

АКТ
лісопатологічного обстеження лісових насаджень по
Любешівському надлісництві філії «Поліський лісовий офіс»
ДП «Ліси України»
на доцільність проведення в них суцільних санітарних рубок

«17» березня 2026 року

селище Любешів
Камінь - Каширський район
Волинської області

На пропозицію Любешівського надлісництва Філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України» №3619/34.4.1-2026 від 13.03.2026 року, згідно з наказом №772/34.4.1-2026 від 13.03.2026 року, про створення комісії для проведення обстеження насаджень на доцільність призначення суцільних санітарних рубок (далі – ССР) та згідно з вимогами «Санітарних правил в лісах України», затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 р. № 555 (ЗП України, 1995 р., № 10, ст. 253; Офіційний вісник України, 2016 р., № 87, ст. 2839) (далі - СПЛУ) нами, комісією в складі: начальника відділу мисливського господарства, охорони та захисту лісів Північно-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Володимира КАСЯНЧУКА, провідного інженера - лісопатолога нагляду, обліку і прогнозу філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист» Тамари МАЦКОВОЇ, провідного інженера - лісопатолога нагляду, обліку і прогнозу філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист» Вікторії ОРЕШКО, помічника начальника Любешівського надлісництва філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Олександра ШУМІКА, інженера 1 категорії з охорони та захисту лісів філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Михайла КУЗЕМИЧА, інженера лісового господарства відділу лісового господарства філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Віктора КОТИК, начальника відділу землекористування, кадастру екологічної безпеки Любешівської селищної ради Нелі КРАТ, та лісничих Любешівського надлісництва філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України», а саме: лісничого Деревківського/в.о. лісничого Бихівського лісництва Віталія СИДОРЧУКА, лісничого Березичівського лісництва Сергія КАРПУКА, лісничого Дольського/в.о. лісничого Люб'язівського лісництва Анатолія РУСИЛО, лісничого Любешівського лісництва Юрія ДИНЯ, було проведено лісопатологічне обстеження лісових насаджень Любешівського надлісництва філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України» на предмет призначення в них суцільних санітарних рубок у відповідності до пункту 30 СПЛУ на 2026 рік.

Таксаційна характеристика згідно з матеріалами базового лісовпорядкування 2012 року станом на 01.01.2013 року по ДП «Любешівське лісомисливське господарство».

Таксаційна характеристика згідно з матеріалами базового лісовпорядкування 2014 року станом на 01.01.2015 року по ДП СЛАП «Любешівагроліс».

Березичівське лісництво

Квартал 25, виділ 35, площа виділу 16,0 га (в рубку кв. 25, вид. 35(10), площа 0,4 га), склад 10Сз, вік 57 років, повнота 0,75, ТЛУ – А2С, бонітет 2, середня висота

19 м., середній діаметр 22 см., експлуатаційні ліси, 274 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 36, виділ 14, площа виділу 6,3 га (в рубку кв. 36, вид. 14(2), площа 0,5 га), склад 10Сз+Бп, вік 63 роки, повнота 0,73, ТЛУ – ВЗДС, бонітет 1, середня висота 22 м., середній діаметр 28 см., експлуатаційні ліси, 333 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 36, виділ 15, площа виділу 2,5 га (в рубку кв. 36, вид. 15(2), площа 0,2 га), склад 10Сз, вік 43 роки, повнота 0,75, ТЛУ – В2ДС, бонітет 1, середня висота 16 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 218 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Люб'язівське лісництво

Квартал 2, виділ 5, площа виділу 0,9 га (в рубку кв. 2, вид. 5(1), площа 0,2 га), склад 10Сз+Дз+Бп, вік 55 років, повнота 0,60, ТЛУ – В2ДС, бонітет 1А, середня висота 22 м., середній діаметр 26 см., експлуатаційні ліси, 270 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 2, виділ 6, площа виділу 3,2 га (в рубку кв. 2, вид. 6(3), площа 0,8 га), склад 10Сз, вік 34 роки, повнота 0,70, ТЛУ – А2С, бонітет 1, середня висота 14 м., середній діаметр 16 см., експлуатаційні ліси, 175 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 13, виділ 35, площа виділу 3,6 га (в рубку кв. 13, вид. 35(1), площа 0,6 га), склад 10Сз, вік 39 років, повнота 0,70, ТЛУ – А1С, бонітет 2, середня висота 14 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 170 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Любешівське лісництво

