

Додаток 1
до Санітарних правил

ПОГОДЖУЮ

Директор

(найменування посади керівника державного
спецалізованого

ДСЛП «Рівненлісозахист»
лісозахисного підприємства)

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

20 січня 2020 року

ПОГОДЖУЮ

Герасим за супинок
(найменування посади керівника органу виконавчої

влади з

Р. Герасим *Фулис*
питань лісового господарства Автономної Республіки

Крим або

відповідного територіального органу Держлісагентства)

Ю.Б. *Герасимук* *М. В.*
(підпис, ініціали та прізвище)

20 січня 2020 року

ПЕРЕЛІК

**захолів з поліпшення санітарного стану лісів
по ССВК „Радивилівський лісгосп” на 2020 рік
Рівненської області.**

Лісничівство (урочище)	Homep krespatry	Homep bntly, rerapib	Homep minnity	Homep minnity, rerapib	Y tomy nchci nntoma moknbra tura ekcnytarauji	centra	nohorta birk, pokre	nohorta metrpe	cepethir bncota, metrpe	cepethir bncota, metrpe	sanac reperobcahy, metrpe	sanac reperobcahy, metrpe	Karterpia 3axnchocet	Bnu 3axnchobrahix 3axoziu	Tlpryinni upnshahennha 3axoziu	Opriferenih sanac jepeennu,	mo mltaree snydygarenho, xy6 Metrps	Haeechitc pocinn i trepanu,	Haeechitc jo Hepeohot knunu	Vypahn		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				
ССВК	3	7	0,8	0,8	0,8	6Г33Ос1C3	70	0,5	3	19	26	140	3	CPB	Віровал, осиковий грутовик	10						
„Радивилівський лісгосп”	3	9	5,3	4,4	4,4	7Г33Ос+Дз+Лпд+Чп	72	0,6	3	20	26	170	3	CPB	Віровал, осиковий грутовик	10						
	3	21	1,4	1,4	1,4	5Г31Дз1Лпд3Ос+Бп	61	0,6	3	19	22	180	3	CPB	Віровал, осиковий грутовик	10						
	3	24	4,5	4,5	4,5	6Г33Ос1Лпд+Дз+Бп	72	0,65	2	21	26	210	3	CPB	Віровал, осиковий грутовик	10						
	3	27	1,7	1,7	1,7	9Г31Os+Лпд+Бп	70	0,7	3	19	24	180	3	CPB	Віровал, осиковий грутовик	10						
	4	13	0,4	0,4	0,4	9ЯлелCз 220	29	0,7	1A	15	20	220	3	CPB	Комплекс ЕКФ	8						
	4	15	1,0	1,0	1,0	9ЯлелCз 220	30	0,6	1B	17	20	230	3	CPB	Комплекс ЕКФ	7						
	4	16	0,9	0,9	0,9	10Cз+Яле 240	30	0,7	1B	17	22	240	3	CPB	КВІІ, Комплекс ЕКФ	9						

