

НАУКОВО-ТЕХНІЧНА РАДА
Національного природного
парку «ЧЕРЕМОСЬКИЙ»
59100, Чернівецька область,
Вижницький район,
сел. Путила, вул. Федьковича 35
тел. директор 2-24-70; тел/факс(03738) 2-12-58
E-mail: nppcheremoskiy@ukr.net

ПРОТОКОЛ № 1

чергового засідання науково-технічної ради НПП «Черемоський»

сmt Путила

«27» березня 2025 року

11 членів НТР НПП «Черемоський» долучились до засідання за допомогою дистанційної присутності в режимі відео-конференції із застосуванням програми Zoom.

Онлайн-участь: Чорней І.І., Андрюк М.І., Величко М.В., Зеленчук Я.І., Марченко М.М., Мочан В.І., Носік В.В., Полянчук В.К., Рідуш Б.Т., Труфін Л.І., Харь Р.О.

Участь очно: Єрема Р.І., Кера Н.О., Юзик Д.І., Гребенщиков В.О., Іліщук І.В., Кіцул Є.Р., Котельбан Ю.Д., Мурга С.М., Пуршега М.М., Скидан Т.А., Слижук В.В., Чеботар С.С.

Присутні: 23 члени НТР, а саме: Єрема Р.І., Кера Н.О., Чорней І.І., Юзик Д.І., Андрюк М.І., Величко М.В., Гребенщиков В.О., Зеленчук Я.І., Іліщук І.В., Кіцул Є.Р., Котельбан Ю.Д., Марченко М.М., Мочан В.І., Мурга С.М., Носік В.В., Полянчук В.К., Пуршега М.М., Рідуш Б.Т., Скидан Т.А., Слижук В.В., Труфін Л.І., Харь Р.О., Чеботар С.С.

Головуючий: голова науково-технічної ради, директор Національного природного парку «Черемоський» Єрема Роман Іванович.

Секретар: секретар науково-технічної ради, старший науковий співробітник Національного природного парку «Черемоський», кандидат біологічних наук, старший дослідник Юзик Діана Іванівна.

Порядок денний:

1. Про внесені зміни до складу науково-технічної ради НПП «Черемоський» від 04.02.2025 р.

2. Про погодження переліку санітарно-оздоровчих заходів на території НПП «Черемоський» на 2025 р.

3. Про погодження проведення розчистки контрольної-слідової смуги (КСС).
 4. Про погодження лімітів на використання недеревних ресурсів лісу у межах НПП «Черемоський» на 2025 р.
 5. Про погодження лімітів на використання деревних ресурсів на 2025 р.
 6. Про рекомендації до друку довідника «Полювний визначник-атлас дереворуйнівних грибів» (автори А.С. Усіченко, В.О. Гребенщиков, Н.І. Калініченко).
 7. Про рекомендації до друку збірки матеріалів сьомої Міжнародної науково-практичної конференції «Регіональні аспекти флористичних і фауністичних досліджень».
- Різне.

На початку засідання голова НТР НПП «Черемоський» Роман Єрема запропонував членам Ради внести до порядку денного також пункт Різне та затвердити порядок денний.

Цю пропозицію було винесено на голосування.

Вирішили: затвердити порядок денний чергового засідання НТР НПП «Черемоський» із доповненням Р.І. Єреми.

Проголосували: «за» - 17, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Рішення прийнято одногосно.

Питання 1. Про внесені зміни до складу науково-технічної ради НПП «Черемоський» від 04.02.2025 р.

Слухали: старшого наукового співробітника НПП «Черемоський», секретаря науково-технічної ради Д.І. Юзик про внесені зміни до складу науково-технічної ради НПП «Черемоський» від 04.02.2025 р.

Шановні колеги, інформуємо Вас про те, що на підставі Наказу №215 міністра захисту довкілля та природних ресурсів України Світлани Гринчук від 04.02.2025 р. було внесено зміни до складу науково-технічної ради національного природного парку «Черемоський», затвердженого наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 06.02.2023 №50 (у редакції наказу Міндовкілля від 15.03.2024 № 283). Згідно Наказу до складу НТР НПП «Черемоський» входить 28 чоловік.

Під час розгляду даного питання до участі у засіданні доєднався І.І. Чорней.

Голосування по питанню № 1 відбулось без обговорення:

Вирішили: взяти до відома інформацію про внесені зміни до складу науково-технічної ради НПП «Черемоський» від 04.02.2025 р.

Проголосували: «за» - 18, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Рішення прийнято одногolosно.

Після голосування по питанню №1 до участі у засіданні доєднався Я.І. Зеленчук.

Питання 2. Про погодження переліку санітарно-оздоровчих заходів на території НПП «Черемоський» на 2025 р.

Слухали: заступника директора-головного природознавця НПП «Черемоський», першого заступника голови науково-технічної ради Н.О. Керу про погодження переліку санітарно-оздоровчих заходів на території НПП «Черемоський» на 2025 р.