Квартал 33, виділ 12, площа виділу 1,5 га (в рубку кв. 33 вид. 12(3), площа 0,1 га), склад 10Сз, вік 50 років, повнота 0,72, ТЛУ – А2С, бонітет 2, середня висота 17 м., середній діаметр 22 см., експлуатаційні ліси, 227 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Бихівське лісництво

Квартал 14, виділ 37, площа виділу 3,5 га (в рубку кв. 14 вид. 37(1), площа 0,6 га), склад 10Сз, вік 40 років, повнота 0,70, ТЛУ – В2ДС, бонітет 2, середня висота 14 м., середній діаметр 16 см., експлуатаційні ліси, 170 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 14, виділ 42, площа виділу 0,5 га (в рубку кв. 14 вид. 42, площа 0,5 га), склад 10Сз, вік 40 років, повнота 0,74, ТЛУ – В2ДС, бонітет 1А, середня висота 18 м., середній діаметр 22 см., експлуатаційні ліси, 249 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 14, виділ 45, площа виділу 3,8 га (в рубку кв. 14 вид. 45(1), площа 0,4 га), склад 10Сз, вік 40 років, повнота 0,74, ТЛУ – ВЗДС, бонітет 1А, середня висота 18 м., середній діаметр 22 см., експлуатаційні ліси, 249 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 26, виділ 24, площа виділу 1,5 га (в рубку кв. 26 вид. 24(1), площа 0,6 га), склад 8Сз2Бп, вік 46 років, повнота 0,90, ТЛУ – В2ДС, бонітет 1, середня висота

18 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 283 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Деревківське лісництво

Квартал 43, виділ 21, площа виділу 5,0 га (в рубку кв. 43 вид. 21(4), площа 0,2 га), склад 9Сз1Бп, вік 49 років, повнота 0,75, ТЛУ – В2ДС, бонітет 1, середня висота 18 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 250 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

При проведенні лісопатологічного обстеження встановлено, що основною причиною всихання та призначення насаджень до рубки є ураження **стовбуровими шкідниками**. Сухостійні і всихаючі дерева сосни заселені, а в більшій частині відпрацьовані комплексом стовбурових шкідників (при відлущенні відмерлої кори чітко видно ознаки життєдіяльності стовбурових шкідників, а саме маточні та личинкові ходи, шлюбні камери, льотні отвори, а також продукти життєдіяльності, тощо). На підстилці ділянок було виявлено значну кількість опалих пагонів сосни, що свідчить про заселення дерев малим і великим сосновими лубоїдами. На дуже ослаблених деревах наявні ознаки заселення вищезгаданих шкідників, льотні отвори, V - VI категорія стану дерев сосни повністю відпрацьовані комплексом стовбурових шкідників. На всі обстежені насадження складені повідомлення про погіршення санітарного стану.

При обстеженні було встановлено, що повнота даних насаджень після умовної рубки призведе до зменшення повноти насаджень згідно встановленого показника у відповідності до пункту 27 СПЛУ, тому насадження потребують ССР. Рубки необхідно провести протягом 2026 року.

Згідно матеріалів пробних площ обов'язковому вирубуванню підлягає відповідно 25-65% запасу деревини.

Спеціалістам Любешівського надлісництва, при виявленні нових осередків шкідників у лісових насадженнях, в найкоротші терміни проектувати проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

Деревківське лісництво

Квартал 23, виділ 22, площа виділу 9,3 га (в рубку кв. 23, вид. 22(3), площа 0,9 га), склад 10Сз+Бп, вік 70 років, повнота 0,65, ТЛУ – В3ДС, бонітет 1, середня висота 22 м., середній діаметр 28 см., експлуатаційні ліси, 300 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено. *Акт про лісову пожежу не надався.*

Любешівське лісництво

Квартал 33, виділ 15, площа виділу 3,4 га (в рубку кв. 33 вид. 15(1), площа 0,1 га), склад 10Сз+Сб, вік 50 років, повнота 0,75, ТЛУ – А1С, бонітет 3, середня висота 13 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 146 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено. *Акт про лісову пожежу не надався.*

Насадження практично повністю всохли та втратили технічну якість деревини внаслідок пошкодження **лісовою пожежею**. Насадження першочергово потребують поліпшення санітарного стану так, як є осередками розмноження стовбурових шкідників.

Під час обстеження встановлено, що насадження втратили свої лісогосподарські та захисні властивості. Являються біологічно нестійкими з нерівномірною повнотою. Кореневі лапи та кореневі шийки дерев з ознаками обпалу (в окремих випадках більше $\frac{3}{4}$ периметра стовбура), висота нагару сягає від 0,5 до 2,5 метрів.

