

Погоджую
Т.в.о. директора державного
спеціалізованого лісозахисного підприємства
"Івано-Франківський лісозахист"

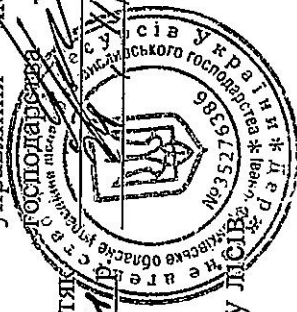
В. Буній
20 21 р.



Погоджую

Начальник управління екології та природних
ресурсів Івано-Франківської ОДА

А. Пліхтяк
20 21 р.



Погоджую

Т. в. о. начальника
Івано-Франківського обласного
управління лісового та
мисливського

О. Ярошак
20 21 р.

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісу
Карпатського НПП на 2022 р.
Івано-Франківська область

Назва природоохоронного науково-дослідного відділення	Номер кварталу	Номер виділу, га	Площа виділу, га	Номер виділу	Площа підвиділу	Площа підвиділу, гектарів	Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування										Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, м³/га	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
							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 гектар	запас					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
Яремчанське	7	27	2,7	-	-	-	5Ял2Сз2Яц1Бп	50	0,8	1	22	24	260	1	ВСР	Вітровка, вітролом сухостій	41	Не виявлено			
Яремчанське	9	10	2,1	-	-	-	6Ял2Яц2Бк+Бл+Чш	40	0,7	1А	18	18	260	1	ВСР	Вітровка, вітролом сухостій	14	Не виявлено			
Яремчанське	9	12	1,6	-	-	-	7Ял2Сз1Бк	40	0,7	1А	18	16	240	1	ВСР	Вітровка, вітролом сухостій	60	Не виявлено			
Яремчанське	9	44	13,0	-	-	-	7Бк2Ял1Яц+Яв	50	0,6	1А	21	22	250	1	ВСР	Вітровка, вітролом сухостій	7	Не виявлено			
Яремчанське	10	2	1,7	-	-	-	10Ял	45	0,6	1	18	18	290	1	ВСР	Вітровка, вітролом сухостій	39	Не виявлено			
Яремчанське	10	36	4,7	-	-	-	5Бк3Ял1Ваш1Яв+Яц	45	0,7	1	17	24	350	1	ВСР	Вітровка, вітролом, трутовик	35	Не виявлено			
Яремчанське	13	10	2,0	-	-	-	4Яц4Бк1Ял1Бп	90	0,7	1А	32	36	510	1	ВСР	Вітровка, вітролом, поперечний рак ялиці	58	Не виявлено			
Яремчанське	17	20	15,5	-	-	-	9Ял1Бк+Яц	50	0,6	1	20	20	290	1	ВСР	Вітровка, вітролом сухостій	3	Не виявлено			
Яремчанське	19	1	5,7	-	-	-	6Ял(65)4Ял(45)+Яц	65	0,65	1А	26	30	415	1	ВСР	Стовбурові шкідники	12	Не виявлено			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Яремчанське	24	11	7,5	-	-	-	8Ял1Яц1Бк	45	0,8	1	17	16	270	1	ВСР	Вітровал, вітролом сухостій	19	Не виявлено
Ямнянське	2	9	0,9	-	-	-	10Ял+Бк	50	0,6	1А	23	32	370	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	41	Не виявлено