Згідно річного плану природоохоронних заходів у 2025 році працівниками служби державної охорони НПП «Черемоський» було проведено лісопатологічне обстеження території Перкалабського та Селятинського ПНДВ загальною площею 16,2 га. В результаті даного обстеження за участі завідуючого сектору нагляду Івано-Франківської філії ДСЛП «Львівлісозахист» було складено акт лісопатологічного обстеження (*Додаток 1*) на предмет доцільності призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів по НПП «Черемоський», на основі якого розроблено «Перелік заходів з поліпшення санітарного стану лісів НПП «Черемоський» на 2025 рік» (*Додаток 2*). У відповідності до вимог Санітарних правил в лісах України, з метою поліпшення охорони і захисту лісів, догляду за лісом, шляхом вилучення з насаджень сухостійних, відмираючих, дуже ослаблених внаслідок пошкодження насаджень шкідниками, хворобами лісу окремих дерев або їх груп, необхідно провести санітарні рубки вибірково.

Отже, є пропозиція погодити «Перелік заходів з поліпшення санітарного стану лісів НПП «Черемоський» на 2025 рік» для подальшого проведення відповідних санітарно-оздоровчих заходів.

В обговоренні питання № 2 взяли участь:

Єрема Р.І., Мурга С.М., Кера Н.О., Слижук В.В., Чорней І.І.

Зокрема, Чорней І.І. зауважив, що обов'язково має бути фотофіксація цих ділянок.

Під час обговорення даного питання до участі в засіданні доєдналися В.І. Мочан і Л.І. Труфин.

Вирішили: погодити «Перелік заходів з поліпшення санітарного стану лісів НПП «Черемоський» на 2025 рік» для подальшого проведення відповідних санітарно-оздоровчих заходів.

Проголосували: «за» - 21, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Рішення прийнято одногolosно

Питання 3. Про погодження проведення розчистки контрольної смуги (КСС).

Слухали: заступника директора-головного природознавця НПП «Черемоський», першого заступника голови науково-технічної ради

Н.О. Керу про надання дозволу на проведення робіт з розчистки контрольно-слідової смуги (КСС).

На основі листа Державної прикордонної служби України Західного регіонального управління Чернівецького прикордонного загону, щодо надання дозволу на проведення робіт з розчистки контрольно-слідової смуги на території Селятинського ПНДВ (Додаток 3). У листі зазначено, що згідно Договору між Україною та Румунією про режим українсько-румунського державного кордону, співробітництво та взаємну допомогу, який ратифіковано Законом України від 12.05.2004 року №1714-IV, керуючись Постановою Кабінету Міністрів України від 23.05.2007 року №761 «Про порядок спеціального використання лісових ресурсів» Чернівецький прикордонний загін просить дозволу на проведення робіт з розчистки лінії державного кордону, рубежу основних інженерних споруд, освітлення контрольно-слідової смуги у 2025 році на ділянці відповідальності відділу прикордонної служби “Селятин”, а саме:

Розчистка контрольно-слідової смуги

№ п/п	Квартал	Виділ	Площа, га	Запас, м ³	Відділення	Урочище	примітка
1	36а	6	1,05	362	Селятинське	Порняла	

На основі вищезазначеного, просимо погодити проведення заходів, пов'язаних з розчисткою контрольно-слідової смуги.

В обговоренні питання № 3 взяли участь:

Єрема Р.І., Слижук В.В., Кера Н.О.

Під час обговорення питання №3 до участі у засіданні доєднався М.М. Марченко.

Вирішили: погодити проведення заходів, пов'язаних з розчисткою контрольно-слідової смуги.

Проголосували: «за» - 22, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Рішення прийнято одногосно.

Питання 4. Про погодження лімітів на використання недеревних ресурсів лісу у межах НПП «Черемоський» на 2025 р.

Слухали: заступника директора-головного природознавця НПП «Черемоський», першого заступника голови науково-технічної ради Н.О. Керу про погодження проекту ліміту на використання природних ресурсів (заготівля ягід та грибів, заготівля сіна для диких тварин) у межах НПП «Черемоський» на 2025 р.

З метою виконання річного плану природоохоронних заходів службою державної охорони Селятинського та Перкалабського ПНДВ по заготівлі сіна та кормових віників для диких тварин, а також з метою надання законних підстав для використання таких ресурсів, як: сінокосіння, випасання великої

рогатої худоби, заготівля дикоростучих ягід, заготівля грибів для потреб населення та працівників НПП «Черемоський», прошу розглянути «Ліміт на використання природних ресурсів у межах НПП «Черемоський» Чернівецької області шляхом заготівлі сіна для диких тварин, сінокосіння та випасання великої рогатої худоби» (Додаток 4).

У межах території НПП «Черемоський» в ліміти внесено:

- заготівля сіна для диких тварин – 5300 кг;
 - сінокосіння – 11,9 га;
 - випасання великої рогатої худоби – 19,3 га;
 - заготівля дикоростучих ягід – 450 кг;
- Заготівля грибів – 500 кг.

Отже, є пропозиція погодити вище вказаний «Ліміт на використання природних ресурсів у межах національного природного парку «Черемоський» на 2025 рік», для подальшого його затвердження в Міністерстві захисту довкілля та природних ресурсів України.

В обговоренні питання № 4 взяли участь:

Єрема Р.І., Чорней І.І., Слижук В.В., Полянчук В.К., Носік В.В., Кіцул Є.Р., Марченко М.М.

