

Акт

лісопатологічного обстеження насаджень на предмет доцільності призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2023 рік по Карпатському НПП

04 серпня 2023 р.

м. Яремче

Нами, комісією в складі: заступника начальника західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства - начальника відділу лісового та мисливського господарства в Івано-Франківській області – Ноціховича Р. І., головного спеціаліста відділу лісового та мисливського господарства в Івано-Франківській області – Карполенко В. В., керівника сектору нагляду Івано-Франківської філії ДСЛП “Львівлісозахист” – Барана Т. Б., провідного інженера-лісопатолога Івано-Франківської філії ДСЛП “Львівлісозахист” – Гладиша С. М., головного спеціаліста відділу житловокомунального господарства, благоустрою та екології Управління містобудування, архітектури, будівництва та житловокомунального господарства Яремчанського міськвиконкому (інспектора з благоустрою та екології) – Ілитчук І. П., заступника голови Поляницької територіальної громади – Маджарина А. М., керуючого справами Ворохтянської селищної ради – Галика Ю. Я., голови Зеленської територіальної громади – Феркаляка В. М., заступника директора-головного природознавця Карпатського національного природного парку – Кільчицького М. П., 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 – Нідлєтейчука І. Й., начальника Женецького природоохоронного науково-дослідного відділення – Німчука М. М., начальника Яблуницького природоохоронного науково-дослідного відділення – Стефурака Ю. М., начальника Татарівського природоохоронного науково-дослідного відділення – Мироняка Ю. І., начальника Ворохтянського природоохоронного науково-дослідного відділення – Палійчука А. Б., начальника Вороненківського природоохоронного науково-дослідного відділення – Даніва І. В., начальника Говерлянського природоохоронного науково-дослідного відділення – Максим'юка В. П., начальника Бистрецького природоохоронного науково-дослідного відділення – Бельмеги І. В., начальника Чорногірського природоохоронного науково-дослідного відділення – Деминюка В. М., заступника начальника Високогірного природоохоронного науково-дослідного відділення – Мартинчука В. О., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень на предмет доцільності призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

При обстеженні встановлено:

НПДВ	Кв	Вид	Пл	Склад насадження	А	Р	Вид пошкодження	Ступінь пошкодження	Характер розміщення	Рекомендовані заходи боротьби
Яремчанське	1	7	17,0	7Бк2Ял1Яц+Бп	90	0,7	Вітровал, вітролом, сухостій	Слабка	Поодинокий, груповий	BCP-17,0
Яремчанське	2	4	16,0	9Ял1Бк	60	0,6	Сухостій, вітровал, вітролом	Слабка	Поодинокий, груповий	BCP-16,0
Яремчанське	4	4	0,4	8Ял2Бк+Мл+Сз	80	0,6	Сухостій, стовбурові шкідники	Слабка	Поодинокий, груповий	BCP-0,4
Яремчанське	4	21	3,8	8Бк2Ял	90	0,6	Сухостій, вітровал, вітролом	Слабка	Поодинокий, груповий	BCP-3,8
Яремчанське	10	29	2,7	10Бк+Яв+Ял	70	0,7	Відмирання, сухостій, стовбурові шкідники	Слабка	Поодинокий, груповий	BCP-2,7