Ямнянське	4	12	2,5	-	-	-	10Ял+Яц	45	0,7	1А	20	24	350	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	28	Не виявлено
Ямнянське	8	15	2,5	-	-	-	10Ял	70	0,7	1А	28	36	640	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	21	Не виявлено
Ямнянське	10	17	1,3	-	-	-	4Яц4Бк2Ял	130	0,6	1	33	44	530	1	ВСР	Стовбурові шкідники, вітролом	31	Не виявлено
Ямнянське	11	17	2,5	-	-	-	8Яц2Ял+Бк	120	0,5	1А	33	48	560	1	ВСР	Стовбурові шкідники, вітролом	35	Не виявлено
Ямнянське	16	26	4,5	-	-	-	10Ял+Сз	65	0,7	1	21	24	400	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	23	Не виявлено
Ямнянське	24	24	12,0	-	-	-	6Ял4Яц	110	0,7	2	25	36	530	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	5	Не виявлено
Підліснівське	3	33	3,2	-	-	-	10Ял+Яц	63	0,6	1А	26	28	450	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	36	Не виявлено
Підліснівське	12	16	29,0	16	11,8	-	9Ял1Яц+Бл+Мд	76	0,7	1А	29	26	640	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	12	Не виявлено
Підліснівське	14	21	7,5	21	1,3	-	10Ял+Яц+Влс	68	0,5	1А	27	28	380	1	ВСР	Вітровал, вітролом сухостій	14	Не виявлено
Підліснівське	14	28	1,6	-	-	-	10Ял+Яц	88	0,5	1	29	36	420	1	ВСР	Вітровал, вітролом сухостій	47	Не виявлено
Підліснівське	15	5	6,3	-	-	-	9Ял1Яц	73	0,6	1А	30	28	520	1	ВСР	Вітровал, вітролом сухостій	9	Не виявлено
Підліснівське	16	5	8,2	5	3,1	-	9Ял1Бк+Бл+Яц	83	0,5	1А	34	29	430	1	ВСР	Вітровал, вітролом сухостій	15	Не виявлено
Підліснівське	16	13	9,7	-	-	-	9Ял1Яц+Бк+Влс	83	0,7	1	28	28	770	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	12	Не виявлено
Підліснівське	16	18	5,5	-	-	-	7Ял3Яц	78	0,7	1	27	28	640	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	12	Не виявлено
Підліснівське	19	18	2,3	-	-	-	5Яц5Ял	100	0,6	1	30	36	560	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	29	Не виявлено
Підліснівське	21	16	5,0	-	-	-	8Ял(38)1Сз1Ял(58)	38	0,7	1А	22	28	270	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	13	Не виявлено
Підліснівське	21	21	7,0	-	-	-	6Яц4Ял	70	0,6	1Б	29	32	560	1	ВСР	Стовбурові шкідники	11	Не виявлено
Підліснівське	26	9	16,0	-	-	-	5Ял2Яц3Бк+Бл	68	0,7	1А	28	28	520	1	ВСР	Вітровал, вітролом сухостій	4	Не виявлено
Женецьке	9	6	11,0	-	-	-	9Ял1Бк	51	0,9	1А	23	20	520	1	ВСР	Вітровал, вітролом сухостій	12	Не виявлено