Зокрема, Чорней І.І. наголосив, що треба провести процедуру оцінки запасів природних ресурсів, згідно методики, яка була затверджена свого часу Міндовкілля.

Єрема Р.І. доручив науково-дослідному відділу спільно з працівниками ПНДВ провести дослідження та оцінити запаси природних недеревних ресурсів на території парку.

Носік В.В. додав, що потрібно оцінити вплив від заготівлі природних недеревних ресурсів за спеціальним користуванням на їх можливе відтворення. Також при прийнятті рішення по даному питанню варто розділити заготівлю на 2 складові: 1) загальне користування; 2) спеціальне користування. Порекомендував додати до формулювання рішення по даному питанню фразу «... в рамках реалізації права на загальне природокористування», щоб виключити питання промислової заготівлі.

Марченко М.М. наголосив, що варто запланувати проведення наукових досліджень і підготовку обґрунтування з цього напрямку.

Вирішили: погодити вище вказаний «Ліміт на використання природних ресурсів (недеревних) у межах національного природного парку «Черемоський» на 2025 рік» в рамках реалізації права на загальне користування, для подальшого його затвердження в Міністерстві захисту довкілля та природних ресурсів України.

Проголосували: «за» - 22, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Рішення прийнято одноголосно.

Питання 5. Про погодження лімітів на використання деревних ресурсів на 2025 р.

Слухали: На основі вищерозглянутого плану санітарно-оздоровчих заходів та розчистки контрольної-слідової смуги на території Селятинського ПНДВ на 2025 рік, розроблено проєкт ліміту на використання природних ресурсів у межах НПП «Черемоський» на 2025 рік (*Додаток 5*).

Отже, є пропозиція погодити вище вказаний «Ліміт на використання природних ресурсів у межах національного природного парку «Черемоський» на 2025 рік», для подальшого його затвердження в Міністерстві захисту довкілля та природних ресурсів України.

В обговоренні питання № 5 взяв участь:

Єрема Р.І.

Вирішили: погодити вище вказаний «Ліміт на використання природних ресурсів (деревні) у межах національного природного парку «Черемоський» на 2025 рік», для подальшого його затвердження в Міністерстві захисту довкілля та природних ресурсів України.

Проголосували: «за» - **21**, «проти» - **0**, «утримались» - **1**.

Рішення прийнято більшістю голосів.

Утрималась: Д.І. Юзик.

Після голосування по питанню №5 до участі у засіданні приєднався Б.Т. Рідуш.

Питання 6. Про рекомендації до друку довідника «Польовий визначник-атлас дереворуйнівних грибів» (автори А.С. Усіченко, В.О. Гребенщиков, Н.І. Калініченко).

Слухали: в.о. заступника директора з наукової роботи-начальника науково-дослідного відділу (наукового співробітника) НПП «Черемоський», члена науково-технічної ради В.О. Гребенщикова про рекомендації до друку довідника «Польовий визначник-атлас дереворуйнівних грибів» (автори А.С. Усіченко, В.О. Гребенщиков, Н.І. Калініченко).

Шановні колеги, прошу Вашої рекомендації на друк цього визначника-атласа дереворуйнівних грибів (*Додаток 6*). Це буде перше таке видання в Україні. Воно буде зручним для користування мікологам і працівникам лісового господарства. Формат книги буде А5 (кишеньковий). Видання буде містити 263 повнокольорових сторінки. Іншого подібного за зручністю видання за цією тематикою в Україні немає.

В обговоренні питання № 6 взяли участь:

Марченко М.М., Гребенщиков В.О., Чорней І.І., Рідуш Б.Т., Єрема Р.І.

Зокрема, Марченко М.М. повідомив, що на Вченій раді ЧНУ імені Юрія Федьковича нещодавно також розглядали рекомендацію до друку наукового видання, але напередодні його було перевірено на наявність плагіату, за результатами якого друк цього видання було відхилено. Тому перед початком

друку рекомендую перевірити довідник на наявність плагіату, а зараз підтримати рекомендацію до друку.

Єрема Р.І. доручив звернутись В.О. Гребенщикову до Б.Т. Рідуша та М.М. Марченка за допомогою щодо організації перевірки на плагіат цього довідника.

Вирішили: рекомендувати до друку «Польовий визначник-атлас дереворуйнівних грибів» (автори А.С. Усіченко, В.О. Гребенщиков, Н.І. Калініченко).

Проголосували: «за» - 23, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Рішення прийнято одноголосно.

Питання 7. Про рекомендування до друку збірки матеріалів сьомої Міжнародної науково-практичної конференції «Регіональні аспекти флористичних і фауністичних досліджень».

Слухали: старшого наукового співробітника НПП «Черемоський», секретаря науково-технічної ради Д.І. Юзик про рекомендування до друку збірки матеріалів Сьомої міжнародної науково-практичної конференції «Регіональні аспекти флористичних і фауністичних досліджень».

Перед розглядом даного питання Д.І. Юзик презентувала членам Ради збірку матеріалів попередньої Шостої міжнародної науково-практичної конференції «Регіональні аспекти флористичних і фауністичних досліджень» (за 2023 рік), яка нещодавно вийшла з друку.

