

Додаток 1
до Санітарних правил

ПОГОДЖУЮ
 (найменування посади керівника державного лісового господарства)
 Спеціалізованої лісової бригади № 3436638
 (підпис, ініціали та прізвище)
 Вересня 2023 року

ПОГОДЖУЮ*
 (найменування посади керівника структурного підрозділу з питань екології та природних ресурсів обласної державної адміністрації)
 Севастопольської міської державної адміністрації, органу виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань охорони навколишнього природного середовища
 (підпис, ініціали та прізвище)
 2023 року

ПОГОДЖУЮ
 (найменування посади керівника органу виконавчої влади з питань лісового господарства Автономної Республіки Крим або відповідного територіального органу Держлісагентства)
 (підпис, ініціали та прізвище)
 2023 року

ЗАХОДІВ З ПОЛІПШЕННЯ САНІТАРНОГО СТАНУ ЛІСІВ

ІНШ СИНЕВИР
 (найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
 Закарпатська
 (Автономна Республіка Крим, область)

ПОНДВ (уточнище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації												
Син.Поліньскє	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	5	12	2,8			2,8	10Ял	65	0,77	1	22	26	460	ЗРР	ВСР	Кор. губка	40	Відсутні.
	8	1	7,2		П1	4,0	10Ял+Бк+Ял	86	0,81	1	29	32	688	-/-	-/-	-/-	96	Відсутні.
	8	1	7,2		П2	3,2	10Ял+Бк+Ял	86	0,81	1	29	32	688	-/-	-/-	-/-	88	Відсутні.
	8	11	15,0			5,0	10Ял+Бк+Ял+Ял	57	0,91	1	21	24	503	-/-	-/-	-/-	61	Відсутні.

