

Погоджую
Івано-Франківська філія Державного
спеціалізованого лісозахисного підприємства
"Львівлісозахист"

20 24 р.

Погоджую
Управління екології та природних ресурсів
Івано-Франківської ОДА

1406 20 24 р.

Погоджую
Західне міжрегіональне управління
лісового та мисливського господарства

20 24 р.

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів
Карпатського НПП на 2024 р.
Івано-Франківська область

Назва природоохоронного науково-дослідного відділення	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, га	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насадження 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					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Яремчанське	8	16	1,9	-	-	-	7Ял2Яц1Бп+Сз	40	0,7	1А	19	22	320	I	ВСП	Стовбурові шкідники	73	Не виявлено
Всього			1,9															
Ямнянське	3	30	1,2	-	-	-	8Сз2Ял	50	0,7	3	14	24	165	I	ВСП	Стовбурові шкідники	18	Не виявлено
Ямнянське	3	32	1,6	-	-	-	8Сз2Ял	43	0,6	1Б	21	28	270	I	ВСП	Стовбурові шкідники	13	Не виявлено
Ямнянське	5	24	0,9	-	-	-	10Ял+Сз+Ос	39	0,7	1	15	20	220	I	ВСП	Стовбурові шкідники	68	Не виявлено
Ямнянське	11	21	5,3	-	-	-	9Ял1Яц+Бк	110	0,6	1А	33	40	650	I	ВСП	Стовбурові шкідники	30	Не виявлено
Ямнянське	12	11	6,5	-	-	-	10Ял+Бк	120	0,5	1А	34	44	530	I	ВСП	Стовбурові шкідники	13	Не виявлено
Ямнянське	13	16	2,0	-	-	-	5Ял2Бп2Бк1Сз	65	0,6	1	23	28	320	I	ВСП	Стовбурові шкідники	28	Не виявлено
Ямнянське	16	49	4,4	-	-	-	10Ял	90	0,5	1	27	32	410	I	ВСП	Стовбурові шкідники	8	Не виявлено
Ямнянське	22	27	5,2	-	-	-	8Ял2Бп+Яц	46	0,7	1А	20	24	340	I	ВСП	Стовбурові шкідники	13	Не виявлено
Ямнянське	23	1	0,8	-	-	-	10Ял	65	0,7	1	23	28	440	I	ВСП	Стовбурові шкідники	131	Не виявлено
Всього			27,9															
Підліснівське	3	32	2,7	-	-	-	7Ял3Яц+Мд+Бп+Влс	78	0,6	1	27	28	520	I	ВСП	Стовбурові шкідники	29	Не виявлено
Підліснівське	5	33	7,5	-	-	-	9Ял1Яц+Бк+Бп+Гз	70	0,6	1Б	29	34	510	I	ВСП	Стовбурові шкідники	8	Не виявлено
Підліснівське	12	2	5,0	2	1,0	-	9Ял1Яц	73	0,5	1А	28	32	390	I	ВСП	Стовбурові шкідники	34	Не виявлено
Підліснівське	12	16	29,0	16	11,8	-	9Ял1Яц+Бп+Мд	76	0,7	1А	29	26	640	I	ВСП	Стовбурові шкідники	15	Не виявлено