Д.І. Юзик повідомила, що на 4-5 червня 2025 р. у сел. Путила заплановано проведення Сьомої міжнародної науково-практичної конференції «Регіональні аспекти флористичних і фауністичних досліджень» (з нагоди 15-ї річниці створення НПП «Черемоський»).

В рамках організації конференції було підготовлено 1-й інформаційний лист українською та англійською мовами, який містить інформацію про терміни прийому матеріалів та заявок, а також проведення секційних засідань; про склад оргкомітету, про заплановані секції (9 секцій), про вимоги до оформлення матеріалів доповідей та ін. Інформаційний лист було оприлюднено на сайті та на сторінці парку у соцмережі Facebook, а також поширено серед учасників попередньої конференції та інших потенційних учасників.

Вже розпочато прийом матеріалів для участі у конференції та публікації у збірці. Станом на 27 березня до оргкомітету надійшло 8 заявок та 3-є тезів від учасників конференції.

Збірник наукових праць міститиме актуальні результати досліджень у сфері флористики та фауни, представлені на Сьомій міжнародній науково-практичній конференції «Регіональні аспекти флористичних і фауністичних досліджень». Видання стане важливим внеском у розвиток науки, сприятиме збереженню біорізноманіття та ефективному вирішенню екологічних проблем регіонального рівня.

Збірник буде розповсюджений серед учасників конференції, природоохоронних установ, наукових закладів та органів державного управління для подальшого використання у природоохоронній діяльності.

Друк збірки матеріалів конференції передбачається за кошти учасників конференції (за бажанням авторів), а також було підготовлено запит про виділення коштів для здійснення цього природоохоронного заходу з обласного фонду охорони навколишнього природного середовища на 2025 рік.

В обговоренні питання № 7 взяв участь:

Єрема Р.І., який додав, що НПП «Черемоський» подано запит про виділення коштів на друк збірки до обласного фонду охорони навколишнього природного середовища. Сподіваємось, що частково зможемо взяти кошти на друк даної збірки з цього фонду, якщо депутати підтримають.

Вирішили: рекомендувати до друку збірку матеріалів сьомої Міжнародної науково-практичної конференції «Регіональні аспекти флористичних і фауністичних досліджень».

Проголосували: «за» - 23, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Рішення прийнято одногосно.

Різне.

У різному Р.І. Єрема повідомив про заплановані на 2025 рік науково-практичну конференцію, виїзні засідання НТР і Координаційної ради на території НПП «Черемоський». Додав, що продовжується співпраця парку з Франкфуртським зоологічним товариством в Україні та фондом Global Conservation, місцевими громадськими організаціями. Нещодавно було подано запити на фінансування заходів з обласної програми, зокрема на будівництво ще одного рекреаційного місця. До Міндовкілля подано оновлений кошторис для реконструкції адмінприміщення НПП «Черемоський» (для здачі в експлуатацію необхідно ще 2 млн. 300 тис. грн.). Минулого року було підведено воду та каналізацію. Міністр захисту довкілля та природних ресурсів обіцяє підтримати це питання. В рамках нашої співпраці заплановано багато заходів.

С.М. Мурга поцікавився чи підвищили зарплатню інженерам?

Р.І. Єрема відповів, що тарифну сітку не змінювали вже багато років. Подякував членам Ради за участь та завершив засідання.

Шкурідін О.М. підтримав рішення по питаннях порядку денного в електронній формі.

Голова науково-технічної ради

Секретар науково-технічної ради



Роман ЄРЕМА

Діана ЮЗИК

Додаток 1 до Протоколу №1 засідання науково-технічної ради НПП «Черемоський» від 27 березня 2025 року

АКТ

лісопатологічного обстеження насаджень на предмет доцільності призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів, а саме санітарно-вибіркових рубок по НПП «Черемоський»

13.03.2025 р.

с.мт. Путила

Нами, комісією в складі завідувача сектору нагляду Івано-Франківської філії ДСЛП «Львівлісозахист» Тараса Барана, головного природознавця НПП «Черемоський» Назара Кери, начальника Селятинського ПНДВ Романа Харя та начальника Перкалабського ПНДВ Лесі Труфин проведено обстеження лісових насаджень на доцільність проведення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркових санітарних рубок.

Лісопатологічне обстеження проводилося рекогносцирувальним методом з уточненням меж ділянок, в яких планується проведення вибіркових санітарних рубок, шляхом проходження по периметру та по ходових лініях, з метою визначення видового складу хвороб, шкідників та інших патологій лісових насаджень, встановлення ступені пошкодження дерев, які підлягають обов'язковому вирубванню згідно вимог «Санітарних правил в лісах України». (далі – СПЛУ)

Лісопатологічний журнал додається, таксаційна характеристика насаджень взята із матеріалів лісовпорядкування 2008 року.

Селятинське ПНДВ

Квартал 1, виділ 40, площа 3,3 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражені стовбуровими гнилями, опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, природними факторами. На уражених деревах ялини крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаної та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 14, виділ 16, площа 0,6 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражені стовбуровими гнилями, опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, природними факторами. На уражених деревах ялини крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаної та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 27, виділ 31, площа 5,3 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражені стовбуровими гнилями, опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, природними факторами. На уражених деревах ялини крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаної та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 35, виділ 15, площа 1,8 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражені стовбуровими гнилями, опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, природними факторами. На уражених деревах ялини крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаної та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 49, виділ 3, площа 0,6 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражені стовбуровими гнилями, опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, природними факторами. На уражених деревах ялини крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаної та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 49, виділ 7, площа 1,9 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражені стовбуровими гнилями, опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, природними факторами. На уражених деревах ялини крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаної та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Перкалабське ПНДВ

Квартал 33а, виділ 1, площа 2,7 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі, дуже ослаблені внаслідок пошкодження шкідниками та хворобами дерева.