Закарпатська

Нероуеуксе:	3	5	18,0		1,2	7Бк1 Бк2Дл	106	0,61	1	29	34	396	ЗРР	ВСР	Вирролом	74	Вудеути.
-/-	3	18	7,7		2,2	8Бк1 Дл1Дл	86	0,71	1	28	34	412	-/-	-/-	-/-	82	Вудеути.
-/-	4	2	20,0		3,0	10Бк+Дл	134	0,7	2	29	34	450	-/-	-/-	-/-	87	Вудеути.
-/-	6	9	12,5		1,9	6Бк4Бк+Дл	96	0,69	2	25	38	294	-/-	-/-	Короид	90	Вудеути.
-/-	7	4	71,0		1,8	8Бк2Дл	96	0,7	1	29	40	420	-/-	-/-	Вирролом	79	Вудеути.
-/-	7	4	71,0		1,2	8Бк2Дл	96	0,7	1	29	40	420	-/-	-/-	-/-	87	Вудеути.
-/-	7	11	21,2		1,6	10Бк	96	0,75	2	26	36	420	-/-	-/-	-/-	80	Вудеути.
-/-	7	11	21,2		1,5	10Бк	96	0,75	2	26	36	420	-/-	-/-	-/-	84	Вудеути.
-/-	12	2	3,4		2,2	10Бк+Дл	66	0,63	2	20	22	244	-/-	-/-	-/-	86	Вудеути.
-/-	14	1	35,9		1,0	8Бк2Дл+Дл	51	0,71	2	20	22	204	-/-	-/-	Сиголом	66	Вудеути.
-/-	21	7	12,0		2,0	10Бк+Дл+Дл	72	0,75	1	23	36	390	-/-	-/-	Вирролом	88	Вудеути.
Разом:			293,9		19,6												
Короуавуксе:	31	21	16,5		1,8	9Бк1 Бк+Дл+Дл	54	0,80	1	21	26	360	ГЗ	ВСР	Вирролом	36	Вудеути.
-/-	30	7	7,3		2,7	5Бк3Бк2Бк	84	0,60	2	23	24	300	ЗРР	-/-	-/-	38	Вудеути.
-/-	30	6	17,0		4,2	6Бк2Бк2Бк	144	0,80	3	25	40	420	-/-	-/-	-/-	43	Вудеути.
-/-	29	12	27,2		3,3	10Бк+Дл	74	0,70	1	23	26	360	-/-	-/-	-/-	32	Вудеути.
-/-	28	9	25,0		2,9	9Бк1 Дл+Дл	54	0,80	1	20	20	300	-/-	-/-	-/-	27	Вудеути.
-/-	24	19	8,6		3,8	9Бк1 Бк+Дл	54	0,79	1	20	22	305	-/-	-/-	-/-	41	Вудеути.
-/-	20	1	35,0		3,1	10Бк+Дл+Бк+Дл	64	0,85	1	21	24	392	-/-	-/-	-/-	33	Вудеути.
-/-	19	13	44,0		1,8	10Бк+Дл+ГЗ	64	0,79	1	22	24	348	-/-	-/-	-/-	22	Вудеути.
-/-	11	17	16,0		1,5	10Бк+Дл+Дл+Бк+Дл	64	0,85	1	21	22	370	-/-	-/-	Вирролом	39	Вудеути.
-/-	6	8	10,5		4,1	8Бк2Дл+Дл+Дл	54	0,85	1	21	20	370	-/-	-/-	-/-	45	Вудеути.
-/-	14	48	15,0		3,4	6Бк2Бк2Бк+Дл+Дл+Дл+Дл	64	0,71	2	19	26	254	-/-	-/-	Сиголом	57	Вудеути.
-/-	18	20	8,6		3,0	10Бк+Дл	54	0,52	4	11	14	92	-/-	-/-	Вирролом	40	Вудеути.
-/-	25	5	3,4		2,0	10Бк+Дл	54	0,60	1	23	26	310	ГЗ	-/-	-/-	45	Вудеути.
-/-	5	16	13,0		1,2	9Дл1Бк	64	0,80	1	24	28	480	ЗРР	-/-	-/-	30	Вудеути.
-/-	3	14	22,0		2,2	8Дл2Бк	63	0,75	1	22	26	410	-/-	-/-	Короид	28	Вудеути.
-/-	27	8	11,5		2,6	8Бк2Бк+Дл	104	0,60	4	19	32	210	-/-	-/-	Сиголом	32	Вудеути.
-/-	10	4	10,0		5,1	7Бк3Бк+Дл	144	0,59	6	22	32	262	-/-	-/-	Вирролом	42	Вудеути.
-/-	16	35	66,8		3,4	5Бк4Бк1Дл	184	0,60	3	24	32	250	-/-	-/-	-/-	35	Вудеути.
Разом:			357,4		52,1												
Квакоуеуксе:	1	6	5,7		5,7	10Дл+Бк	77	0,60	1А	27	32	510	ЗРР	ВСР	Короид	30	Вудеути.
-/-	1	11	14,0		4,8	10Бк	67	0,75	1	23	28	340	-/-	-/-	Вирролом	24	Вудеути.
-/-	3	3	57,0		7,1	10Бк	106	0,60	2	26	34	300	-/-	-/-	-/-	45	Вудеути.
-/-	6	1	168,0		4,8	7Бк(77)2Бк(49)1Дл+Дл+ГЗ	77	0,8	1	26	30	400	-/-	-/-	-/-	44	Вудеути.
-/-	7	25	1,7		1,7	10Бк+Дл	107	0,56	2	26	34	322	-/-	-/-	-/-	61	Вудеути.
-/-	8	10	6,3		4,5	10Бк	56	0,66	2	18	20	224	ГЗ	ВСР	Вирролом	40	Вудеути.

