

ПОГОДЖУЮ

Директор

(найменування посади керівника державного спеціалізованого

ДСЛД "Рівнелісзахист"

лісового господарства)

О.В. Кошин

(підпис, ініціали та прізвище)

22 квітня 2020 року

ПОГОДЖУЮ

Заслужили
Начальник Рівненського

(найменування посади керівника органу виконавчої влади

обласного управління лісового

з питань лісового господарства Автономної Республіки Крим або

та мисливського господарства

відповідного територіального органу Держлісгоспцентру)

В.С.В. Рибак

(підпис, ініціали та прізвище)

22.04.2020 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		склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревостану, куб. метрів на 1 га	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, м ³ на 1 га	19
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації													
1	16	18	0,8	1	0,5		10С3	48	0,70	2	16	16	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	75	18	19
	25	2	7,8	3	1,0	1,0	10С3	55	0,70	1	21	22	300	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	50		
	26	14	2,8	1	0,3		7С3ЗБп+Дз+Влч	23	0,80	1	9	10	90	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	140		
	35	24	1,2	1	0,5	0,5	8С3Бп+Влч+Ос+Дз	50	0,80	1А	21	22	310	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	100		
	47	6	6,3	3	0,8	0,8	8С32Бп	60	0,70	1А	23	26	310	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	65		
	55	25	4,6	1	0,8	0,8	9С31Бп	65	0,70	1	23	24	320	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	55		
	57	26	0,6		0,6		9С31Бп	44	0,70	1А	21	22	290	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	70		

з'явлено

66	21	1,0	1,0	1,0	50	0,60	2	16	18	170	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	50
67	21	2,4	2	0,5	45	0,70	2	14	16	170	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	65
69	2	2,9	1	0,9	46	0,70	1А	21	24	250	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	65
76	7	5,3	3	0,4	50	0,80	1А	22	24	270	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	110
80	21	9,5	4	0,2	48	0,70	1А	22	24	310	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	100
80	32	3,2	1	0,5	55	0,80	1А	22	24	310	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	150
80	33	0,8	1	0,7	55	0,70	2	18	22	240	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	100
82	8	3,8	1	1,0	32	0,70	1А	16	18	200	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	70
82	8	3,8	2	1,0	32	0,70	1А	16	18	200	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	85
84	6	2,1	1	0,3	30	0,80	1	13	14	170	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	50
97	21	9,4	2	0,7	50	0,80	1	19	20	290	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	80
101	1	13,0	2	0,7	60	0,70	1А	23	24	340	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	70
			12,4	7,1										
		СРС		12,4										

Борівське

44	20	2,0	1	0,9	45	0,70	1	18	20	230	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	70
59	18	1,6	1	0,4	58	0,65	2	19	20	240	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	65
68	16	4,8	1	0,9	60	0,55	1А	24	22	260	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	55
77	6	1,0	1	0,2	56	0,70	1	21	26	290	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	135
82	31	1,1	1	0,8	59	0,50	1	21	24	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	45
83	4	1,3	1	1,0	55	0,55	1	20	18	230	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	60
95	23	2,7	1	1,0	47	0,70	1А	21	22	280	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	140
102	36	2,8	2	0,9	60	0,65	1	22	24	290	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	40
105	3	7,0	2	0,9	56	0,75	1А	22	24	340	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	120
114	4	3,0	2	0,6	69	0,60	2	24	22	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	120
117	1	1,2	1	1,0	55	0,65	2	17	18	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	140
			8,6	6,7										
		СРС		8,6										
30	8	7,0	5	0,4	58	0,90	2	17	22	270	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	30
46	3	4,0	2	0,7	49	0,80	1	18	20	270	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	120
46	45	1,5	1	0,3	55	0,75	2	17	20	180	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	150
46	57	0,4		0,4	40	0,80	1	16	16	190	ліси уздовж берегів річок, навколо озер та ін.	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	100
54	6	2,9	1	0,6	60	0,70	1	21	24	300	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	45
56	10	1,7	1	0,8	50	0,65	2	17	18	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	100

Карпільське

Євпійське

Мас

56	27	3,4	1	1,0		8С32Бп	45	0,85	1А	19	20	280	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	125
57	4	1,2	1	1,0	1,0	8С31Бп1Влч+Дз	44	0,75	1А	19	20	240	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	120
57	13	1,3	1	0,5		5С35Бп+Дз	39	0,60	1А	19	20	170	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	95
		СРС		5,7	3,1											
		СРС		5,7												
8	25	0,4	0,4	0,4		10С3+Бп	32	0,70	1	13	14	150	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	70
8	45	3,5	4	0,6	0,6	10С3+Бп	52	0,70	1	20	22	280	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	50
24	28	1,5	2	0,5	0,5	10С3	55	0,60	3	14	16	140	експлуатаційні ліси	СРС	Коренева губка	65
29	2	5,6	7	0,5	0,5	10С3	60	0,80	2	19	18	300	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	95
29	37	2,0	1	0,4		10С3	49	0,70	2	17	18	220	експлуатаційні ліси	СРС	Коренева губка	100
58	55	3,8	4	0,2	0,2	10С3+Бп	65	0,85	2	20	24	340	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	90
67	3	12,8	8	0,8	0,8	9С31Бп	55	0,70	1	19	20	240	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	80
70	20	3,7	1	0,7		10С3	47	0,65	1	17	22	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	110
101	21	1,8	1	0,2		10С3	47	0,50	4	8	12	50	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	90
101	26	0,5	1	0,3		10С3+Бп	35	0,60	2	13	14	130	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	60
105	35	11,0	6	0,2		10С3	46	0,50	1	18	24	180	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	115
		СРС		4,8	2,6											
		СРС		4,8												
39	19	8,2	4	0,6		10С3+Бп	47	0,60	1	18	20	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	80
40	8	6,0	1	1,0	1,0	10С3+Бп	50	0,60	1	18	22	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	65
40	36	1,5	1	0,5	0,5	10С3	53	0,60	2	16	18	170	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	50
45	6	0,4	0,4	0,4	0,4	10С3	53	0,70	1	19	20	260	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	75
45	34	5,3	3	0,9		10С3+Бп	46	0,70	1	18	20	250	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	70
46	12	0,9	0,9	0,9	0,9	10С3+Бп	60	0,60	2	18	24	210	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	70
47	29	2,0	2	0,3		10С3	45	0,60	2	15	18	160	експлуатаційні ліси	СРС	Коренева губка	60
52	14	29	1	0,8		10С3+Бп+Влч	33	0,70	3	9	12	80	експлуатаційні ліси	СРС	КВШ, Пониження РГВ	55
		СРС		5,4	2,8											
		СРС		5,4												
		СРС		36,9	22,3											

Линівське

Березівське

В. о. директора ДП "Рокитнівський лісгосп"

Жалма

О.А. Дяков

Лісовпорядкув

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено