

ПОГОДЖУ

Директор

(найменування посади керівника

ДСЛП "Рівнелісзахист"

державного спеціалізованого

лісового підприємства)

Кошин О.В.

(підпис, ініціали та прізвище)

30 квітня 2020 року

ПОГОДЖУ

Перший заступник

(найменування посади керівника органу виконавчої влади з

начальника РОУЛІМГ

літнього лісового господарства

відповідного територіального органу Держлісгоспствоза)

Прокопчук М.В.

(підпис, ініціали та прізвище)

20 року

ПЕРЕЛІК

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

Рівненського ОУЛМГ

(Автономна Республіка Крим, область)

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу,		Коротка таксаційна характеристика відповідно до матеріалів лісовпорядкування	склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану кв. метрів	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причина призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, кв. метрів на 1 гектар	Наявність рослин та 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	
Карлівське	8	13	4,3		1,5		5Бп1Дз2Влч2Ос+Гз	55	0,8	2	21	18	230	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	20	немає	
Карлівське	11	9	20		2,0		8Бп1Сз1Ос	60	0,7	2	20	18	200	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	20	немає	
Карлівське	15	3	2,1		1,6		9Влч1Бп+Ос	60	0,8	2	21	22	235	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	30	немає	
Карлівське	23	2	5,2		1,6		4Бп1Дз1Гз2Ос2Влч	50	0,8	1А	24	20	255	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	30	немає	
Карлівське	23	4	7,3		3,0		5Ос3Бп1Гз1Дз+Влч	65	0,7	1	27	36	310	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, комплексна гниль, захараченість	40	немає	
Карлівське	26	12	12		1,8		10Бп	55	0,8	3	13	14	110	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	25	немає	
Карлівське	30	27	1,9		1,5		6Влч3Бп1Ос+Сз	65	0,7	2	22	24	230	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	25	немає	
Карлівське	52	20	2,7		1,7		4Влч2Дз1Бп3Гз	50	0,8	2	22	22	190	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	35	немає	
Карлівське	53	23	2,7		1,7		5Влч1Дз2Бп2Гз+Сз+Яз+Брс+Ллд	45	0,7	1	22	20	200	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	35	немає	
Карлівське	67	18	1,7		1,7		8Бп2Сз	60	0,8	2	20	16	220	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, комплексна гниль, захараченість	45	немає	
Карлівське	72	27	3,2		2,2		6Сз4Бп	38	0,8	1	16	16	170	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	45	немає	
Карлівське	72	29	1,3		0,9		6Бп3Сз1Ос	77	0,4	2	22	24	140	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, комплексна гниль, захараченість	25	немає	
Карлівське	78	13	2,5		2,0		8Влч2Бп	35	0,8	1	18	16	180	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	25	немає	
Карлівське	87	20	1,8		1,8		4Бп2Дз2Влч1Ос1Сз	40	0,7	2	18	18	170	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	20	немає	
Карлівське	95	21	6,1		1,6		10Сз+Бп	46	0,8	1	18	20	280	експлуатаційні ліси	СРВ	КВШ, Пониження РГВ	20	немає	
Карлівське	96	25	1,3		1,3		3Дз5Бп1Гз1Влч	58	0,7	2	19	18	200	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	35	немає	
Карлівське	99	14	6,6		1,5		5Бп1Влч1Сз1Дз2Ос	55	0,6	2	20	18	180	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	40	немає	
Карлівське	116	6	1,8		1,4		3Бп3Ос2Сз2Влч	65	0,7	2	21	22	230	експлуатаційні ліси	СРВ	Природний відпад, серцевинна гниль, захараченість	15	немає	
разом Карлівське			84,5		30,8	0													
Σ по підприємству			84,5		30,8	0													

В.о. директора ДП "Рокитнівський лісгосп"

О.А. Дяков

08.05.2020.

Handwritten signature and date