* 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Підліснівське	13	39	6,3	39	5,3	-	5Яц5Ял	103	0,7	1А	31	36	740	I	ВСР	Стовбурові шкідники	11	Не виявлено
Підліснівське	14	16	7,9	16	6,1	-	8Ял2Яц	83	0,5	1А	30	36	430	I	ВСР	Стовбурові шкідники	22	Не виявлено
Підліснівське	14	24	5,1	-	-	-	8Ял(130)2Ял(83)+Яц	130	0,5	1	31	44	445	I	ВСР	Стовбурові шкідники	16	Не виявлено
Підліснівське	15	5	6,3	5	1,0	-	9Ял1Яц	73	0,6	1А	28	30	520	I	ВСР	Стовбурові шкідники	56	Не виявлено
Підліснівське	16	8	2,6	-	-	-	7Ял1Яц2Бк+Влс+Яв	58	0,7	1А	23	24	450	I	ВСР	Стовбурові шкідники	48	Не виявлено
Підліснівське	16	9	1,5	-	-	-	8Ял2Сз+Бп+Яц+Яв	38	0,7	1А	18	18	315	I	ВСР	Стовбурові шкідники	29	Не виявлено
Підліснівське	16	14	2,0	-	-	-	7Ял3Яц	88	0,7	1	29	30	640	I	ВСР	Стовбурові шкідники	49	Не виявлено
Підліснівське	19	16	3,8	-	-	-	8Ял2Яц+Бк+Бп+Сз	40	0,8	1	17	16	320	I	ВСР	Стовбурові шкідники	11	Не виявлено
Підліснівське	20	21	21,0	21	1,0	-	7Яц2Ял1Бк	100	0,6	1	30	36	550	I	ВСР	Стовбурові шкідники	21	Не виявлено
Підліснівське	21	16	5,0	-	-	-	8Ял(38)1Сз1Ял(58)	38	0,7	1А	17	18	270	I	ВСР	Стовбурові шкідники	15	Не виявлено
Підліснівське	25	1	9,5	-	-	-	6Ял2Яц2Бк+Бп+Яв+Взг	63	0,6	1А	26	26	410	I	ВСР	Стовбурові шкідники	12	Не виявлено
Всього			115,2															
Татарівське	4	20	4,3	-	-	-	10Ял+Сз+Яц	47	0,8	1А	21	26	430	I	ВСР	Стовбурові шкідники	18	Не виявлено
Татарівське	8	21	4,0	-	-	-	9Ял1Бп+Влс+Яв	22	0,9	1	9	12	130	I	ВСР	Стовбурові шкідники	23	Не виявлено
Татарівське	22	18	9,0	-	-	-	9Ял(75)1Ял(35)+Яц+Бк	75	0,6	1	26	32	380	I	ВСР	Стовбурові шкідники	15	Не виявлено
Всього			17,3															
Яблуницьке	1	3	5,5	-	-	-	8Ял2Бк+Яв	63	0,8	1А	25	30	550	I	ВСР	Стовбурові шкідники	29	Не виявлено
Яблуницьке	10	17	17,0	17	3,0	-	10Ял	63	0,6	1	23	24	380	I	ВСР	Стовбурові шкідники	9	Не виявлено
Яблуницьке	11	15	3,5	-	-	-	7Ял3Бк	44	0,85	1А	19	20	380	I	ВСР	Стовбурові шкідники	21	Не виявлено
Яблуницьке	11	18	30,0	18	7,0	-	9Ял1Яц	58	0,8	1А	23	24	460	I	ВСР	Стовбурові шкідники	12	Не виявлено
Всього			56,0															
Ворохтянське	4	17	13,0	-	-	-	10Ял+Яц	100	0,55	1А	31	36	500	I	ВСР	Стовбурові шкідники	18	Не виявлено
Ворохтянське	7	6	26,0	6	19,0	-	10Ял+Яц	55	0,85	1А	23	22	505	I	ВСР	Стовбурові шкідники	26	Не виявлено
Ворохтянське	15	5	15,0	-	-	-	10Ял+Бк+Яц	47	0,8	2	15	14	255	I	ВСР	Стовбурові шкідники	29	Не виявлено
Ворохтянське	16	5	5,3	-	-	-	10Ял+Яц	50	0,9	1А	21	20	470	I	ВСР	Стовбурові шкідники	51	Не виявлено
Ворохтянське	23	4	8,5	-	-	-	8Ял2Влс	85	0,6	1А	29	32	440	I	ВСР	Стовбурові шкідники	11	Не виявлено
Ворохтянське	27	14	11,0	-	-	-	10Ял+Яц	100	0,65	1А	31	36	470	I	ВСР	Стовбурові шкідники	23	Не виявлено
Ворохтянське	30	23	14,0	-	-	-	10Ял+Бп	54	0,75	1А	22	24	415	I	ВСР	Стовбурові шкідники	11	Не виявлено
Ворохтянське	30	24	45,0	24	16,0	-	8Ял2Влс+Сз+Бк+Бп	46	0,7	1	18	18	240	I	ВСР	Стовбурові шкідники	25	Не виявлено
Всього			137,8															
Вороненківське	15	5	4,8	-	-	-	8Ял2Яц+Бк	79	0,5	1А	29	32	420	I	ВСР	Стовбурові шкідники	16	Не виявлено
Всього			4,8															
Говерлянське	34	1	3,2	-	-	-	10Ял+Бк+Яц	60	0,8	1	20	24	345	I	ВСР	Стовбурові шкідники	23	Не виявлено
Всього			3,2															
Бистрецьке	3	5	9,0	5	4,0	-	10Ял+Бк+Яц	49	0,5	1А	21	24	260	I	ВСР	Стовбурові шкідники	17	Не виявлено

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Бистрецьке	14	28	8,0	-	-	-	10Ял	90	0,7	1	28	32	490	I	ВСР	Стовбурові шкідники	12	Не виявлено
	Всього			17,0															
	Чорногірське	9	15	6,2	15	5,0	-	9Ял1Яв	46	0,7	1	17	18	240	I	ВСР	Стовбурові шкідники	18	Не виявлено
	Чорногірське	11	12	4,9	-	-	-	10Ял	65	0,8	1	24	28	535	I	ВСР	Пошкодження вітром	24	Не виявлено
	Всього			11,1															
	Високогірне	10	8	4,0	8	3,4	-	10Ял	110	0,7	2	27	32	680	I	ВСР	Стовбурові шкідники	71	Не виявлено
	Всього			4,0															
	Всього по КНПП			496,1															

Площа проведення заходів по КНПП, враховуючи зйомки площ – 267,1га

Директор Карпатського національного природного парку

(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

17 05 2024 року



С. М. Гошовський

(ініціали та прізвище)