Насадження уражені стовбуровими гнилями, опеньком осіннім, стовбуровими шкідниками, природними факторами. На уражених деревах ялини крона ажурна, хвоя дрібна, блідо-зелена або жовто-бура. На ділянці є певна кількість поламаної та поваленої деревини.

Ступінь пошкодження слабка. На ділянці доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Висновки та пропозиції:

1. Лісопатологічне обстеження насаджень на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркового санітарних рубок проведено на й площі **16,2 га**, при цьому виявлено:

Стовбурова гниль – 16,2 га, а саме:

- слабка ступінь пошкодження 16,2 га.

2. З метою наведення належного санітарного стану, недопущення розповсюдження хвороб та стовбурових шкідників, втрати технічної якості деревини та згідно вимог СПЛУ провести вибіркові санітарні рубки на площі **16,2 га**.

3. Санітарні рубки провести у терміни відповідно до вимог встановлених Санітарними правилами в лісах України.

4. Відведення дерев в рубку провести з врахуванням вимог чинного природоохоронного та лісового законодавства.

5. Провести заходи щодо оздоровлення, запобігання зараженню або пошкодженню суміжних насаджень.

До акту додається:

1. Лісопатологічний журнал на 1, арк.

2. Копії матеріалів таксаційного опису насаджень на 7 арк.

3. Плани ділянок, запроєктованих в рубку, на 7 арк.

4. Копії повідомлень про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень на 7 арк.

Підписи :

Завідувач сектору нагляду
Івано-Франківська філія
ДСЛП «Львівлісозахист»

Головний природознавець НПП «Черемоський»

Начальник Селятинського ПНДВ

Начальник Перкалабського ПНДВ

Тарас Баран

Назар Кера

Роман Харь

Леся Труфин

Лісопатологічний журнал

НПШ "Черемоський"

« 13 » березня 2025_р

Лісництво	Квартал	Виділ	Площа	Коротка таксаційна характеристика				Лісопатологічна характеристика	Пошкоджена площа	необхідні заходи	Примітка
				склад	вік	повнота	запас га				
Селятинське	1	40	3,3	10Ял	120	0,6	380	Виявлено всихання ялини, кореневі та стовбурові гнилі, механічні пошкодження, вітровал, вітролом, стовбурові шкідники, природні фактори	3,3	СВР	
Селятинське	14	16	0,6	10Ял	70	0,7	390	Виявлено всихання ялини, кореневі та стовбурові гнилі, механічні пошкодження, вітровал, вітролом, стовбурові шкідники, природні фактори	0,6	СВР	
Селятинське	27	31	5,3	10Ял	70	0,7	450	Виявлено всихання ялини, кореневі та стовбурові гнилі, механічні пошкодження, вітровал, вітролом, стовбурові шкідники, природні фактори	5,3	СВР	
Селятинське	35	15	1,8	10Ял	76	0,7	390	Виявлено всихання ялини, кореневі та стовбурові гнилі, механічні пошкодження, вітровал, вітролом, стовбурові шкідники, природні фактори	1,8	СВР	
Селятинське	49	3	0,6	10Ял	44	0,7	200	Виявлено всихання ялини, кореневі та стовбурові гнилі, механічні пошкодження, вітровал, вітролом, стовбурові шкідники, природні фактори	0,6	СВР	
Селятинське	49	7	1,9	10Ял	75	0,75	390	Виявлено всихання ялини, кореневі та стовбурові гнилі, механічні пошкодження, вітровал, вітролом, стовбурові шкідники, природні фактори	1,9	СВР	
Перкалабське	33 а	1	2,7	10Ял	80	0,6	500	Виявлено всихання ялини, кореневі та стовбурові гнилі, механічні пошкодження, вітровал, вітролом, стовбурові шкідники, природні фактори	2,7	СВР	
									16,2		

**Додаток 2 до Протоколу №1 засідання науково-технічної ради
НПП «Черемоський» від 27 березня 2025 року**

ПОГОДЖУЮ

Начальник управління екології та природних ресурсів Чернівецької ОВА
Микола БЛОКОНЬ
17 03 2025 року

ПОГОДЖУЮ

Начальник Івано-Франківської філії ДСЛП "Львівлісзахист"
Володимир БУНІЙ
17.03 2025 року

ПОГОДЖУЮ

Заступник начальника Південно-Західного регіонального управління лісового та мисливського господарства
Володимир ПИЛИП'ЮК
03 2025 року

