

Акт

рекогносцирувального лісопатологічного обстеження насаджень на предмет доцільності призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2022 рік по Карпатському НПП

27.06.2022 р.

м. Яремче

Нами, комісією в складі: начальника управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської ОДА – Пліхтяка А. Д., заступника начальника управління-начальника відділу дозвільної діяльності управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської ОДА – Гуменяк О. М., начальника відділу охорони і захисту лісу Івано-Франківського обласного управління лісового та мисливського господарства – Поціховича Р. І., провідного інженера-лісопатолога ДСЛП “Івано-Франківськлісозахист” – Гладиша С. М., заступника директора- головного природознавця Карпатського національного природного парку – Купчака І. В., начальника відділу державної охорони природно-заповідного фонду Карпатського національного природного парку – Марчука В. М., провідного інженера сектору з проведення міжрегіональних лісопатологічних обстежень Карпатського національного природного парку – Клим’юка В. В., в. о. начальника Яремчанського природоохоронного науково-дослідного відділення – Гурчика В. С., начальника Ямнянського природоохоронного науково-дослідного відділення – Поповича П. В., начальника Підліснівського природоохоронного науково-дослідного відділення – Підлетейчука І. Й., заступника начальника Говерляньського природоохоронного науково-дослідного відділення – Анушака Ю. В., заступника начальника Ворохтянського природоохоронного науково-дослідного відділення – Матіїва Р. І., заступника начальника Вороненківського природоохоронного науково-дослідного відділення – Чередніченка К. В., начальника Бистрецького природоохоронного науково-дослідного відділення – Бельмеги І. В., начальника Чорногірського природоохоронного науково-дослідного відділення – Демидюка В. М., заступника начальника Високогірного природоохоронного науково-дослідного відділення – Мартищука В. О., було проведено рекогносцирувальне лісопатологічне обстеження насаджень на предмет доцільності призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

При обстеженні встановлено:

ПНДВ	Кв	Вид	Пл	Склад насаджень	А	Р	Вид пошкодження	Ступінь пошкодження	Характер розміщення	Прогнозуючі заходи боротьби
Яремчанське	1	7	17,0	7Бк2Ял1Яц +Бп	90	0,7	Вітровал, вітролом, сухостій	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Яремчанське	6	7	7,1	8Ял1Яц1Бк	60	0,7	Сухостій, короїд	Середня	Поодинокий, груповий	ВСП
Яремчанське	7	29	14,0	4Ял5Бк1Яц	60	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Яремчанське	9	52	0,8	5Ял4Яц1Бк	60	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Яремчанське	10	36	4,7	5Бк3Ял1Вз1Я в+Яц	45	0,7	Вітровал, вітролом	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Яремчанське	13	10	2,0	4Яц4Бк1Ял 1Бп	90	0,7	Вітровал, вітролом	Середня	Поодинокий, груповий	ВСП
Всього по Яремчанському ПНДВ			45,6							
Ямнянське	12	7	4,0	10Ял+Бк+Яв	85	0,6	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Ямнянське	16	24	3,3	8Ял2Яц+Сз +Бп	45	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Всього по Ямнянському ПНДВ			7,3							
Підліснівське	3	29	11,0	10Ял+Мд+Яц +Сз+Бк+Яз	68	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП

Підліснівське	5	2	1,1	10Ял+Яц+Бк	43	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	5	4	2,6	7Ял2Яц1Бк	83	0,6	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	13	14	4,0	4Яц6Ял+Влс+Сз+Мд	103	0,6	Вітровал, вітролом	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	13	39	6,3	5Яц5Ял	103	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	14	15	4,4	10Ял+Яц	77	0,65	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	14	34	5,8	8Ял2Яц	83	0,5	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	15	1	3,0	10Ял+Влс	73	0,5	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	15	6	3,5	10Ял+Яц	73	0,5	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	15	8	3,6	7Ял3Яц	73	0,6	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	16	1	1,7	6Ял2Яц2Бк+Яв+Бп+Врб	68	0,5	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	16	13	9,7	9Ял1Яц+Бк+Влс	83	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	19	21	1,1	9Яц1Ял+Бк	88	0,6	Сухостій, короїд	Середня	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	21	10	5,8	7Ял3Яц+Бк+Яв	80	0,5	Вітровал, вітролом	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	24	1	5,7	8Ял1Яц1Бк	68	0,6	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Підліснівське	25	2	12,0	5Яц4Ял1Бк+Бп	83	0,7	Вітровал, вітролом, сухостій	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Всього по Підліснівському ПНДВ			81,3							
Ворохтянське	5	2	15,6	8Ял1Яц1Бк	90	0,5	Вітровал, вітролом сухостій	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Ворохтянське	17	5	0,8	10Ял+Яц	80	0,6	Сухостій	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Всього по Ворохтянському ПНДВ			16,4							
Вороненківське	15	4	10,3	10Ял+Яц+Бк	43	0,9	Вітровал, вітролом сухостій	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Вороненківське	15	5	4,8	8Ял2Яц+Бк	75	0,6	Вітровал, вітролом, сухостій	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Всього по Вороненківському ПНДВ			15,1							
Говерлянське	3	5	3,3	10Ял	105	0,8	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Говерлянське	3	7	1,5	7Ял3Яц+Бк	100	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Говерлянське	3	8	5,0	10Ял	105	0,8	Вітровал, вітролом сухостій	Середня	Поодинокий, груповий	ВСП
Говерлянське	20	20	0,9	10Ял	90	0,8	Сухостій, короїд	Середня	Поодинокий, груповий	ВСП
Говерлянське	24	53	10,0	10Ял	100	0,6	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП-2,8
Говерлянське	32	3	4,6	10Ял	90	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Всього по Говерлянському ПНДВ			25,3							
Бистрецьке	2	18	6,0	9Ял1Яц	120	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСП
Всього по Бистрецькому ПНДВ			6,0							

