

ПОГОДЖУЮ

Директор

(найменування посади керівника державного спеціалізованого

ДСЛП «Рівнейдзахист»

лісохазяйського підприємства)

О.В. Кошин

(підпис, ініціали та прізвище)

06 січня 2022 року

ПОГОДЖУЮ

/ 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 (Держлісгоспента)

В.М. Сухович

(підпис, ініціали та прізвище)

20.01.2022 року

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів по

ДП «Рокитнівський лісгосп»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Рівненська

(Автономія 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	склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревостану, куб. метрів на 1 га	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирощуванню, м ³ на 1 га	19	Наврядність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
	11	12	1,5	1	0,6	9Сз1Бп	9Сз1Бп	30	0,80	1А	14	14	190	експлуатаційні ліси	СРС	Комплекс вторинних шкідників	135		
	11	20	3,3	2	1,0	7Сз3Бп	7Сз3Бп	55	0,70	2	14	170	експлуатаційні ліси	СРС	Комплекс вторинних шкідників	115			
	32	9	1,0	1	0,6	9Сз1Бп	9Сз1Бп	48	0,60	1А	20	230	експлуатаційні ліси	СРС	Комплекс вторинних шкідників	85			
	35	15	3,0	3	1,0	8Сз2Бп	8Сз2Бп	60	0,70	1	21	270	експлуатаційні ліси	СРС	Комплекс вторинних шкідників	110			
	51	2	30,0	3	1,0	8Сз2Бп	8Сз2Бп	48	0,70	1	19	220	експлуатаційні ліси	СРС	Комплекс вторинних шкідників	100			
	75	11	3,3	3	0,3	8Сз2Бп	8Сз2Бп	50	0,80	1А	23	350	експлуатаційні ліси	СРС	Комплекс вторинних шкідників	95			
	77	5	38,0	8	1,0	10Сз+Бп	10Сз+Бп	48	0,80	1	19	300	експлуатаційні ліси	СРС	Комплекс вторинних шкідників	95			

ЗБК

06.01.2022

ВАННЯМ НЕ ВИЯВЛЕНО

№	5	2,7	2	0,8	0,8	10С3+Бп	50	0,70	2	16	16	210	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	125
83	5	2,7	2	0,8	0,8	10С3+Бп	50	0,70	2	16	16	210	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	125
84	3	5,6	1	0,9	0,9	9С31Бп	60	0,80	2	18	20	270	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	200
88	18	1,4	2	0,9	0,9	10С3	65	0,70	1	22	24	320	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	120
96	17	4,5	4	0,4	0,4	10С3+Бп	48	0,90	1А	20	20	360	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	115
96	23	6,2	2	0,8	0,8	9С31Бп	57	0,70	1	19	22	260	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	100
				9,3	8,7											
				9,3												
				9,3												
10	12	6,5	2	1,0	1,0	10С3	55	0,85	1	20	16	340	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	115
38	19	3,3	4	0,7	0,7	10С3+Бп	60	0,70	1А	23	20	340	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	125
44	12	8,0	7	0,6	0,6	10С3+Бп	55	0,75	2	18	20	270	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	110
69	11	1,4	1	1,0	1,0	9С31Бп	65	0,45	1	22	22	200	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	155
96	29	1,0	2	0,8		8С32Бп	47	0,75	1	19	20	270	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	105
104	19	4,5	4	0,6	0,6	8С31Бп1Ос+Дз	50	0,75	1А	21	20	290	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	105
110	2	1,5	2	0,5	0,5	10С3	60	0,75	1	21	20	320	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	200
116	38	3,7	3	0,5	0,5	10С3	55	0,85	2	18	18	290	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	165
				5,7	4,9											
				5,7												
				5,7												
2	11	1,8	1	0,8	0,8	10С3+Бп+Влч	90	0,60	2	22	30	270	лісопаркова частиня лісів зелених зон	СРС	Комплексе вторинних шкідників	85
23	4	9,0	6	1,0	1,0	9С31Бп	100	0,35	3	22	32	140	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	70
50	41	2,7	1	0,9	0,9	9С31Бп	55	0,75	2	18	20	240	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	105
50	49	3,0	2	0,6	0,6	9С31Бп	55	0,60	1	21	22	220	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	105
51	16	4,5	4	0,7		9С31Бп+Влч+Дз	46	0,75	1	17	18	210	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	130
52	17	1,6	1	1,0	1,0	7С32Бп1Дз	50	0,75	2	16	18	190	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	165
				5,0	4,3											
				5,0												
				5,0												
3	22	11,5	3	1,0		7С33Бп	40	0,70	2	13	14	130	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	165
19	2	1,3	1	0,9	0,9	10С3	60	0,70	1	20	24	280	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	125
33	31	2,4	2	1,0	1,0	10С3	60	0,70	1	20	24	300	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	195
40	39	12,5	1	0,9		10С3+С6+Бп	46	0,75	2	16	18	210	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	260
47	21	8,1	1	1,0	1,0	8С32Бп	55	0,80	4	12	16	120	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	135
60	14	1,4	3	0,3		6С32Влч1Дз1Бп+Ос	45	0,75	1	18	22	210	ліси уздовж берегів річок, нашкодо озер, подорож та ін	СРС	Комплексе вторинних шкідників	115
60	15	2,0	3	0,3		10С3+Влч	57	0,75	1А	22	24	340	ліси уздовж берегів річок, нашкодо озер, подорож та ін	СРС	Комплексе вторинних шкідників	125
69	7	12,0	12	1,0		10С3+Бп	42	0,80	1	17	18	250	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексе вторинних шкідників	145

Загальне		6,4	2,9																								
СРС		6,4	2,9																								
16	23	11,6	3	0,4	0,4					50	0,80	2	17	24	260	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексу вторинних шкідників	115								
17	13	11,9	3	0,6	0,6					60	0,80	2	19	26	280	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексу вторинних шкідників	155								
17	24	17,0	1	0,5						45	0,80	3	13	16	150	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексу вторинних шкідників	120								
19	16	2,1	3	0,9	0,9					55	0,80	2	18	24	210	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексу вторинних шкідників	150								
20	20	0,9	2	0,5	0,5					55	0,70	1	19	24	250	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексу вторинних шкідників	155								
53	9	0,5	1	0,4	0,4					55	0,80	1	21	24	340	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексу вторинних шкідників	215								
57	23	6,9	3	0,4						37	0,80	2	12	16	130	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексу вторинних шкідників	175								
58	11	21,5	15	0,5	0,5					57	0,80	1	20	26	260	експлуатаційні ліси	СРС	Комплексу вторинних шкідників	175								
СРС		30,6	24,1																								
СРС		4,2	3,3																								
СРС		4,2																									

Загальне

Лісовпорядкуванням не виявлено

Т. в. о. директора ДП «Рокитнівський лісгосп»

В.Ф. Кошмак