

ПОГОДЖУЮ
Директор

(найменування посади керівника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства)
ДСЛП "Рівнелісозахист"
О.В. Кошин
(підпис, ініціали та прізвище)

02 березня 2020 року

ПОГОДЖУЮ
Начальник Рівненського
обласного управління лісового
та мисливського господарства

(найменування посади керівника органу виконавчої влади з питань лісового господарства Автономної Республіки Крим або відповідного територіального органу Держлісгоспу)
В.М. Сухович
(підпис, ініціали та прізвище)

5 03 2020 року

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2020 рік

ДП "Рокитнівський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Рівненська

(Автономна Республіка Крим, область)

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, га		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Прийняті заходи	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, м ³ на 1 га	Нааявність рослин і тварин. занесених до Червоної книги України	
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації	склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревостану, куб. метрів на 1 га						
1																			
	45	11	13,0	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
						0,6	0,6	8С3Бп	55	0,70	1	21	24	270	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	75	Нааявність рослин і тварин. занесених до Червоної книги України
	46	11	2,7	1		0,5	0,5	10Сз	60	0,60	1	22	24	270	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	85	
	63	10	3,2	3		1,0	1,0	10Сз+Бп	50	0,70	1А	22	22	320	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	130	
	63	10	3,2	4		0,6	0,6	10Сз+Бп	50	0,70	1А	22	22	320	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	120	
	77	1	4,0	1		0,8		7С3ЗБп	47	0,80	1А	21	22	290	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	90	

ЗБК

05.03.2020

90	13	5,1	1	1,0	1,0	6Сз2Бп1Дз1Влч+Ос	55	0,70	1А	23	24	300	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	55
				5,9	4,1											
				5,9												
				5,9												
10	24	6,5	1	0,8	0,8	9Сз1Бп	55	0,70	1А	22	16	320	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	110
45	19	0,7	1	0,4		10Сз	40	0,85	2	14	16	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	100
81	16	2,8	4	0,4	0,4	10Сз+Бп	60	0,70	1	21	22	300	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	70
82	28	1,2	1	0,8	0,8	10Сз	57	0,65	2	18	18	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	70
99	13	2,6	1	0,6		8Сз2Бп+Дз+Влч	36	0,70	1А	17	20	200	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	105
99	24	2,6	2	0,4	0,4	10Сз	65	0,70	1	23	24	340	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	170
104	21	1,8	1	0,9	0,9	8Сз2Бп+Дз+Влч	60	0,65	1	22	22	240	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	145
115	27	5,8	3	0,9	0,9	10Сз+Бп	60	0,55	1	21	20	235	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	90
				5,2	4,2											
				5,2												
				5,2												
				5,2												
2	13	4,6	2	0,4	0,4	10Сз	95	0,50	2	23	30	240	лісогосподарська частина лісів зелених зон	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	90
2	19	2,1	1	0,6	0,6	10Сз	75	0,60	2	20	22	240	лісогосподарська частина лісів зелених зон	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	55
2	21	3,4	1	0,8	0,8	10Сз	90	0,65	2	22	28	290	лісогосподарська частина лісів зелених зон	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	55
2	33	1,8	1	0,4		9Сз1С6	49	0,75	4	10	12	105	лісогосподарська частина лісів зелених зон	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	80
6	10	2,4	2	0,1	0,1	10Сз	50	0,60	3	14	16	150	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	145
23	3	0,7	1	0,5	0,5	10Сз+Бп	60	0,60	2	19	24	220	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	50
30	4	10,7	7	1,0	1,0	9Сз1Бп	60	0,65	2	18	18	220	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	50
46	20	1,1	1	0,7	0,7	8Сз2Бп	60	0,60	2	19	22	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	110
46	37	3,2	4	0,4	0,4	8Сз2Бп	60	0,65	2	19	22	220	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	95
54	12	5,3	3	0,8	0,8	6Сз1Бп1Дз1Ос1Влч	55	0,50	1	20	22	170	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	95
				5,7	5,3											
				5,7												
				5,7												
				5,7												
7	20	5,4	5	1,0		10Сз	49	0,70	2	16	16	200	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	70
8	12	3,5	1	1,0		7Сз3Бп+Влч	40	0,60	2	13	14	110	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	65
15	20	1	1	0,4		10Сз	45	0,80	2	16	16	230	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	75
16	12	14,5	8	0,6	0,6	10Сз	50	0,70	2	15	16	180	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	55
20	38	6,1	3	0,7		8Сз2Бп	49	0,85	1	18	20	240	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	75
29	11	2,2	1	0,3	0,3	8Сз2С6	55	0,60	5	8	10	60	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	70
				4,0	0,9											
				4,0												
				4,0												
				4,0												

Глинівське

Масевиське

Карпільське

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено

Л

5	4	2,7	1	1,0	1,0	7Сз2Влч1Бп	50	0,75	1	18	26	230	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	190	Лісові порядки визначено	
10	11	0,8	1	0,7		8Сз1Бп1Влч	48	0,80	2	17	20	220	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	200		
22	14	2,4	1	1,0	1,0	6Сз4Бп	60	0,70	2	19	20	200	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	150		
28	38	3,9	1	0,6	0,6	6Бп1Сз3Ос+Дз	55	0,75	2	20	24	220	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	170		
			СРС		3,3	2,6												
			СРС		3,3													
39	19	8,2	3	0,9		10Сз+Бп	47	0,60	1	18	20	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	75	Лісові порядки визначено	
40	3	8,0	2	1,0		10Сз+Бп	48	0,65	2	17	20	200	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	85		
40	25	10,0	4	0,5	0,5	10Сз+Сб	53	0,60	2	16	18	170	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	95		
44	18	14,0	3	0,9		10Сз+Бп	47	0,50	1	18	18	170	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	90		
45	38	0,5	1	0,4	0,4	10Сз	52	0,70	1	18	20	250	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	85		
45	61	1,5	1	1,0	1,0	10Сз	50	0,60	2	16	18	170	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	80		
			СРС		4,7	1,9												
			СРС		4,7													
СРС				28,8	19,0													

В. о. директора ДП "Рокигнівський лісгосп"



О.А. Дяков