Чорногірське	16	24	5,4	8Ял1Яц1Бк	104	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСР
Всього по Чорногірському ПНДВ			5,4							
Високогірне	11	29	1,6	10Ял	110	0,7	Сухостій, короїд	Слабка	Поодинокий, груповий	ВСР
Всього по Високогірному ПНДВ			1,6							
Всього по Карпатському НПП			204,0							

Висновки і пропозиції:

1. Рекогносцирувальне лісопатологічне обстеження проведено на площі 204,0 га вибіркові санітарні рубки провести на площі 196,8 га.
2. Таксаційні характеристики наведені в таблиці згідно матеріалів лісовпорядкування 2001, 2005 р. р.
3. Здійснювати заходи з поліпшення санітарного стану з урахуванням наказу директора Карпатського НПП від 28. 02. 2017 р. № 21 “Про затвердження переліку охоронних ділянок, щодо видів рослинного та тваринного світу занесених до Червоної книги України”.
4. Вибіркові санітарні рубки провести шляхом вилучення насаджень, пошкоджених стихією та хворобами дерев або їх груп.
5. Дерев з дуплами залишити з метою забезпечення лісової фауни природним укриттям.
6. При відведенні дерев для проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів, дотримуватись виключно Санітарних правил в лісах України.
7. Провести лісопатологічне обстеження та поставити на облік всі пошкоджені насадження. Про результати обстежень та обсяги насаджень, що потребують заходів з поліпшення санітарного стану лісів в стислі терміни інформувати Міндовкілля для прийняття відповідного рішення.
8. Звернутись до Міндовкілля, щодо виділення фінансування для проведення лісовпорядкування
9. Сектору з проведення міжрегіональних лісопатологічних обстежень звернутись в Міндовкілля, щодо розробки і затвердження природоохоронних заходів для установ ПЗФ в регіоні Карпат, з проведення заходів в осередках всихання ялинових лісів з врахуванням функціонального зонування їх територій.

Підписи:

Начальник управління екології
та природних ресурсів Івано-Франківської ОДА



А. Д. Пліхтяк

Заступник начальника управління-начальник відділу дозвільної діяльності
управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської ОДА



О. М. Гуменяк

Начальник відділу охорони і захисту лісу Івано-Франківського
обласного управління лісового та мисливського господарства

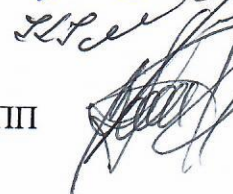


Р. І. Попіхович

Провідний інженер-лісопатолог ДСЛП “Івано-Франківськлісозахист”

С. М. Гладиш

Заступник директора-головний природознавець КНПП













І. В. Купчак

Начальник відділу державної охорони природно-заповідного фонду КНПП



В. М. Марчук

Провідний інженер сектору з проведення
міжрегіональних лісопатологічних обстежень КНПШ
В. о. начальника Яремчанського ПНДВ
Начальник Ямнянського ПНДВ
Начальник Підліснівського ПНДВ
Заступник начальника Ворохтянського ПНДВ
Заступник начальника Вороненківського ПНДВ
Заступник начальника Говерлянського ПНДВ
Начальник Бистрецького ПНДВ
Начальник Чорногірського ПНДВ
Заступник начальника Високогірного ПНДВ

Клима 105











В. В. Клим'юк
В. С. Гурчик
П. В. Попович
І. Й. Підлетьчук
Р. І. Матіїв
К. В. Чередніченко
Ю. В. Анушак
І. В. Бельмега
В. М. Демидюк
В. О. Мартищук