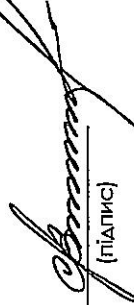
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Женецьке	18	40	3,5	-	-	-	10Ял	53	0,7	1А	24	24	410	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	45	Не виявлено
Женецьке	20	34	0,8	-	-	-	10Ял	40	0,7	1	16	14	260	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	125	Не виявлено
Женецьке	20	35	3,5	-	-	-	8Ял2Бл	46	0,8	1	18	18	275	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	17	Не виявлено
Женецьке	22	40	0,5	-	-	-	8Ял2Влс	73	0,6	1	25	26	350	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	162	Не виявлено
Женецьке	23	22	2,5	-	-	-	10Ял+Яв+Яц+Бк	38	0,7	1Г	24	22	490	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	69	Не виявлено
Татарівське	2	27	9,0	-	-	-	8Ял2Бк+Яц	89	0,65	1	32	40	560	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	32	Не виявлено
Татарівське	3	22	1,7	-	-	-	8Ял1Яц1Бк+Яв	80	0,6	1	28	34	470	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	32	Не виявлено
Татарівське	6	19	20,0	-	-	-	6Ял1Яц3Бк+Бл+Яв +Мде	89	0,6	1	30	36	470	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	16	Не виявлено
Татарівське	7	14	33,0	-	-	-	5Ял2Яц2Бк1Бл	79	0,6	1	27	28	400	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	17	Не виявлено
Татарівське	7	16	10,0	-	-	-	7Ял2Яц1Бк+Бл	50	0,7	1	20	20	360	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	18	Не виявлено
Татарівське	7	18	9,5	-	-	-	5Ял1Яц3Влс1Яв+Бл	60	0,6	1	22	28	270	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	17	Не виявлено
Татарівське	11	2	3,7	-	-	-	6Ял4Влс+Бк+Бл	48	0,7	1	21	20	260	1	ВСР	Стовбурові шкідники	29	Не виявлено
Татарівське	11	3	7,6	-	-	-	5Ял2Влс1Бк1Яв1Бл	48	0,8	1	21	22	270	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	16	Не виявлено
Татарівське	11	4	8,8	-	-	-	5Ял1Яц2Бл2Влс+Яв	73	0,8	2	8	12	80	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	13	Не виявлено
Татарівське	15	17	4,8	-	-	-	8Ял1Бл1Влс	40	0,7	1	15	16	180	1	ВСР	Стовбурові шкідники	12	Не виявлено
Татарівське	15	19	7,3	-	-	-	9Ял1Бл	68	0,55	1	26	28	360	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	16	Не виявлено
Татарівське	15	21	10,0	-	-	-	5Ял2Бл1Сз2Бк+Влс +Ос	41	0,8	2	14	14	210	1	ВСР	Стовбурові шкідники	11	Не виявлено
Татарівське	17	12	11,0	-	-	-	8Ял1Бк1Бл	45	0,9	1	18	18	400	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	17	Не виявлено
Татарівське	17	13	9,5	-	-	-	7Ял2Бл1Бк+Ос+Яц	58	0,8	1	24	28	400	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	16	Не виявлено
Татарівське	19	16	21,0	-	-	-	6Ял3Бк1Яц	48	0,8	1	19	20	340	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	21	Не виявлено
Татарівське	20	10	11,0	-	-	-	9Ял1Бл+Бк	35	0,8	1	14	14	230	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	13	Не виявлено
Татарівське	22	2	2,4	-	-	-	10Ял+Бл+Сз	38	0,7	2	14	16	210	1	ВСР	Вігровал, вігролом сухостій	15	Не виявлено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Татарівське	22	3	3,6	-	-	-	10Ял+Яц+Бл	65	0,6	1	24	26	400	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	23	Не виявлено
Татарівське	22	18	9,0	-	-	-	9Ял(75)1Ял(35)+Яц+Бк	75	0,6	1	26	32	380	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	21	Не виявлено
Яблуниське	4	8	12,0	-	-	-	9Ял1Бк+Яц	85	0,7	1А	31	36	700	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	22	Не виявлено
Яблуниське	4	15	8,5	-	-	-	8Ял1Бк1Яц	90	0,7	1А	32	36	680	I	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	35	Не виявлено
Яблуниське	4	19	9,5	-	-	-	8Ял1Бк1Яв+Яц	48	0,9	1А	20	24	430	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	19	Не виявлено
Яблуниське	11	14	5,0	-	-	-	10Ял	49	0,8	1	20	18	420	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	32	Не виявлено