Квасовские:	10	35	20,0		1,0	10Бк+Яв	107	0,60	2	26	28	340	ЗПП	-/-	-/-	19	Будеттн.
-/-	12	1	8,8		4,8	7Бк(157)3Бк(94)	157	0,4	3	24	36	184	-/-	-/-	-/-	13	Будеттн.
-/-	14	13	69,0		5,0	5Бк5Яв	65	0,76	1	22	26	461	-/-	-/-	-/-	36	Будеттн.
-/-	15	30	19,0		6,5	10Бк+Яв+Яв	137	0,50	2	27	40	318	-/-	-/-	-/-	37	Будеттн.
-/-	16	32	7,7		1,7	10Бк	72	0,60	2	21	26	220	-/-	-/-	-/-	18	Будеттн.
-/-	16	36	25,0		2,0	10Бк	87	0,50	2	22	28	230	-/-	-/-	-/-	42	Будеттн.
-/-	17	15	9,7		2,4	10Бк	61	0,50	2	17	20	160	ТЗ	-/-	-/-	52	Будеттн.
-/-	17	18	6,3		1,5	10Бк+Яв+Ос	56	0,53	1А	23	28	238	ТЗ	-/-	-/-	43	Будеттн.
-/-	18	1	8,3		7,0	10Бк	97	0,60	2	26	32	330	ЗПП	-/-	-/-	22	Будеттн.
Всего:			426,5		60,5												
Осужденные:	6	2	1,0		0,6	10Яв	41	0,84	1Б	20	24	431	ТЗ	БСР	Коп. гудка	43	Будеттн.
-/-	6	9	6,0		0,7	5Яв3Яв1Бк1Бвс	121	0,45	2	28	30	238	ТЗ	-/-	-/-	32	Будеттн.
-/-	8	28	26,0		3,5	10Яв+Бк+Яв	116	0,60	2	28	30	500	ЗПП	-/-	-/-	31	Будеттн.
-/-	26	4	34,6		3,0	6Бк2Яв2Яв+Яв	126	0,57	2	27	36	402	-/-	-/-	-/-	17	Будеттн.
-/-	31	24	35,0		5,0	8Яв2Бк+Яв	56	0,70	1	20	22	290	ТЗ	-/-	-/-	24	Будеттн.
-/-	7	21	11,0		4,3	8Яв2Бк+Яв	77	0,60	1	25	28	400	ЗПП	-/-	-/-	49	Будеттн.
-/-	7	21	11,0		4,7	8Яв2Бк+Яв	77	0,60	1	25	28	400	ЗПП	-/-	-/-	50	Будеттн.
-/-	7	33	2,2		1,4	9Яв1Бк	64	0,73	2	19	26	326	-/-	-/-	-/-	35	Будеттн.
-/-	5	4	2,3		1,3	10Яв	91	0,71	1	27	30	570	-/-	-/-	-/-	26	Будеттн.
-/-	5	6	3,4		3,0	10Яв+Яв	81	0,74	2	23	28	478	-/-	-/-	-/-	28	Будеттн.
-/-	6	38	4,9		4,5	10Яв	91	0,57	1	26	28	350	ТЗ	-/-	-/-	21	Будеттн.
-/-	6	32	22,5		3,0	10Яв+Яв	106	0,50	1	30	40	400	ТЗ	-/-	Коп. гудка	39	Будеттн.
-/-	8	3	11,0		1,0	10Яв+Бк	77	0,80	1А	29	28	700	ЗПП	-/-	-/-	53	Будеттн.
-/-	8	1	5,5		1,0	10Яв+Бк	57	0,86	1А	22	26	517	-/-	-/-	Коп. гудка	40	Будеттн.
-/-	28	25	12,2		1,5	8Яв2Бк+Яв	116	0,51	1	30	32	416	-/-	-/-	-/-	98	Будеттн.
-/-	28	25	12,2		3,2	8Яв2Бк+Яв	116	0,51	1	30	32	416	-/-	-/-	Коп. гудка	31	Будеттн.
-/-	16	3	42,0		6,0	9Яв1Бк+Яв	86	0,70	1	27	30	490	-/-	-/-	-/-	27	Будеттн.
-/-	9	9	4,3		2,3	10Яв+Бк	61	0,80	1А	23	26	540	-/-	-/-	-/-	40	Будеттн.
-/-	11	16	22,0		3,8	7Яв2Яв1Бк	126	0,60	1	32	40	580	-/-	-/-	Коп. гудка	73	Будеттн.
-/-	27	24	21,5		1,0	10Яв+Бк+Яв	92	0,50	1А	32	40	590	-/-	-/-	-/-	75	Будеттн.
-/-	27	24	21,5		5,8	10Яв+Бк+Яв	92	0,50	1А	32	40	590	-/-	-/-	-/-	51	Будеттн.
-/-	6	15	1,5		0,5	10Яв+Бк	66	0,72	1	21	26	390	ТЗ	-/-	-/-	78	Будеттн.
-/-	10	38	2,4		1,0	10Бк+Яв+Яв+Яв	116	0,61	2	27	30	362	ЗПП	-/-	Коп. гудка	72	Будеттн.
-/-	11	42	5,8		1,5	9Яв1Бк+Яв	116	0,61	1	30	36	536	-/-	-/-	-/-	55	Будеттн.
-/-	10	39	7,8		1,5	10Яв+Бк+Яв	66	0,64	1	22	26	385	-/-	-/-	-/-	31	Будеттн.
-/-	24	8	5,6		1,6	9Яв1Бк+Яв+Яв	146	0,61	2	30	36	424	-/-	-/-	-/-	41	Будеттн.
-/-	19	6	27,0		3,5	10Яв+Бк	75	0,55	1А	29	36	500	ЗПП	БСР	Коп. гудка	28	Будеттн.

