

Директор
 (найменування посади керівника державного спеціалізованого підприємства)
 Рівненського облдержлісгоспу
 (підпис, ініціали та прізвище)
 11 01 2020 року

ПОГОДЖУЮ

(найменування посади керівника органу виконавчої влади з питань лісового господарства Автономної Республіки Крим або відповідного територіального органу Держлісгоспу)
 Керівник державних лісових підприємств
 Рівненського облдержлісгоспу
 (підпис, ініціали та прізвище)
 13 01 2020 року

ПОГОДЖУЮ

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів
по ДП "Рівненський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Рівненська область

(Автономна Республіка Крим, область)

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування										Категорія захищеності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. м	Найвищий рослинний покрив, занесений до Червоної книги
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації	склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
Здолбунівське	26	2	1.1		1.1		10Сз	85	0.7	1	23	32	340	4	СРВ	КВП. ЗІР	10	відсутні згідно таксаційного опису			
	26	6	0.3		0.3		9Сз1Брс+Лид+Клг	82	0.7	1	23	28	320	4	СРВ	КВП. ЗІР	20				
	26	12	0.3		0.3		10Сз+Бп	85	0.7	2	22	30	320	4	СРВ	КВП. ЗІР	15				
	26	14	0.3		0.3		10Сз+Дз	85	0.7	2	22	32	320	4	СРВ	КВП. ЗІР	15				
	27	4	0.5		0.5		5Сз3Бп2Із	82	0.7	1	23	30	260	4	СРВ	КВП. ЗІР	15				
	27	6	0.6		0.6		10Сз+Із+К.п	82	0.7	1	24	30	360	4	СРВ	КВП. ЗІР	15				
	49	6	3.2		3.2		8Сз1Мде1Дз	90	0.7	1	26	32	380	4	СРВ	КВП. ЗІР	10				
	61	10	1.1		1.1		8Сз2Із+Клг	50	0.7	1А	19	22	230	4	СРВ	КВП. ЗІР	10				
Разом					7.4																
Лександрійськ	4	3	7.5	1	3.3		10Сз+Дз+Бп	80	0.7	1а	28	36	430	2	СРВ	КВП. ЗІР	15	відсутні згідно таксаційного опису			
	4	23	5.8		5.8		10Сз+Бп	57	0.8	1	19	22	300	2	СРВ	КВП. ЗІР	10				
	6	11	1.5		1.5		10Сз+Дз	90	0.6	1	24	28	310	2	СРВ	КВП. ЗІР	15				
	6	10	22.5	1	10		8Сз(70)1Сз(95)1Бп+В.лч+С	70	0.75	1	22	24	340	2	СРВ	КВП. ЗІР	10				
	6	15	15.5		15.5		8Сз2Бп	95	0.6	2	24	28	280	2	СРВ	КВП. ЗІР	10				
	6	21	2.6		2.6		6Сз3Бп1В.лч+Із+Ос	100	0.7	1	29	40	370	2	СРВ	КВП. ЗІР	15				