Бюджетные	1	7	29,0	104м	80	0,8	Сынчанкин Сагара	Тюменск БСР-9,0
Беседа по Терапиеборьи TH/Б	19,2							19,2
Терапиеборьи до	10	8	9,0	641141Б	47	0,9	Бимпахан Сагара	Тюменск БСР-9,0
Терапиеборьи	10	6	2,2	641441Б	69	0,6	Бимпахан Сагара	Тюменск БСР-2,2
Терапиеборьи	8	20	8,0	6413Б1Б	63	0,7	Бимпахан Сагара	Тюменск БСР-8,0
Беседа по Терапиеборьи TH/Б	1,3							1,3
Женщины	20	49	1,3	104м	41	0,7	Бимпахан Сагара	Тюменск БСР-1,3
Беседа по Терапиеборьи TH/Б	84,3							39,0
Терапиеборьи	21	28	1,8	841141Б	110	0,6	Сынчанкин Сагара	Тюменск БСР-1,0
Терапиеборьи	20	22	6,4	641341Б	83	0,7	Сынчанкин Сагара	Тюменск БСР-3,1
Терапиеборьи	19	9	3,4	441541Б	68	0,6	Сынчанкин Сагара	Тюменск БСР-3,4
Терапиеборьи	14	30	6,2	441641Б	78	0,6	Бимпахан Сагара	Тюменск БСР-6,2
Терапиеборьи	13	40	3,9	841241Б	38	0,7	Бимпахан Сагара	Тюменск БСР-3,9
Терапиеборьи	13	38	2,6	842241Б	39	0,7	Сынчанкин Сагара	Тюменск БСР-2,6
Терапиеборьи	13	10	21,0	841241Б	110	0,7	Бимпахан Сагара	Тюменск БСР-10,6
Терапиеборьи	12	16	29,0	941141Б	76	0,7	Сынчанкин Сагара	Тюменск БСР-5,3
Терапиеборьи	12	11	10,0	541341Б	103	0,5	Сынчанкин Сагара	Тюменск БСР-2,9
Беседа по Терапиеборьи TH/Б	8,1							8,1
Служебные	25	22	1,1	104м+Би+С3	110	0,6	Сынчанкин Сагара	Тюменск БСР-1,1
Аварийные	23	21	7,0	941141Б+С3	100	0,5	Сынчанкин Сагара	Тюменск БСР-7,0
Беседа по Терапиеборьи TH/Б	39,9							39,9

Боюсь тихие	4	24	2,8	10A ₁₁ +A ₁₂	100	0,6	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-2,8
Боюсь тихие	5	23	2,4	9A ₁₁ +A ₁₂ +B ₁₂	45	0,8	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-2,4
Боюсь тихие	5	25	3,7	8A ₁₂ A ₁₁ +B ₁₂	85	0,7	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-3,7
Боюсь тихие	7	9	2,9	9A ₁₁ A ₁₂	85	0,7	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-2,9
Боюсь тихие	7	11	0,7	9A ₁₁ A ₁₂	83	0,6	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-0,7
Боюсь тихие	7	14	15,0	10A ₁₁ +B ₁₂ +B ₁₁	48	0,9	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-8,0
Боюсь тихие	8	21	13,0	9A ₁₁ (48)A ₁₂ +A ₁₁ (70)	48	0,9	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-13,0
Боюсь тихие	10	17	17,0	10A ₁₁	63	0,6	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-7,0
Боюсь тихие	10	27	4,9	10A ₁₁	35	0,95	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-4,9
Боюсь тихие	14	16	5,3	10A ₁₁	50	0,9	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-5,3
Боюсь тихие	18	12	2,9	10A ₁₁	35	0,7	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-2,9
Боюсь тихие	18	18	11,0	10A ₁₁	35	0,9	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-11,0
Боюсь тихие	1	19	22,0	6A ₁₂ A ₁₁ B ₁₂	42	0,9	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-6,7
Боюсь тихие	2	12	4,5	10A ₁₁ +A ₁₂	15	0,85	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-4,5
Боюсь тихие	10	10	5,2	8A ₁₁ (80)A ₁₂	80	0,6	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-5,2
Боюсь тихие	10	18	9,0	7A ₁₁ (90)2A ₁₂	90	0,5	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-3,7
Боюсь тихие	12	21	9,0	9A ₁₁ 1A ₁₂ +B ₁₂	42	0,7	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-2,7
Боюсь тихие	14	8	14,0	10A ₁₁ +A ₁₂	46	0,95	Бимануальная, гибкость, гибкость при упражнениях	Сагака	Тюаинокинь, ргыноринь	BCP-14,0

Бепоры то бөгөөд түншлэлийн төхөнжилж бий болгоходоо						
Бепоры то бөгөөд түншлэлийн төхөнжилж бий болгоходоо						
Богодынчырке	20	7	12,0	10Жи+Бк	39	0,9
Богодынчырке	22	1	23,5	10Жи+Жи+Бк + Жи	45	0,9
Богодынчырке	30	41	8,0	10Жи	47	0,7
Богодынчырке	31	10	5,6	10Жи+Бк	88	0,65
Богодынчырке	76,0					
Богодынчырке	2	10	6,8	8Жи(70) 2Жи(90)	70	0,7
Богодынчырке	6	3	4,5	7Жи(60) 3Жи(75)+Бк	60	0,7
Богодынчырке	13	14	9,3	8Жи+Бк	75	0,85
Богодынчырке	2	1	21,0	10Жи	100	0,7
Богодынчырке	2					
Богодынчырке	3	42	2,8	8Жи+Бк	95	0,8
Богодынчырке	4	27	3,4	10Жи	80	0,7
Богодынчырке	4	28	1,9	10Жи	95	0,7
Богодынчырке	31	4	10,5	10Жи	95	0,7
Богодынчырке	19,2					
Богодынчырке	1	40	11,0	6Жи+Бк	110	0,7
Богодынчырке	1					
Богодынчырке	1	48	1,8	10Жи+Жи	110	0,7
Богодынчырке	3	7	2,5	10Жи+Бк+Бк	64	0,5
Богодынчырке	14	19	10,0	8Жи+Бк	110	0,7
Богодынчырке						
Богодынчырке	25,3					
Богодынчырке	25,3					