ПЕРЕЛІК

**заходів з поліпшення санітарного стану лісів
НПП «Черемоський» на 2025 рік
Чернівецька область**

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	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, куб. метрів на 1 гектар	Навність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України						
					загальна	у тому числі для експлуатації							склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Селятинське ПНДВ	49	7	1.9		1.9	1.9	10 ЯЛЄ	75	0.75	1	24	24	390	1	СВР	Хвороби	26	Немає
Селятинське ПНДВ	49	3	0.6		0.6	0.6	10 ЯЛЄ	44	0.7	2	16	14	200	1	СВР	Хвороби	27	Немає
Селятинське ПНДВ	27	31	5.3		5.3	5.3	10 ЯЛЄ	70	0.7	1	23	24	450	1	СВР	Хвороби	16	Немає
Селятинське ПНДВ	1	40	3.3		3.3	3.3	10 ЯЛЄ	120	0.6	3	24	28	380	1	СВР	Хвороби	10	Немає
Селятинське ПНДВ	35	15	1.8		1.8	1.8	10 ЯЛЄ	76	0.7	1	25	24	390	1	СВР	Хвороби	27	Немає
Селятинське ПНДВ	14	16	0.6		0.6	0.6	10 ЯЛЄ	70	0.7	1	23	28	390	1	СВР	Хвороби	21	Немає

Перхалабське ПНДВ	33а	1	2.7	2.7	2.7	2.7	8 ЯЛІС (80) 2 ЯЛІС (60)	80	0.6	1 ^А	28	36	500	1	СВР	Хвороби	21	Немає
Разом:					16.2	16.2												

Заступник директора-
головний природознавець НПП «Черемоський»



Назарій КЕРА

/и _____ 03 _____ 2025 року

Додаток 3 до Протоколу №1 засідання науково-технічної ради
НПП «Черемоський» від 27 березня 2025 року



31 ПРИКОРДОННИЙ ЗАГІН
імені генерал-хорунжого Олександра Пилькевича
ДЕРЖАВНОЇ ПРИКОРДОННОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ

вул. Герцена, 2а, м. Чернівці, 58003, тел./факс: (0372) 54-01-64, тел.: (0372) 59-19-24
E-mail: chemice_i_zagin@dpsu.gov.ua, сайт: www.dpsu.gov.ua, код в дію з ЄДРПОУ 14321682

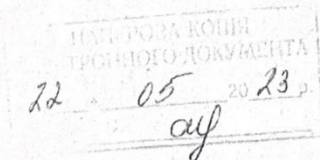
Директору НПП «Черемоський»
Роману СРЕМІ
вул. Федьковича, 35, смт. Путиліца
Вижницький район,
Чернівецька область, 59100

Про надання інформації

Відповідно до Договору між Україною та Румунією про режим українсько-румунського державного кордону, співробітництво та взаємну допомогу, який ратифіковано Законом України від 12.05.2004 року № 1714-IV, керуючись Постановою Кабінету Міністрів України від 23.05.2007 року № 761 «Про порядок спеціального використання лісових ресурсів», прошу Вашого сприяння у проведенні комісійного обстеження земельних ділянок прикордонної просіди та надати допомогу щодо її очищення у напрямку 548, 605, 626 – 638, 669, 677, 699 – 704 прикордонних знаків на ділянці відповідальності відділень інспекторів прикордонної служби «Перкалаб», «Шеніт» та відділу прикордонної служби «Селятин» 31 прикордонного загону.

Начальник 31 прикордонного загону

Микола РОМАНЧУК



Вх. № 226 від 29.05.2023

Сергій Петров 095-126-63-05



УН
Військова частина 2195 31 прикордонний загін імені
генерал-хорунжого Олександра Пилькевича
№710 6129-23 Вих від 20.05.2023
8111 Романчук М. С. 20.05.2023 13:22
12-102 А2 А3 0-1111 40200001-44-800000-24-00
Сторінка 11 з 11
0372 54 01 64 0372 59 19 24

**Додаток 4 до Протоколу №1 засідання науково-технічної ради НПП «Черемоський» від 27 березня 2025 року
ЗАТВЕРДЖУЮ**

Перший заступник Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України

(підпис)

(П.І.П.)

**Ліміт № _____
на використання природних ресурсів у межах
Національного природного парку «Черемоський» на 2025 рік**

№ з/п	Назва природного ресурсу/вид використання	Місце використання (назва природоохоронного науково-дослідного відділення, урочище, номери кварталів, виділів, площа в га, функціональна зона)	Обсяг використання		Строк використання	Особливі умови
			одиниця виміру	ліміт		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Заготівля сіна для диких тварин	Селятинське ПНДВ, урочище Семенчук, квартал 47, виділ 6, площа 1,0 га (зона стаціонарної рекреації)	кг	500	липень-жовтень 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ «Про природно-заповідний фонд України»
2.	Заготівля сіна для диких тварин	Селятинське ПНДВ, урочище Порняла, квартал 27, виділ 25, площа 2,0 га (зона регульованої рекреації)	кг	1500	липень-жовтень 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ «Про природно-заповідний фонд України»
3.	Заготівля сіна для диких тварин	Селятинське ПНДВ, урочище Порняла, квартал 28, виділ 15, площа 1,5 га (зона регульованої рекреації)	кг	1300	липень-жовтень 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ «Про природно-заповідний фонд України»
4.	Заготівля сіна для диких тварин	Перкалабське ПНДВ, урочище Жупани, квартал 41, виділ 9, площа 2,7 га (зона регульованої рекреації)	кг	2000	липень-жовтень 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ «Про природно-заповідний фонд України»
Всього:		«Заготівля сіна для диких тварин»	кг	5300		
5.		Селятинське ПНДВ, урочище Перкалаб,			липень-	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та