Яблуниське	12	28	10,0	-	-	-	8Ял1Бл1Яц	60	0,9	1	20	22	420	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	24	Не виявлено
Ворохтянське	2	15	11,0	-	-	-	10Ял+Яц	70	0,45	1А	27	28	330	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	14	Не виявлено
Ворохтянське	5	1	36,3	-	-	-	10Ял+Бк+Яц+Бл	75	0,65	1А	27	28	490	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	7	Не виявлено
Ворохтянське	13	1	65,0	-	-	-	10Ял+Бк+Яц	87	0,65	1А	31	32	610	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	10	Не виявлено
Ворохтянське	15	4	9,0	-	-	-	10Ял+Бк+Яц	60	0,75	1А	22	20	420	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	29	Не виявлено
Ворохтянське	16	1	0,6	-	-	-	10Ял+Яц	50	0,8	1	19	18	360	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	62	Не виявлено
Ворохтянське	16	2	4,6	-	-	-	10Ял(70)+Яц+Бк+Ял(40)	70	0,8	1А	26	26	565	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	48	Не виявлено
Ворохтянське	16	7	36,0	-	-	-	7Ял3Бк+Яц	42	0,85	1А	18	18	300	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	8	Не виявлено
Ворохтянське	22	16	5,7	-	-	-	10Ял+Бк+Бл+Яв	45	0,8	1А	19	18	360	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	42	Не виявлено
Ворохтянське	23	4	8,5	-	-	-	8Ял2Влс	85	0,6	1А	29	32	440	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	10	Не виявлено
Ворохтянське	23	29	0,7	-	-	-	10Ял	44	0,7	1А	20	28	340	I	ВСР	Вітролом, стовбурові шкідники	47	Не виявлено
Ворохтянське	25	6	14,0	-	-	-	10Ял+Бк	64	0,55	1А	25	26	380	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	20	Не виявлено
Ворохтянське	31	3	27,0	-	-	-	9Ял1Бк+Бл+Яц	60	0,9	1А	26	26	655	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	8	Не виявлено
Вороненківське	4	12	4,2	-	-	-	10Ял+Яц+Влс	60	0,7	1А	24	26	440	I	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	6	Не виявлено
Вороненківське	5	16	2,6	-	-	-	10Ял+Влс	23	0,78	1В	13	12	180	I	ВСР	Стовбурові шкідники	9	Не виявлено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17.	18	19
Вороненківське	10	11	16,5	-	-	-	10Ял+Яц+Сз	55	0,85	1А	24	24	540	1	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	15	Не виявлено
Говерляньське	4	22	0,5	-	-	10Ял	10Ял	42	0,8	1А	19	22	360	1	ВСР	Стовбурові шкідники	34	Не виявлено
Говерляньське	4	48	3,9	-	-	10Ял+Яц	10Ял+Яц	95	0,6	1А	31	36	470	1	ВСР	Стовбурові шкідники	34	Не виявлено
Говерляньське	4	49	4,2	-	-	5Ял5Бк	5Ял5Бк	110	0,6	1А	33	36	480	1	ВСР	Вітравал, вітролом стовбурові шкідники	38	Не виявлено
Говерляньське	4	50	13,5	-	-	6Ял3Бк1Яц+Яв	6Ял3Бк1Яц+Яв	100	0,7	1А	34	40	680	1	ВСР	Вітравал, вітролом стовбурові шкідники	13	Не виявлено
Бистрецьке	1	19	6,0	-	-	8Ял1Яц1Бк	8Ял1Яц1Бк	100	0,7	1	29	32	480	1	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	41	Не виявлено
Бистрецьке	3	1	3,5	-	-	10Ял+Яц	10Ял+Яц	40	0,6	1	15	20	200	1	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	21	Не виявлено
Чорногірське	8	11	6,3	-	-	8Ял2Яц	8Ял2Яц	70	0,7	1	25	28	515	1	ВСР	Стовбурові шкідники	5	Не виявлено
Чорногірське	9	12	8,5	-	-	10Ял	10Ял	70	0,8	1А	26	28	570	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	18	Не виявлено
Чорногірське	9	21	1,0	-	-	10Ял	10Ял	65	0,75	1	24	26	482	1	ВСР	Стовбурові шкідники, сухостій	56	Не виявлено
Високогірне	11	15	2,7	-	-	10Ял	10Ял	120	0,6	1	31	36	570	1	ВСР	Вітравал, вітролом сухостій	74	Не виявлено
Всього по КНПП			735,5															

Площа проведення заходів по КНПП, враховуючи зйомки площ – 707,0 га

В.о. директора Карпатського національного природного парку
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)


(підпис)

В. Я. Слободян
(ініціали та прізвище)

20 року