

Додаток 1

до Санітарних правил

ПОГОДЖУЮ:

Директор ДСЛП "Рівнелісозахист"

(найменування посади керівника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства)

[Підпис]

КОШИН О.В.

(підпис, ініціали та прізвище)

17 березня 2020 року

ПОГОДЖУЮ:

Начальник Рівненського ОУЛМГ

(найменування посади керівника органу виконавчої влади з

підприємств лісового господарства Рівного або

відповідного територіального органу Держлісагенства)

[Підпис]

(підпис, ініціали та прізвище)

18.03.2020 року

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів

СВСК "Селянський ліс" на 2020 рік

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Рівненська область, Заріченський р-н

(область)

Лісицтво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Прийняті заходи	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Наваність рослин ! тварин, занесених до Червоної книги						
					Загальна	можлива для експлуатації												
СВСК "Селянський ліс"	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
	23	18	0,6	0,2	10С3+Бл	74	0,6	2	22	32	270	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	210	Лісовпорядкуванням не виявлено		
	27	8	0,6	0,5	10С3+Др+Ос	70	0,7	1	24	30	350	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	212			
	28	8	0,9	0,4	10С3	66	0,65	1	24	30	350	3	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	198			
	29	13	11,5	0,3	10С3	81	0,6	1	25	32	350	4	СРС	Пожежа 2019 р.	140			
	29	13	11,5	0,5	10С3	81	0,6	1	25	32	350	4	СРС	Пожежа 2019 р.	208			
	29	52	11	0,2	10С3+Бл	75	0,65	1	25	32	350	4	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	340			
	30	64	1	0,5	10С3	79	0,7	1	26	40	380	ОЗЛД	СРС	Пожежа 2019 р.	168			
	Всього СРС			2,6	1,7													
	8	11	8,0	8,0		10Влч+Бл,Ос	49	0,7	3	15	22	130	4	СРВ	Стовбурна гниль		10	
8	39	6,7	6,7		10С3	53	0,75	2	17	22	240	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10			
8	40	6,7	6,7		10С3	49	0,65	3	14	18	160	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10			

18.03.2020 А.А. п.п.

16	19	5,0			5,0				6Гз2Бп1Ос1Влч+Сз	50	0,75	3	17	18	165	4	СРВ	Стовбурна гниль	10
16	20	1,2			1,2				5Гз2Бп1Сз1Ос1Влч	50	0,75	3	17	18	200	4	СРВ	Стовбурна гниль	20
16	32	6,6			6,6				8Сз1Бп1Влч+Дз	81	0,65	1	24	32	280	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
15	7	3,0			3,0				9Сз1Дз+Бп	74	0,7	1	24	36	370	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15
15	8	2,6			2,6				5Влч3Бп2Сз	44	0,7	2	18	22	210	3	СРВ	Стовбурна гниль	15
15	9	9,4			9,4				3Бп3Гз3Влч1Дз+Сз	54	0,7	2	20	28	190	3	СРВ	Стовбурна гниль	10
15	10	3,9			3,9				9Сз1Дз+Бп	69	0,7	1	25	36	350	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
15	11	1,4			1,4				5Бп2Сз1Дз1Гз1Влч	40	0,7	1	19	22	150	3	СРВ	Стовбурна гниль	20
15	12	7,8			7,8				5Дз3Сз2Бп	119	0,5	3	22	44	175	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
15	13	9,3			9,3				6Сз4Бп+Влч+Дз+Ос	59	0,7	1А	23	36	250	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
15	17	5,3			5,3				10Сз+Бп	74	0,7	1	23	32	350	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
17	30	6,0			6,0				8Сз1Дз1Бп	85	0,6	1	26	36	330	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
20	15	4,1			4,1				8Сз1Бп1Ос	59	0,65	1	22	30	250	2	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
20	27	6,2			6,2				10Сз	59	0,65	1А	23	32	300	2	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
20	25	7,5			7,5				10Сз+Бп	69	0,7	1	24	32	350	2	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
20	38	2,7			2,7				10Сз+Бп	54	0,75	1	24	32	300	2	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15
20	11	19,5			19,5				10Сз	69	0,7	1	25	32	380	2	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
22	9	4,2			4,2				10Сз	54	0,7	1	21	28	300	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
22	21	1,2			1,2				6Сз4Бп	54	0,7	3	15	18	155	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20
22	22	3,7			3,7				10Сз	54	0,7	1	20	26	300	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
22	20	5,0			5,0				10Сз	56	0,85	2	18	26	290	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
22	23	3,0			3,0				8Сз2Бп	54	0,7	2	18	24	220	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
22	25	1,0			1,0				10Сз+Бп	54	0,8	1	19	26	290	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20
16	39	1,8			1,8				10Сз+Бп+Ос	60	0,7	1	22	30	310	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15
23	24	1,6			1,6				10Сз+Бп+Влч	49	0,7	1	18	22	245	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20
23	25	1,3			1,3				10Сз+Бп	49	0,7	1А	21	26	300	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20
23	33	1,1			1,1				10Сз	61	1А	0,65	24	32	335	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20
24	49	1,6			1,6				9Сз1Бп	54	1А	0,7	22	24	300	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15
24	50	1,6			1,6				10Сз	65	1А	0,65	25	32	350	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15
25	14	4,2			4,2				10Сз+Бп	39	1	0,7	16	20	205	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
25	26	1,0			1,0				10Сз	74	1	0,65	23	36	320	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20
25	63	4,4			4,4				10Сз	59	1А	0,7	23	28	340	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
25	68	2,9			2,9				10Сз	54	1А	0,7	23	26	350	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	15
25	77	4,8			4,8				10Сз	69	1А	0,7	26	36	400	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
25	81	2,2			2,2				5Сз2Влч2Бп1Ос+Дз	59	1	0,7	21	28	230	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20
28	57	1,7			1,7				10Сз	64	1	0,65	23	32	315	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20
26	12	0,6			0,6				10Сз	44	1	0,7	18	26	250	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20