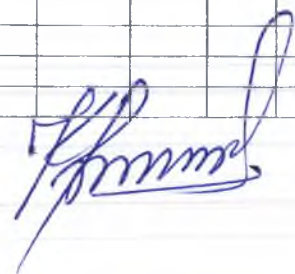
	7	11	2.9		2.9		1003+Дв+Бм	58	0.8	1а	22	24	370	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	7	12	2.4		2.4		8С32Бм	70	0.8	1а	25	28	380	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	7	16	2.7		2.7		9С31Бм+Із+Вм	85	0.7	1а	28	36	420	2	СРБ	КВП, ЗІР	15
	8	1	5		5		1003	90	0.8	1а	29	36	510	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	9	1	29.5		11.5		9С31Із+Бм	80	0.7	1а	27	32	305	2	СРБ	КВП, ЗІР, вірровад	10
	9	2	4.9		1.9		1003+Яне+Дз	61	0.8	1а	23	26	380	2	СРБ	КВП, ЗІР, вірровад	15
	9	3	0.8		0.8		1003+Бм	85	0.7	1а	29	40	460	2	СРБ	КВП, ЗІР	20
	9	5	3.7		3.7		1003+Дз+Із+Бм	80	0.65	1	24	38	340	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	10	1	31.4		15		8С31Із+Із+Ос	68	0.75	1	22	26	230	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	11	12	1.5		1.5		7С32Бм+Ос+Дз	105	0.7	1	29	40	390	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	12	3	2.2		2.2		6С34(100)3С3701Бм	100	0.7	2	24	36	280	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	12	4	9.6		9.6		8С31Бм+Із+Вм	90	0.6	1	24	32	280	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	12	10	1		1		7С32Бм+Із+Вм+Дз	95	0.6	1	27	36	300	2	СРБ	КВП, ЗІР	15
	12	11	0.7		0.7		7С32Бм+Із+Вм+Дз	95	0.6	1	27	36	300	2	СРБ	КВП, ЗІР	20
	12	12	0.5		0.5		7С32Бм+Із+Вм+Дз	95	0.6	1	27	36	300	2	СРБ	КВП, ЗІР	20
	12	22	0.7		0.7		5С34Бм+Ос+Вм	90	0.5	1а	28	40	240	2	СРБ	КВП, ЗІР	20
	16	4	1.8		1.8		9С31Бм+Ос	100	0.4	2	25	36	210	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	17	5	35.7		10		1003+Дз+Бм	105	0.6	2	26	32	280	2	СРБ	КВП, ЗІР, вірровад	10
	17	2	2.2		2.0		8С31Дз+Бм	105	0.75	1	27	32	390	2	СРБ	КВП, ЗІР, вірровад	10
	18	2	3		1.1		1003+Бм	154	0.3	2	27	44	180	2	СРБ	КВП, ЗІР	20
	20	4	2.2		6		1003+Бм	70	0.85	1	22	24	390	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	21	1	2.6		2.6		8С31Дз+Із+Вм+Бм	110	0.6	1	29	40	330	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	21	5	1.4		1.4		6С32Бм+Із+Із+Бм	110	0.6	1	30	44	300	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	21	22	0.7		0.7		9С31Дз+Із	90	0.7	1а	28	36	410	2	СРБ	КВП, ЗІР	15
	22	8	1.7		1.7		7С32Дз+Бм	70	0.8	1а	24	32	310	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	22	10	2.1		2.1		6С33Дз+Бм	66	0.8	1а	24	28	330	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	27	13	7.9		1.9		1003+Дз	72	0.7	1а	26	32	400	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	42	1	27.3		2.0		1003	90	0.6	1а	28	40	370	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	42	13	7.5		7.5		9С31Дз+Яне	68	0.7	1а	26	32	370	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	46	10	3.9		3.9		8С31Дз+Із	85	0.7	1	25	36	310	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	46	16	1		1		9С31Із+Дз	90	0.7	1	25	36	315	2	СРБ	КВП, ЗІР	15
	46	13	1.5		1.5		8С32Дз+Із	85	0.7	1	24	32	310	2	СРБ	КВП, ЗІР	15
	46	8	2.7		2.7		1003+Дз+Із	85	0.6	1	25	35	320	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
Partovi:					186.7												
Hydrostresse	2	15	2.9		2.9		6С32Бм+Ос+Із+Вм	91	0.6	1	25	36	270	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	2	22	0.5		0.5		6С31Ос+2Бм+Із+Вм	75	0.7	1	24	36	300	2	СРБ	КВП, ЗІР	15
	2	25	2.2		2.2		9С31Дз+Яне+Вм	60	0.8	1	18	22	260	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	3	4	1.9		1.9		4С33Бм+2Бм+Із	75	0.7	1а	27	32	320	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	9	6	0.6		0.6		6С34Бм+Вм	85	0.7	1а	27	36	400	2	СРБ	КВП, ЗІР	20
	9	7	9.7		9.7		1003+Яне+Бм	80	0.6	1а	26	36	350	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	9	15	5.4		5.4		9С31Яне+Дз+Бм	80	0.6	1а	26	36	340	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	10	16	3.3		3.1		1003+Дз	67	0.7	1а	24	36	380	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	10	15	4.9		4.9		6С32Бм+Дз+Із+Вм	85	0.7	1	25	32	310	2	СРБ	КВП, ЗІР	10
	24	11	2.3		2.3		5С31Дз+Із+2Бм+Ос	52	0.85	1	17	18	210	2	СРБ	КВП, ЗІР	10

дно таксацыйнага опису

відсутні згідно таксацыйнага опису

	68	28	0,6	0,6	10Сзв+Клг	70	0,7	1а	28	30	440	4	СРВ	КВПІ, ЗГР	15
	68	47	2,3	2,3	7Сзв2Бп1Ос+Дзв+Вдч	60	0,7	1а	25	30	340	4	СРВ	КВПІ, ЗГР	10
	69	1	3,6	3,6	10Сзв	73	0,65	1	26	28	370	2	СРВ	КВПІ, ЗГР	10
	69	16	5,9	5,9	10Сзв+Дзв+Вдч	73	0,65	1	26	36	370	4	СРВ	КВПІ, ЗГР	10
	69	20	5,0	5,0	9Сзв1Дзв+Ос	52	0,7	1а	21	28	290	4	СРВ	КВПІ, ЗГР	10
	69	33	2,3	2,3	10Сзв	70	0,7	1	24	36	360	4	СРВ	КВПІ, ЗГР	10
	69	34	5,9	5,9	10Сзв+Дзв	70	0,45	1	25	36	240	4	СРВ	КВПІ, ЗГР	10
	70	22	4,0	4,0	9Сзв1Дзв+Бп	70	0,7	1а	28	36	430	4	СРВ	КВПІ, ЗГР	10
	71	27	5,6	5,6	5Сзв4Дзв1Бп+Ос	75	0,7	1а	27	40	340	2	СРВ	КВПІ, ЗГР	10
Разом				207,1											
ВСЬОГО СРВ				619,5											
ВСЬОГО СРС				2,3											

Директор ДП "Рівненський лігосп"



В.В. Білий