Осуществ:		31	25	7,7	2,3	61	0,55	1А	23	26	340	ГЗ	-/-	Коп.губка	23	Будеттн.
-/-	9	1	13,0	3,0	10Ян+Ян+Бк	77	0,69	1	24	24	454	ЗПП	-/-	Коп.губка	25	Будеттн.
-/-	25	7	11,5	9,0	5Бк3Ян2Ян	156	0,50	2	27	40	340	-/-	-/-	Коп.губка	20	Будеттн.
-/-	29	18	6,6	2,0	9Ян1Ян+Бк	106	0,62	1	28	32	600	-/-	-/-	Коп.губка	55	Будеттн.
-/-	4	7	30,4	1,0	10Ян+Ян	91	0,60	1	27	30	520	ГЗ	-/-	-/-	55	Будеттн.
-/-	4	16	7,6	1,5	10Ян	96	0,51	2	26	32	406	ГЗ	-/-	-/-	46	Будеттн.
-/-	26	25	14,0	4,0	5Бк3Ян2Ян	140	0,60	2	27	36	470	ЗПП	-/-	-/-	30	Будеттн.
-/-	13	15	5,8	3,3	6Ян4Бк+Ян	76	0,64	1	24	28	372	-/-	-/-	-/-	40	Будеттн.
-/-	29	9	29,5	2,0	4Бк3Ян1Ян2Бк+Ян	104	0,58	1	29	36	456	-/-	-/-	Коп.губка	36	Будеттн.
-/-	25	19	5,7	3,5	6Бк4Ян	131	0,52	3	25	44	308	ГЗ	-/-	-/-	49	Будеттн.
-/-	23	6	6,0	2,0	8Бк2Ян+Ян+Ян	62	0,83	1	20	22	342	ЗПП	-/-	-/-	24	Будеттн.
-/-	17	35	12,0	10,0	10Ян+Бк	91	0,55	1	26	30	436	ГЗ	-/-	-/-	10	Будеттн.
-/-	25	11	19,5	3,0	8Бк2Ян	121	0,50	2	26	40	268	-/-	-/-	-/-	39	Будеттн.
-/-	30	4	1,3	0,3	8Ян2Бк	36	0,55	1А	17	20	186	-/-	-/-	Коп.губка	80	Будеттн.
Разом:			532,8	117,1												
Синтепекс:	1	5	3,1	3,1	7Ян2Бк1Ян	76	0,58	1	26	28	358	ЗПП	-/-	Коп.губка	24	Будеттн.
-/-	3	20	8,3	8,3	9Ян1Ян+Бк	116	0,45	1	29	36	392	-/-	-/-	Бирпом	16	Будеттн.
-/-	1	14	9,1	9,1	8Ян2Ян+Бк	126	0,5	1	32	44	508	-/-	-/-	Коп.губка	40	Будеттн.
-/-	9	7	3,8	3,8	9Ян1Бк+Ян	72	0,82	1	26	30	594	-/-	-/-	-/-	19	Будеттн.
-/-	13	27	3,0	3,0	10Ян	126	0,54	1	31	36	528	-/-	-/-	-/-	23	Будеттн.
-/-	14	5	24,6	7,0	10Ян+Ян	116	0,67	1	32	32	700	-/-	-/-	Коп.губка	49	Будеттн.
-/-	14	12	14,5	2,3	10Ян+Ян+Бк+Ян	86	0,72	1	27	32	630	-/-	-/-	Коп.губка	36	Будеттн.
-/-	17	25	2,3	2,3	8Ян2Бк	126	0,59	1	33	36	558	-/-	-/-	-/-	31	Будеттн.
-/-	21	17	18,0	5,5	8Ян2Бк	176	0,53	3	26	44	324	-/-	-/-	Коп.губка	47	Будеттн.
