз3Сз4Гз1Ос+Бп+Чш	80	0,8	1	24	32	300	експлуатаційні	СРВ	КВШ, комплекс ЕКФ	15
11	3	20	1	6		4Дз2Гз2Ос2Бп+Ялс+Лп Д	50	0,7	1	20	24	220	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером, осиковий грутовик	10
8	20	2,5	2,5	2,5		4Дз1Сз3Гз1Ос1Бп1Ялс	53	0,7	1	20	24	200	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером	15
41	14	9,7	9,7	9,7		3Яз1Дчр3Млс2Бп1Гз+Д 3	44	0,7	1А	21	24	240	Л.Ч. зелених зон	СРВ	Бактеріальний рак яасна	10
41	15	5	5	5		6Дчр2Дз2Яз+Ялс+Гз+Б П	45	0,8	1Б	23	26	280	Л.Ч. зелених зон	ОЛВЗ	Вітравал, булером	15
39	31	10	10	10		8Дз2Гз+Млс+Чш	70	0,7	1	23	32	250	Л.Ч. зелених зон	ОЛВЗ	Вітравал, булером	17
		77,7	0	55,4												
55	2	21,0	1	7,0		7Дз3Гз	80	0,7	1	24	32	210	експлуатаційні	СРВ	Вітравал, булером	15
55	6	6,4	1	4,0		4Дз4Гз1Яз1Лпд	60	0,8	1	22	26	250	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером	15
59	7	9,1	1	5,0		4Дз4Гз1Бп	60	0,8	1	21	24	200	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером	15
59	8	8,5	1	5,0		5Дз5Гз+Бп	75	0,8	1	23	24	250	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером	15
59	9	4,8	1	3,0		4Дз3Гз+Бп	70	0,8	1	22	24	220	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером	15
59	10	2,2	1	2,0		6Дз4Гз	75	0,7	1	22	26	220	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером	10
62	4	3,4		3,4		9Дз1Гз	65	0,7	1	23	28	270	експлуатаційні	СРВ	Вітравал, булером	15
52	8	2,9		2,9		5Дз5Гз	69	0,8	1	23	28	210	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером	15
52	9	4,3	1	3,0		6Дз4Гз+Сз	60	0,8	1	20	24	230	експлуатаційні	СРВ	Вітравал, булером	15
39	17	6,8	1	5,0		6Дчр3Гз1Дз	51	0,8	1	22	24	210	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером	15
39	11	4,3	1	4,0		5Дчр1Дз2Гз1Сз1Лпд	45	0,9	1	23	30	270	експлуатаційні	СРВ	Вітравал, булером	15
44	3	5,0	1	4,0		6Дз2Лпд2Гз	65	0,7	1	22	24	230	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером	15
44	9	4,6	1	4,0		3Дз2Дчр3Гз1Кл	55	0,8	1	19	22	220	експлуатаційні	СРВ	Вітравал, булером	15
7	15	6,2	1	5,0		7Дз3Гз+Кл	80	0,7	1	22	28	220	експлуатаційні	СРВ	Вітравал, булером	15
13	3	13,0	1	5,0		6Дз6Гз1Лпд	75	0,7	1	23	28	210	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером	15
6	6	3,7	1	3,0		7Дз2Гз1Лпд	79	0,8	1	24	32	270	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером	10
25	4	21,5	1	6,0		6Дз1Ос3Гз	65	0,7	1	19	24	200	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітравал, булером, осиковий грутовик	10

Млинівське

Всього по лісництву:

Дубинське

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено



18	1	17,5	1	7,5		6Дз3Гз1Лпд	85	0,7	1	24	32	250	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером	15
16	5	10,0	1	7,0		6Дз4Гз+Лпд	80	0,7	1	25	32	250	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером	15
17	7	3,3	1	2,0		7Дз3Гз	80	0,7	1	24	32	250	експлуатаційні	СРВ	Вітровал, булером	15
70	3	17,5	1	6,0		10Сз	53	0,7	1А	22	26	320	експлуатаційні	ОЛВЗ	КВШ, комплекс ЕКФ	25
43	7	20,9	1	7,2		6Дз3Гз1Лпд	75	0,7	1	26	40	260	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером	20
52	5	0,6		0,6		8Гз2Дз	50	0,7	2	18	22	170	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером	25
		<b>197,5</b>		<b>101,6</b>	<b>0,0</b>											
20	3	39,0	2	20,0		6Дз4Гз+Сз+Чш+Бп	71	0,8	1	23	28	260	експлуатаційні	СРВ	Вітровал, булером	10
46	3	21,0	1	11,0		5Дз2Мде2Гз1Ял	48	0,7	2	16	18	160	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером	15
49	24	8,5		8,5		8Дчв1Ял1Лп	46	0,7	1Б	23	26	240	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером	15
47	7	20,5		20,5		3Дз3Гз2Бп1Ос1Лп	41	0,8	1	17	18	180	експлуатаційні	СРВ	Вітровал, булером, осиковий трутовик	10
47	5	2,6		2,6		3Дз2Бп2Ял2Яз1Дчв	41	0,7	1	17	18	200	експлуатаційні	СРВ	Вітровал, булером	8
47	4	43,7	1	20,0		3Дз1Дчв3Гз1Бп1Ос1Лп	41	0,8	1	17	18	180	експлуатаційні	ОЛВЗ	Вітровал, булером, осиковий трутовик	8
47	6	40,0	1	8,0		4Дз4Яз1Бп1Ос	40	0,7	1	17	18	220	експлуатаційні	СРВ	Вітровал, булером, осиковий трутовик	10
60	2	43,8	1	10,0		6Яз4Гз	70	0,8	1	24	32	250	експлуатаційні	ОЛВЗ	Бактеріальний рак ясена	8
66	1	22,3	1	10,0		6Яз3Гз1Яв	60	0,7	1А	26	36	250	експлуатаційні	ОЛВЗ	Бактеріальний рак ясена	8
16	5	31,3	1	15,0		10Сз	61	0,7	1	22	28	320	захисні	ОЛВЗ	КВШ, комплекс ЕКФ	20
19	11	1,8		1,8		10Сз	60	0,7	1А	24	28	350	захисні	ОЛВЗ	КВШ, комплекс ЕКФ	20
		<b>274,5</b>		<b>127,4</b>	<b>0,0</b>											
				<b>341,9</b>	<b>0,0</b>											

Бовковівське

Лісовпорядкуванням не визначено

примітка: Комплекс ЕКФ - комплекс еколого - кліматичних факторів, КВШ - комплекс вторинних шкідників, По ОЛВЗ, СРВ - орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню вказаний окірно, без проведення відводів

Директор ДП "Млинівський ЛГ"

*О.В.Целюх*

(керівник підприємства)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

О.В.Целюх