№ з/п	Назва природного ресурсу/вид використання	Місце використання (назва природоохоронного науково-дослідного відділення, урочище, номери кварталів, виділів, площа в га, функціональна зона)	Обсяг використання		Строк використання	Особливі умови
			одиниця виміру	ліміт		
	Сінокосіння	квартал 1, виділ 44, , площа 5,5 га (зона регульованої рекреації)	га	5,5	жовтень 2025р.	вимог ЗУ “Про природно-заповідний фонд України”
6.	Сінокосіння	Перкалабське ПНДВ, урочище Перкалаб, квартал 3, виділ 7, площа 0,3 га (зона регульованої рекреації)	га	0,3	липень-жовтень 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ “Про природно-заповідний фонд України”
7.	Сінокосіння	Перкалабське ПНДВ, урочище Перкалаб, квартал 3, виділ 14, площа 0,2 га (зона регульованої рекреації)	га	0,2	липень-жовтень 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ “Про природно-заповідний фонд України”
8.	Сінокосіння	Перкалабське ПНДВ, урочище Перкалаб, квартал 3, виділ 19, площа 2,5 га (зона регульованої рекреації)	га	2,5	липень-жовтень 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ “Про природно-заповідний фонд України”
9.	Сінокосіння	Перкалабське ПНДВ, урочище Перкалаб, квартал 3, виділ 20, площа 3,4 га (зона стаціонарної рекреації)	га	3,4	липень-жовтень 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ “Про природно-заповідний фонд України”
Всього: «Сінокосіння»			га	11,9		
10.	Випасання великої рогатої худоби	Селятинське ПНДВ, урочище Яровиця, квартал 12, виділ 13, площа 1,8 га (зона стаціонарної рекреації)	га	1,8	липень-жовтень 2025р.	Для потреб працівників НПП та населення
11.	Випасання великої рогатої худоби	Селятинське ПНДВ, урочище Яровиця, квартал 12, виділ 3, площа 3,4 га (зона регульованої рекреації)	га	3,4	липень-жовтень 2025р.	Для потреб працівників НПП та населення
12.	Випасання великої рогатої худоби	Селятинське ПНДВ, урочище Порняля, квартал 35, виділ 19, площа 2,3 га (зона стаціонарної рекреації)	га	2,3	липень-жовтень 2025р.	Для потреб працівників НПП та населення
13.	Випасання великої рогатої худоби	Селятинське ПНДВ, урочище Порняля, квартал 22, виділ 17, площа 4,6 га (зона стаціонарної рекреації)	га	4,6	липень-жовтень 2025р.	Для потреб працівників НПП та населення
14.	Випасання великої	Перкалабське ПНДВ, урочище Жупани,			липень-	Для потреб працівників НПП та

№ з/п	Назва природного ресурсу/вид використання	Місце використання (назва природоохоронного науково-дослідного відділення, урочище, номери кварталів, виділів, площа в га, функціональна зона)	Обсяг використання		Строк використання	Особливі умови
			одиниця виміру	ліміт		
	рогатої худоби	квартал 41, виділ 14, площа 3,9 га (зона регул. рекреації)	га	3,9	жовтень 2025р.	населення
15.	Випасання великої рогатої худоби	Селятинське ПНДВ, урочище Семенчук, квартал 48, виділ 1, площа 3,3 га (зона стаціонарної рекреації)	га	3,3	липень-жовтень 2025р.	Для потреб працівників НПП та населення
Всього: «Випасання великої рогатої худоби»			га	19,3		
16.	Заготівля дикоростучих ягід (чорниця звичайна)	Селятинське ПНДВ, квартал : 29 (окрім л.д. 3,16), 37 (окрім л.д. 2), 47 (окрім л.д. 6), 49 (окрім л.д. 4,8 (частково), 10,14,17,19,21,23). (Зона регульованої рекреації)	кг	150	липень-листопад 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ “Про природно-заповідний фонд України”
17.	Заготівля дикоростучих ягід (брусниця звичайна)	Селятинське ПНДВ, квартал : 9 (окрім л.д. 1,22,23,32), 37 (окрім л.д. 2), 43 (л.д.1-23), 49 (окрім л.д.4,8,(частково), 10,14,17,19,21,23). (Зона регульованої рекреації)	кг	150	липень-листопад 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ “Про природно-заповідний фонд України”
18.	Заготівля дикоростучих ягід (малина звичайна)	Селятинське ПНДВ, квартал : 9 (окрім л.д. 1,22,23,32), 37 (окрім л.д. 2), 43 (л.д.1-23), 49 (окрім л.д.4,8,(частково), 10,14,17,19,21,23). (Зона регульованої рекреації)	кг	150	липень-листопад 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ “Про природно-заповідний фонд України”
19.	Заготівля грибів (гриб білий)	Селятинське ПНДВ, квартал : 9 (окрім л.д. 1,22,23,32), 10, 13 (окрім л.д.4,19), 19 (окрім л.д. 1,16), 20, 28 (окрім л.д. 4), 29 (окрім л.д. 3,16), 37 (окрім л.д. 2), (Зона регульованої рекреації)	кг	400	липень-листопад 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ “Про природно-заповідний фонд України”
20.	Заготівля грибів (лисичка справжня)	Селятинське ПНДВ, квартал 9 (окрім л.д. 1,22,23,32), 10, 13 (окрім л.д.4,19), 19 (окрім л.д. 1,16), 20,	кг	100	липень-листопад 2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ “Про природно-заповідний фонд України”