Чорногірське	9	15	6,2	9Ял1Яв	46	0,7	Сухостій, стовбурові шкідники	Слабка	Поодинокий, груповий	BCP-5,0
Чорногірське	12	18	7,6	9Ял1Бк	45	0,8	Сухостій, вітровал, вітролом	Слабка	Поодинокий, груповий	BCP-7,6
Чорногірське	13	39	9,5	9Ял1Бк+Яц	39	0,58	Сухостій, вітровал, вітролом	Слабка	Поодинокий, груповий	BCP-2,5
Всього по Чорногірському ПНДВ		23,3								15,1
Високогірне	11	23	3,3	4Яц6Ял	110	0,6	Сухостій, вітровал, вітролом	Слабка	Поодинокий, груповий	BCP-2,7
Всього по Високогірному ПНДВ		3,3								2,7
Всього по Карпатському НПП		488,3								340,0

Висновки і пропозиції:

- Лісопатологічне обстеження проведено на площі 488,3 га, вибіркові санітарні рубки провести на площі 340,0 га з яких пошкодження: вітровалом, вітроломом на площі – 90,8 га; стовбуровими шкідниками на площі – 249,2 га.
- Таксаційні характеристики наведені в таблиці згідно матеріалів лісовпорядкування 2001, 2005 р. р.
- Здійснювати заходи з поліпшення санітарного стану лісів Карпатського НПП відповідно до вимог статті 39 Закону України “Про тваринний світ”.
- 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”.
- Вибіркові санітарні рубки провести шляхом вилучення насаджень, пошкоджених стихією та хворобами дерев або їх груп.

Підписи:

Заступник начальника західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства – начальник відділу лісового та мисливського господарства в Івано-Франківській області

Р. І. Поціхович

Головний спеціаліст відділу лісового та мисливського господарства в Івано-Франківській області

В. В. Карполенко

Керівник сектору нагляду Івано-Франківської філії ДСЛП “Львівлісозахист”

Т. Б. Баран

Провідний інженер-лісопатолог Івано-Франківської філії ДСЛП “Львівлісозахист”

С. М. Гладиш

Головний спеціаліст відділу житлово-комунального господарства, благоустрою та екології Управління містобудування, архітектури, будівництва та житлово-комунального господарства Яремчанського міськвиконкому (інспектор з благоустрою та екології)

І. П. Ілічук

Заступник голови Поляницької територіальної громади


А. М. Маджарин

Керуючий справами Ворохтянської селищної ради


Ю. Я. Галик

Голова Зеленської територіальної громади


В. М. Феркаляк

Заступник директора-головний природознавець КНПП


М. П. Кільчицький

Провідний інженер сектору з проведення
міжрегіональних лісонатологічних обстежень КНПП


В. В. Клим'юк

В. о. начальника Яремчанського ПНДВ


В. С. Гурчик

Начальник Ямнянського ПНДВ


П. В. Попович

Начальник Підліснівського ПНДВ


І. Й. Підлетеячук

Начальник Женецького ПНДВ


М. М. Німчук

Начальник Яблуницького ПНДВ


Ю. М. Стефурак

Начальник Татарівського ПНДВ


Ю. І. Мироняк

Начальник Ворохтянського ПНДВ


А. Б. Палайчук

Начальник Вороненківського ПНДВ


І. В. Данів

Начальник Говерлянського ПНДВ


В. П. Максим'юк

Начальник Бистрецького ПНДВ


І. В. Бельмега

Начальник Чорногірського ПНДВ


В. М. Демидюк

Заступник начальника Високогірного ПНДВ


В. О. Мартишук