20.01.2020р *Герасим*

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
4	18	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	7 Ялє3 С3	30 0,651Б	17	20	250	3	CPB	Комплекс ЕКФ	9			
17	1	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	10C3	33 0,91A	15	18	220	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
7	7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	8C32Бп	65 0,641	23	34	286	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	6			
7	9	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	7Бп3 С3+Г3	67 0,712	23	30	250	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	6			
18	15	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	10C3+Г3	76 0,611	25	34	321	4	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	7			
21	15	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	10C3+Бп	87 0,642	24	36	318	4	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	9			
10	3	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	10C3+Клг+Лпд	52 0,71	20	28	270	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
10	6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	10C3+Лпд+Клг+Бп	55 0,71	21	26	300	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
28	10	13,3	13,3	13,3	13,3	13,3	13,3	10C3+Дчр	44 0,91A	20	24	340	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
28	13	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	10C3	65 0,71	22	26	300	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
28	14	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	10C3	53 0,71	20	24	280	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
68	8	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	10C3	92 0,62	24	36	300	4	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
16	1	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	10C3+Бп+Чш	81 0,651	25	34	370	4	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
24	2	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	10C3	58 0,91A	23	28	430	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
25	20	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	10C3	62 0,91	22	26	400	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
70	21	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	10C3+Бп+Ос	51 0,651	20	26	250	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
37	13	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	10C3+Бп	92 0,562	23	36	280	4	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	10			
38	39	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	10C3+Акб+Бп	46 0,71	18	22	230	4	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
41	6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	9C31Бп	49 0,71A	21	24	280	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	6			
41	7	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	10C3+Бп	43 0,721A	19	24	266	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
41	13	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	10C3	65 0,71	23	30	320	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	8			
41	15	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9	9C31Мде	36 0,871A	17	20	271	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
43	32	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	4Бп3 Влч1Клг2Ос	53 0,412	20	30	104	3	CPB	Стовбурана гниль	9			
43	40	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	9C31Влч	96 0,623	21	38	220	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	8			
44	13	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	9C31Лпд	49 0,851A	21	26	338	2	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
45	9	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	10C3	61 0,681	22	30	318	2	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	8			
46	7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	10C3	57 0,651A	22	28	300	2	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	6			
47	5	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	6C34Бп+Яле	41 0,971	16	20	243	2	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
48	8	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	10C3+Бп	59 0,681A	23	30	323	2	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	7			
51	5	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	10C3+Бп	53 0,71	20	26	270	2	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	6			
52	1	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	10C3	70 0,681	22	32	317	2	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	9			
55	5	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9C31Бп	49 0,781	20	26	290	2	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
56	2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	10C3	82 0,592	21	36	260	2	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	7			
57	2	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	9C31Бп	47 0,71A	20	24	270	2	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	7			
57	21	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	9C31Бп	52 0,71A	22	30	294	3	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
58	3	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	10C3	82 0,651	24	32	330	2	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	5			
15	5	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	9C31Г3+Д3	55 0,71A	24	30	330	4	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	10			
15	23	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	10C3+Г3	85 0,71	25	32	350	4	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	9			
15	26	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	8C31Д31Г3	72 0,81	24	32	310	4	CPB	КВШ, Комплекс ЕКФ	8			

	31	16	1,4	1,4		10C ₃ +Влч+Брс	54	0,7	2	18	24	210	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	5
	31	17	0,8	0,8		10C ₃ +Мде	38	0,7	1A	17	22	210	3	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	5
	32	7	0,4	0,4		9C ₃ Клг+Влч	65	0,7	1	24	32	300	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	6
	32	9	0,9	0,9		10C ₃ +Влч	58	0,7	1	21	28	300	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	7
	32	13	0,4	0,4		10C ₃	77	0,65	1	23	32	300	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	7
	33	14	1,1	1,1		9C ₃ 1Влч	72	0,65	1	23	32	280	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10
	36	15	3,8	3,8		10C ₃ +Влч+Бп	67	0,67	1	21	30	297	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	6
	36	19	3,7	3,7		5Яле4C ₃ 1Мде+Бп+Ос	33	0,6	1B	18	20	200	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	6
	42	14	0,5	0,5		10C ₃ +Дср+Бп+Ос	32	0,69	2	12	16	129	4	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	7
	61	15	1,2	1,2		9C ₃ 1Бп	51	0,73	1	19	26	248	2	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	7
	62	3	9,5	9,5		10C ₃	58	0,75	1	21	28	320	2	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	5
	75	1	6,2	6,2		10C ₃	75	0,7	1	24	30	350	2	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	8
	75	10	2,0	2,0		10C ₃	80	0,7	1	25	34	380	2	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	9
	76	3	3,6	3,6		10C ₃	59	0,7	1	21	26	320	2	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	9
	78	13	8,3	8,3		10C ₃	58	0,85	1	22	26	390	2	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	5
	83	16	2,1	2,1		2Гз2Бкл	67	0,75	3	19	22	190	3	СРВ	Вітропан	10
	83	18	1,4	1,4		8Гз2Бкл	67	0,7	3	19	24	180	3	СРВ	Вітропан	10
	83	25	12,0	11,0		6Гз2Бкл1Лнд1Бп+Яв	67	0,7	3	20	24	210	3	СРВ	Вітропан	5
	Всього:			295,0												

КВШ, Комплекс ЕКФ – Комплекс вторинних шкідників, комплекс екологічно – кліматичних факторів

Голова ССВК „Радивилівський лісгосп”

Б.Г. Францук

20.10.2019 року

(ініціали та прізвище)


(підпис)