

**ПОГОДЖУЮ**

Директор

(найменування посади керівника

ДСПП "Рівнілісозахист"

державного спеціалізованого

лісозахисного підприємства)

Кошин О.В.

(підпис, ініціали та прізвище)

7 травня 2020 року

**ПОГОДЖУЮ**

Перший заступник

(найменування посади керівника органу виконавчої влади з

начальника РОУЛМГ

літальні лісового господарства

відповідного територіального органу Держлісагентства)

Прокопчук М.В.

(підпис, ініціали та прізвище)

8 05 2020 року

**ПЕРЕЛІК**

заходів з поліпшення санітарного стану лісів  
на 2020 рік Державне підприємство "Ромитнівське лісове господарство"  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

**Рівненського ОУЛМГ**

(Автономна Республіка Крим, область)

Лісоцвітто (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, га		Площа лісовиділу	скала	Коротка таксаційна характеристика відповідно до матеріалів лісовпорядкування						Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причина призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів	Наваність рослин та тварин, занесених до Червоної книги України	
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації			вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів						
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Масвицьке	1	26	2,8		1,0		10Сз		90	0,6	2	23	30	290	лісогосподарська частина лісів зелених зон	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	40	немає	
Масвицьке	2	38	3,4		1,5		10Сз+Бп		95	0,6	3	21	28	220	лісогосподарська частина лісів зелених зон	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	40	немає	
Масвицьке	7	42	4,1		2,0		10Сз+Бп+Влч		100	0,6	2	24	28	300	ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	35	немає	
Масвицьке	12	18	2,5		1,2		8Сз1Бп1Влч+Ос		44	0,8	1	17	16	220	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	40	немає	
Масвицьке	13	25	1,6		1,0		8Сз2Бп+Ос+Влч+Дз		40	0,8	1	16	18	210	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	35	немає	
Масвицьке	22	38	2,3		2,0		10Сз+Дз+Бп		44	0,7	2	15	18	190	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	40	немає	
Масвицьке	25	22	0,5		0,5		10Сз+Бп+Дз		45	0,8	1А	19	22	280	ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	35	немає	
Масвицьке	26	8	7,8		7,8		5Сз4Бп1Влч+Ос+Дз		38	0,8	2	14	14	160	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	15	немає	
Масвицьке	27	33	3,5		2,0		4Влч2Бп2Сз2Ос+Дз		50	0,6	1	23	26	250	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	20	немає	
Масвицьке	30	6	2,5		2,5		4Влч4Бп1Сз1Ос+Дз		60	0,5	3	19	18	160	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, комлева гниль, захараченість	25	немає	
Масвицьке	31	11	6		2,0		7Влч2Бп1Сз+Ос		70	0,5	2	22	26	170	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, комлева гниль, захараченість	30	немає	
Масвицьке	34	4	10,5		0,5		9Гз1Бп+Ос+Влч		60	0,6	2	21	20	170	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, комлева гниль, захараченість	10	немає	
Масвицьке	34	11	4,8		2,0		5Сз3Бп1Дз1Ос		38	0,9	1А	17	18	210	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	15	немає	
Масвицьке	36	1	3,2		3,2		6Влч4Бп+Сз		50	0,5	2	18	20	120	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	20	немає	
Масвицьке	37	25	3,5		3,5		4Влч3Бп2Ос1Дз+Сз		50	0,7	2	20	24	220	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	15	немає	
Масвицьке	44	11	9		3,0		6Влч2Бп2Ос		50	0,6	2	20	24	190	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	20	немає	
Масвицьке	45	4	0,7		0,7		7Сз3Бп+Дз		47	0,6	1	18	20	190	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	15	немає	
Масвицьке	45	28	9,3		3,0		8Сз2Бп		39	0,9	2	13	12	170	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	30	немає	
Масвицьке	46	24	6		2,0		7Сз3Бп+Дз+Влч+Ос		40	0,8	2	14	18	160	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	10	немає	
Масвицьке	50	65	4,1		1,5		7Сз2Сз1Бп		55	0,6	2	18	20	190	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	25	немає	