№	15	4,3	4,3	4,3	4,3	10С3	49	1	0,7	18	22	250	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	10
26	18	2,3	2,3	2,3	2,3	10С3	49	2	0,8	17	24	250	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	15
27	69	6	6	6	6	9С31Бп	44	1	0,7	17	22	220	3	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	10
27	74	0,7	0,7	0,7	0,7	10С3	84	3	0,35	21	32	120	3	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
29	1	1,2	1,2	1,2	1,2	10С3	49	3	0,7	13	18	145	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
29	3	0,8	0,8	0,8	0,8	10С3+Бп+Дз	64	1	0,6	24	30	310	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
29	9	1,2	1,2	1,2	1,2	10С3	54	1	0,7	20	24	270	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
29	10	1,1	1,1	1,1	1,1	10С3	70	1	0,7	22	28	300	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
29	31	1,3	1,3	1,3	1,3	10С3	69	3	0,7	18	26	215	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
30	40	2,1	2,1	2,1	2,1	10С3	64	1	0,7	24	30	360	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
30	41	0,9	0,9	0,9	0,9	10С3+Бп	59	1А	0,65	23	28	310	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
30	57	1,8	1,8	1,8	1,8	10С3+Бп	59	1А	0,7	24	28	280	3	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
30	60	1,7	1,7	1,7	1,7	10С3	59	1А	0,7	23	28	310	3	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
30	61	2,0	2,0	2,0	2,0	10С3	64	1	0,7	24	32	360	3	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	15
30	69	0,9	0,9	0,9	0,9	10С3+Дз+Ос	74	1	0,65	26	36	370	3	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
32	10	2,5	2,5	2,5	2,5	10С3	70	1	0,6	22	32	275	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	15
33	1	1,5	1,5	1,5	1,5	8С32Бп+Ос	54	1	0,7	20	26	240	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
33	2	3,8	3,8	3,8	3,8	10С3+Бп	69	2	0,7	21	30	330	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	10
33	3	5,1	5,1	5,1	5,1	10С3	65	1	0,7	22	28	320	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	10
33	6	21,0	21,0	21,0	21,0	7С33Бп	59	4	0,7	13	18	135	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	10
33	7	2,8	2,8	2,8	2,8	10С3+Бп	79	2	0,7	21	28	300	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	15
33	19	2,7	2,7	2,7	2,7	9С31Бп+Ос	65	1	0,65	23	28	300	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	15
33	20	1,4	1,4	1,4	1,4	10С3	69	2	0,65	21	32	270	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	15
33	30	1,5	1,5	1,5	1,5	5С33Бп2Влч	69	2	0,65	21	32	210	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	15
34	2	3,4	3,4	3,4	3,4	9С31Бп	70	1	0,7	22	32	290	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	10
34	15	3,6	3,6	3,6	3,6	8С32Бп	54	1	0,7	21	24	265	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	10
34	20	0,8	0,8	0,8	0,8	9С31Бп+Дз+Ос	80	2	0,6	22	32	210	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	20
34	44	3,6	3,6	3,6	3,6	8С32Бп+Влч	69	2	0,65	19	30	215	4	СРВ	КВЩ, Комплекс ЕКФ	10
34	48	4,7	4,7	4,7	4,7	4Бп2С32Ос2Влч	54	1	0,7	23	30	250	4	СРВ	Стовбурна гниль	10
34	49	3,4	3,4	3,4	3,4	4Бп2С32Ос2Влч	54	2	0,7	22	28	215	4	СРВ	Стовбурна гниль	10
Всього СРВ																261,9
Разом																264,5
																1,7

СВСК "Селянський ліс"

Лісовпорядкуванням не виявлено

Директор СВСК "Селянський ліс"

Димарчук С.Л.

3