

Погоджую :
 Директор ДЛСП "Рівнелісозахист"
 (найменування посади керівника державного спеціалізованого
 лісозахисного підприємства)

 О.В. Кошин
 (підпис, ініціали та прізвище)

28 квітня 2020 року

Погоджую :

Перший заступник начальника Рівненського ОУЛМГ
 (найменування посади керівника органу виконавчо
 з питань лісового господарства відповідного
 територіального органу Держлісагентства

 Прокопчук М.В.

(підпис, ініціали та прізвище)

2020 року

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів по СВСК "Агроліс" на 2020 рік

Рівненська область, Березнівський р-н

Лісництво	№ кварталу	№ виділу	Площа вид.га	№ підвиділу	Площа		Коротка таксаційна характеристика відповідно до матеріалів	вік, років	повнота	Конітет	Середня Н, м	Середній D, см	запас деревостану м3. на га	категорія захищеності	Вид.запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас, що підлягає вирубванню, м3/га	19
					загальна	у тому числі можлива для експлуатації												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	4	19	1,5	1	0,2		10С3	50	0,2	2	13	20	10	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	90	
	13	20	7,9	1	0,2		10С3+Бп	49	0,60	2	18	26	300	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	120	
	17	12	2,5	1	0,5		10С3	49	0,65	2	16	22	190	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	90	
	19	12	25,0	1	0,5		6С(35)3С(55)1Б+Вч	35	0,60	1	16	22	160	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	110	
	21	13	12,5	1	0,8		9С31Бп	20	0,80	2	6	8	50	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	60	
	21	13	12,5	2	1,0		9С31Бп	20	0,80	2	6	8	50	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	55	
	20	23	3,1	1	0,5		10С3	44	0,60	2	16	20	180	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	110	
	20	25	8,5	1	1,0		8Бп2С3	24	0,70	1	11	12	90	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	110	
	20	31	5,6	1	1,0		10С3	49	0,65	1	18	22	230	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	85	
	20	31	5,6	2	0,5		10С3	49	0,65	1	18	22	230	5	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	110	
	21	8	1,8	1	0,5		9С31Бп	54	0,70	1	19	24	230	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	140	
	21	16	4,1	1	0,8		10С3+Бп	54	0,65	2	18	24	230	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	110	
	21	17	6,3	1	0,5		7С33Бп	39	0,70	1	16	20	160	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	110	

20.04.2020

21	17	6,3	2	1,0		7С33Бп	39	0,70	1	16	20	160	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	115
21	18	1,6	1	0,5		9Бп1С3+Ос	14	0,70	1	8	10	50	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	180
22	11	4,9	1	0,2		10С3+Бп	44	0,65	1	18	26	230	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	200
23	4	25,5	2	1,0		10С3	51	0,60	1	19	26	220	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	55
23	4	25,5	3	0,9		10С3	51	0,60	1	19	26	220	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	70
23	4	25,5	4	1,0		10С3	51	0,60	1	19	26	220	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	90
23	7	31,5	1	1,0		10С3	54	0,50	2	18	26	170	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	80
23	7	31,5	2	1,0		10С3	54	0,50	2	18	26	170	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	160
23	7	31,5	3	0,8		10С3	54	0,50	2	18	26	170	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	160
23	7	31,5	4	0,9		10С3	54	0,50	2	18	26	170	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	120
23	12	2,0	1	0,7		10С3	57	0,70	1	20	28	260	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	150
23	22	2,0	1	1,0		10С3	49	0,85	1	19	26	290	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	105
24	28	5,0	1	0,7		10С3	54	0,90	2	18	26	300	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	180
34	37	1,7	1	0,4		10С3	59	0,70	2	17	24	220	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	190
36	14	6,2	2	0,5		10С3	49	0,70	2	17	24	225	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	110
36	15	8,0	1	1,0		10С3	49	0,70	2	17	24	225	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	50
39	1	9,5	2	0,9		7С32Бп1Д3	23	0,90	1	10	12	110	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	160
40	6	8,6	1	0,7		10С3	50	0,70	1	19	22	260	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	130
41	19	1,7	1	0,6		10С3	49	0,70	2	17	22	220	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	130
41	20	2,0	1	0,8		10С3	49	0,80	1	19	26	300	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	165
41	22	14,5	1	1,0		10С3	49	0,70	1	19	26	260	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	115
41	22	14,5	2	0,9		10С3	49	0,70	1	19	26	260	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	85
41	23	15,0	9	0,8		10С3	49	0,70	1	18	24	245	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	240
41	23	15,0	10	0,6		10С3	49	0,70	1	18	24	245	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	180
42	11	6,2	3	1,0		10С3	54	0,65	2	18	26	240	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	265
42	11	6,2	4	0,9		10С3	54	0,65	2	18	26	240	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	140
42	11	6,2	5	1,0		10С3	54	0,65	2	18	26	240	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	140
45	3	19,0	6	0,3		10С3	49	0,70	1	18	22	245	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	290
45	6	5,6	1	1,0		10С3	49	0,65	2	17	22	210	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	80
45	6	5,6	2	1,0		10С3	49	0,65	2	17	22	210	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	180
45	6	5,6	3	0,7		10С3	49	0,65	2	17	22	210	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	125
45	6	5,6	4	0,9		10С3	49	0,65	2	17	22	210	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	145
45	6	5,6	5	0,6		10С3	49	0,65	2	17	22	210	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	235
45	6	5,6	6	0,7		10С3	49	0,65	2	17	22	210	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	70
45	6	5,6	7	0,9		10С3	49	0,90	1	20	24	350	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	120
45	8	1,4	1	0,9		10С3	49	0,90	1	20	24	350	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	180
45	8	1,4	2	0,4		10С3	47	0,40	1	18	20	140	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	90
47	14	3,9	1	0,6		10С3	47	0,40	1	18	20	140	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	80
47	14	3,9	2	0,7		10С3	47	0,60	1	18	20	210	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	65
47	24	11,5	1	0,6		10С3	47	0,60	1	18	20	210	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	120
47	24	11,5	2	0,4		10С3	47	0,60	1	18	20	210	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	85
47	37	6,1	1	0,7		10С3	54	0,70	2	18	20	240	4	CPC	КВШ, Комплекс ЕКФ	

39	16	12,0	12,0		8С32Бп+Дз+Ос	26	0,85	1	10	14	125	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	11
45	8	1,4	0,5		10С3	49	0,90	1	20	24	350	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	12
46	2	3,4	1,5		10С3	47	0,30	1	18	22	110	1	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
47	17	1,7	1,7		10С3	47	0,84	1	17	20	270	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
47	33	30,0	28,2		10С3	54	0,50	1	20	22	200	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	11
47	37	6,1	5,4		10С3	54	0,70	2	18	20	240	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
48	2	18,0	18,0		7С32Влч(40)1Влч(20)	64	0,70	2	19	28	190	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15
48	20	1,2	1,2		10С3	59	0,60	1	20	26	240	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20
48	24	1,3	1,3		10С3+Влч+Бп	59	0,70	1	20	24	260	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15
			266,8												
Всього СРС			38,3												
Всього ВСР			266,8												
РАЗОМ			305,1												

Директор СВСК "Агроліс"
(найменування посади керівника)


(підпис)
В.М. Гончар
(ініціали та прізвище)