№ з/п	Назва природного ресурсу/вид використання	Місце використання (назва природоохоронного науково-дослідного відділення, урочище, номери кварталів, виділів, площа в га, функціональна зона)	Обсяг використання		Строк використання	Особливі умови
			одиниця виміру	ліміт		
		28 (окрім л.д. 4), 29 (окрім л.д. 3,16), 37 (окрім л.д. 2), (Зона регульованої рекреації)				фонд України”
Всього:			кг	950		

Директор НПП «Черемоський»



(підпис)

Роман ЄРЕМА
(П.І.П.)

Додаток 5 до Протоколу №1 засідання науково-технічної ради НПП «Черемоський» від 27 березня 2025 року

ЗАТВЕРДЖУЮ

**Заступник Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України
з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації**

_____ (підпис)

_____ (П.І.П.)

**Ліміт № _____
на використання природних ресурсів у межах
національного природного парку «Черемоський» на 2025 рік**

№ з/п	Назва природного ресурсу / вид використання	Місце використання (назва урочища, номери кварталів, виділів, площа в га, функціональна зона)	Обсяг використання		Строк використання	Особливі умови
			одиниця виміру	ліміт		
1	2	3	4	5	6	7
1.	<i>Рубки формування та оздоровлення лісів</i> Санітарно-вибіркова рубка	Перкалабське ПНДВ, Урочище «Сарата» Кв. 33а, вид. 1 – 2,7 га (зона регульованої рекреації)	м ³	59	До 31.12.2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ «Про природо-заповідний фонд України» Згідно натурального обстеження
2.	<i>Рубки формування та оздоровлення лісів</i> Санітарно-вибіркова рубка	Селятинське ПНДВ, Урочище «Семенчук» Кв. 49, вид. 3 – 0,6 га (зона регульованої рекреації)	м ³	38	До 31.12.2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ «Про природо-заповідний фонд України» Згідно натурального обстеження
3.	<i>Рубки формування та оздоровлення лісів</i> Санітарно-вибіркова рубка	Селятинське ПНДВ, Урочище «Семенчук» Кв. 49, вид. 7- 1,9 га (зона регульованої рекреації)	м ³	67	До 31.12.2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ «Про природо-заповідний фонд України» Згідно натурального обстеження
4.	<i>Рубки формування та оздоровлення лісів</i> Санітарно-вибіркова рубка	Селятинське ПНДВ, Урочище «Сарата» Кв. 27, вид. 31 – 5,3 га (зона регульованої рекреації)	м ³	90	До 31.12.2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ «Про природо-заповідний фонд України» Згідно натурального обстеження

№ з/п	Назва природного ресурсу / вид використання	Місце використання (назва урочища, номери кварталів, виділів, площа в га, функціональна зона)	Обсяг використання		Строк використання	Особливі умови
			одиниця виміру	ліміт		
5.	<i>Рубки формування та оздоровлення лісів</i> Санітарно-вибіркова рубка	Селятинське ПНДВ, Урочище «Сарата» Кв. 1, вид. 40 – 3,3 га (зона регульованої рекреації)	м ³	52	До 31.12.2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ «Про природо-заповідний фонд України» Згідно натурального обстеження
6.	<i>Рубки формування та оздоровлення лісів</i> Санітарно-вибіркова рубка	Селятинське ПНДВ, Урочище «Сарата» Кв. 35, вид. 15 – 1,8 га (зона регульованої рекреації)	м ³	60	До 31.12.2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ «Про природо-заповідний фонд України» Згідно натурального обстеження
7.	<i>Рубки формування та оздоровлення лісів</i> Санітарно-вибіркова рубка	Селятинське ПНДВ, Урочище «Сарата» Кв. 14, вид. 16 – 0,6 га (зона регульованої рекреації)	м ³	29	До 31.12.2025р.	Дотримання вимог природоохоронного законодавства та вимог ЗУ «Про природо-заповідний фонд України» Згідно натурального обстеження
8.	<i>Інші заходи не пов'язані з веденням лісового господарства</i> Розчистка контрольно-слідової смуги (КСС)	Селятинське ПНДВ, Урочище «Порняла» Кв. 36 а, вид. 6 – га (Господарська зона)	м ³	418	До 31.12.2025р.	Згідно листа Чернівецького прикордонного загону
Всього:		по НПП «Черемоський»	м ³	813		

Директор НПП «Черемоський»



(підпис)

Роман ЄРЕМА
(П.І.П.)

Додаток 6 до Протоколу №1 засідання науково-технічної ради
НПІ «Черемоський» від 27 березня 2025 року



А.С.Усіченко, В.О.Гребенщиков, Н.І.Калиновська

Полювий визначник-атлас дереворуйнівних грибів

Харків 2025