-/-	21	13	37,5	5,4	7Ян3Бк	106	0,6	2	27	32	466	-/-	-/-	-/-	59	Будеттн.
-/-	22	5	4,8	4,8	6Ян3Ян1Бк	126	0,5	1	32	44	482	-/-	-/-	Коп.губка	11	Будеттн.
-/-	22	12	48,5	5,2	6Бк1Ян1Ян2Бк	156	0,5	1	32	40	328	-/-	-/-	Бирпом	15	Будеттн.
-/-	24	10	2,0	2,0	7Ян3Бк	116	0,5	1	31	40	432	-/-	-/-	-/-	33	Будеттн.
-/-	24	39	18,5	18,5	8Бк2Ян+Бк	86	0,4	1	27	34	252	-/-	-/-	-/-	6	Будеттн.
-/-	25	13	18,0	1,6	4Бк2Ян4Бк	156	0,5	2	28	40	302	-/-	-/-	-/-	44	Будеттн.
-/-	28	2	27,0	6,7	10Бк	96	0,7	1	27	34	390	-/-	-/-	-/-	11	Будеттн.
-/-	28	11	1,5	1,5	10Ян	60	0,59	1А	23	34	376	-/-	-/-	Коп.губка	10	Будеттн.
-/-	7	11	3,3	3,3	8Ян1Бн1Ян	106	0,5	1	30	40	342	-/-	-/-	-/-	13	Будеттн.
-/-	7	13	14,0	1,3	10Ян+Бк	82	0,67	1А	31	36	653	-/-	-/-	-/-	16	Будеттн.
-/-	14	9	31,5	4,5	7Бк2Ян1Ян+Ян	146	0,61	2	28	36	404	-/-	-/-	Бирпом	74	Будеттн.
-/-	20	2	19,0	12,2	6Ян2Ян2Бк	136	0,66	1	31	40	592	-/-	-/-	Коп.губка	40	Будеттн.
-/-	7	18	9,7	9,7	4Ян4Бк2Ян	126	0,66	1	30	36	492	-/-	-/-	Коп.губка	49	Будеттн.

Синевирське:	7	22	5,5			5,5	10Яд+Бк	91	0,67	1А	30	32	620	ЗРР	ВСР	Короїд	33	Відсутні.
-/-	22	8	30,0			3,5	6Яд2Яд2Бк	126	0,55	1	31	36	482	-/-	-/-	Випролом	10	Відсутні.
-/-	7	25	4,7			4,7	6Бк3Яд1Яц	156	0,5	2	28	36	314	-/-	-/-	Кор. губка	55	Відсутні.
-/-	4	13	19,7			9,6	6Яд4Яд+Бк	146	0,5	1	31	42	534	-/-	-/-	-/-	40	Відсутні.
-/-	16	8	14,0			3,8	10Яд+Яц+Яв+Бк	114	0,5	1А	32	36	496	-/-	-/-	Короїд	10	Відсутні.
Разом			395,9			148,2												Відсутні.
Всього:			2519,2			527,7												Відсутні.

Директор НПШ «Синевир»



(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

(Handwritten signature)

(підпис)

Микола Дербак

(ініціали та прізвище)

« _____ » _____ 20 _____ року.

*Для погодження заходів з поліпшення санітарного стану лісів у межах природно-заповідного фонду.

(Handwritten signature)