Розр. 02.05.2020



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Масвицьке	50	68	2		1,2		9Сз1Бп	55	0,7	2	18	22	230	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ		немає
Масвицьке	51	2	5,4		3,0		9Сз1Бп+Дз+Влч+Ос	45	0,8	1	18	20	260	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	35	немає
Масвицьке	52	23	4,4		1,0		7Сз2Бп1Ос+Дз+Влч	55	0,7	1	19	22	230	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	15	немає
Масвицьке	52	24	10,1		2,0		9Сз1Бп+Ос+Дз+Влч	55	0,7	2	18	20	230	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	20	немає
Масвицьке	52	36	6		1,0		4Сз4Бп2Влч+Ос+Дз	50	0,8	2	17	16	190	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ, природний відпад	15	немає
Масвицьке	53	35	6,5		3,0		5Бп3Ос2Сз	40	0,8	2	16	16	180	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, коглева гниль, захарашеність	40	немає
Масвицьке	55	9	2,3		1,0		10Сз+Бп	47	0,7	1	17	18	220	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	40	немає
Масвицьке	55	24	2,7		2,7		8Сз2Бп	45	0,7	2	15	18	170	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	35	немає
Масвицьке	58	3	10		3,0		7Бп3Ос+Влч	55	0,8	2	20	22	210	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, коглева гниль, захарашеність	15	немає
Масвицьке	58	5	1,9		0,8		10Сз+Бп	57	0,7	2	18	20	240	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	10	немає
Масвицьке	58	18	2,8		2,8		8Влч2Бп+Ос+Дз	50	0,6	2	20	20	170	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захарашеність	40	немає
разом Масвицьке			142,2		64,4	0												
Рокитнівське	41	16	6,5		2,0		5Сз3С62Сз	50	0,6	5	8	12	60	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	40	немає
Рокитнівське	42	31	1,3		1,3		9Сз1Бп	60	0,7	1	21	24	280	ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	45	немає
Рокитнівське	43	1	4,9		1,0		10Сз	60	0,8	2	17	20	260	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	25	немає
Рокитнівське	43	5	3,4		1,2		10Сз+Бп	60	0,8	2	18	22	260	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	25	немає
Рокитнівське	44	22	3,4		0,3		8Сз2Бп	34	0,7	2	12	14	120	ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	40	немає
Рокитнівське	44	28	2,1		0,2		10Сз+Бп	100	0,7	2	24	32	360	ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	50	немає
разом Рокитнівське			21,6		6	0												
Боріське	26	29	1,5		1,0		9Влч1Сз+Бп	50	0,5	1	21	24	170	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захарашеність	20	немає
Боріське	53	12	19		2,0		6Влч3Бп1Ос	45	0,7	1	21	22	220	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захарашеність	20	немає
Боріське	65	2	2,7		0,5		4Дз2Ос2Бп2Дз+Гз	67	0,4	1	21	26	130	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захарашеність	20	немає
Боріське	65	5	1,8		1,8		6Сз2Влч2Бп	92	0,4	3	20	26	120	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	20	немає
Боріське	65	8	3,4		0,5		8Бп1Влч1Ос+Сз	50	0,7	2	19	18	190	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, коглева гниль, захарашеність	20	немає
разом Боріське			28,4		5,8	0												
Запавське	7	21	9		1		10Сз+Бп	50	0,7	1	18	22	240	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	90	немає
Запавське	10	4	14		0,8		5Влч3Сз2Бп	50	0,7	2	18	18	180	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захарашеність	70	немає
Запавське	11	18	24,8		2		9Сз1Бп+Яле	55	0,8	1	20	22	300	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	80	немає
Запавське	14	31	1,7		1		10Сз+Бп	50	0,7	1	19	26	260	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	80	немає
Запавське	26	8	3,8		0,8		10Сз	55	0,8	1	19	24	300	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	75	немає
Запавське	28	41	1,3		0,5		8Сз2Бп	60	0,8	1	20	24	280	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	75	немає
Запавське	28	43	1,2		0,5		8Сз2Бп	55	0,8	1	20	24	280	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	70	немає
Запавське	39	10	7,5		3		8Сз2Бп+Влч+Ос	60	0,8	1	20	26	290	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	70	немає
Запавське	40	16	10,3		3		7Сз3Бп+Сз	55	0,8	2	18	24	230	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	65	немає
Запавське	60	10	2,8		0,7		10Сз	60	0,8	1	20	24	320	ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	85	немає
разом Запавське			76,4		13,3	0												
Глинівське	3	15	3,8		0,5		8Сз2Бп	25	0,7	2	9	10	80	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	15	немає
Глинівське	29	50	3,1		0,7		10Сз+Бп	35	0,7	1	14	16	170	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	25	немає
Глинівське	62	10	2,4		0,8		10Сз+Бп	47	0,8	1	19	18	280	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	20	немає
разом Глинівське			9,3		2	0												
Карпільське	122	21	1,8		1,8		6Бп1Влч2Сз1Дз	55	0,6	1	24	24	200	ліси уздовж берегів	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	15	немає
Карпільське	8	6	2,7		1		4Бп2Дз1Влч3Ос+Сз	45	0,8	1	21	18	230	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	25	немає
разом Карпільське			4,5	0	2,8													
Σ по підприємству			277,9		94,3	0												

*Ювасевич*

В.о. директора ДП "Рокитнівський лісгосп"

О.А. Дяков