Сухостійні і всихаючі дерева сосни заселенні, а в більшій частині відпрацьовані комплексом стовбурових шкідників (при відлученні відмерлої кори чітко видно ознаки життєдіяльності стовбурових шкідників, а саме маточні та личинкові ходи, шлюбні камери, льотні отвори, а також продукти життєдіяльності, тощо). На підстилці ділянок було виявлено значну кількість опалих пагонів сосни, що свідчить про заселення дерев малим і великим сосновими лубоїдами. На дуже ослаблених деревах наявні ознаки заселення вищезгаданих шкідників, льотні отвори, V - VI категорія стану дерев сосни повністю відпрацьовані комплексом стовбурових шкідників.

При обстеженні було встановлено, що повнота даних насаджень після умовної рубки призведе до зменшення повноти насаджень згідно встановленого показника у відповідності до пункту 27 СПЛУ, тому насадження потребують ССР. Рубки необхідно провести протягом 2026 року.

Згідно матеріалів пробних площ обов'язковому вирубуванню підлягає відповідно 51-56 % запасу деревини.

Висновки та пропозиції:

1. Обстежені насадження створюють незадовільний санітарний стан, деревина втрачає свої технічні якості, проходить розповсюдження стовбурових шкідників.

2. Для поліпшення санітарного стану лісів, з метою запобігання розповсюдження шкідників та хвороб лісу, недопущення втрат технічної якості деревини провести суцільні санітарні рубки на площі – **6,1 га**.

3. З метою обмеження негативного впливу на стан лісів та їх відтворення на кожну ділянку, до початку рубки, скласти карту технологічного процесу розроблення лісосік, яка з урахуванням конкретних умов повинна відображати природоохоронні (запобігання ерозії ґрунтів, збереження підросту тощо), лісівничі та організаційні вимоги.

4. Рубки провести згідно з вимогами СПЛУ.

5. В осередках стовбурових шкідників, вітровалів та буреломів проводити рубки відповідно до термінів та норм, передбачених СПЛУ, заготовлену деревину вивозити в максимально стислі терміни, а за неможливості термінового вивезення корувати, лісосічні залишки утилізувати.

6. Очистку лісосіки від порубкових залишків провести дотримуючись правил пожежної безпеки в лісі.

7. На зрубках провести лісокультурні заходи згідно з типами лісорослинних умов, з дотриманням вимог «Правил відтворення лісів» затверджених постановою КМУ від 01.03.2007 р. №303. В осередках комплексу стовбурових шкідників створити лісові культури, які запобігатимуть подальшому їх розповсюдженню, тобто вирощування біологічно стійких насаджень.

8. Лісовій охороні Любешівського надлісництва вести лісопатологічний моніторинг за санітарним станом насаджень, своєчасно виявляти осередки прояву і поширення шкідників та хвороб, і в першу чергу під час проведення ССР, вживати додаткові заходи до запобігання їх поширенню та зростанню чисельності.

9. В ході лісопатологічного обстеження спеціалістами лісозахисту червонокнижних рослин та тварин не виявлено.

10. Лісовій охороні Любешівського надлісництва, при виявленні червонокнижних рослин та тварин, діяти згідно з чинним законодавством.

11. Лісопатологічне обстеження спеціалістами лісозахисту було проведене 17.03.2026 року.

До акту додаються додатки:

- № 6 СПЛУ ;
- № 7 СПЛУ ;
- планчики ділянок.

Акт складено в 4-х примірниках:

- 1-й: Північно-Західному міжрегіональному управлінню лісового та мисливського господарства;
- 2-й: філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист»;
- 3-й: філії "Поліський лісовий офіс»;
- 4-й: надлісництву.

Акт підписали:

Начальник відділу мисливського господарства, охорони та захисту лісів

Північно-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства



18.03.2026

Володимир КАСЯНЧУК

Провідний інженер-лісопатолог сектору нагляду, обліку і прогнозу філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист»



Тамара МАЦКОВА

Провідний інженер-лісопатолог сектору нагляду, обліку і прогнозу філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист»



Вікторія ОРЕШКО

Помічник начальника Любешівського надлісництва філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України»



Олександр ШУМІК

Інженер 1 категорії з охорони та захисту лісів філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України»



Михайло КУЗЕМИЧ

Інженер лісового господарства відділу лісового господарства філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України»



Віктор КОТИК

Начальник відділу землекористування, кадастру екологічної безпеки Любешівської селищної ради



Неля КРАТ

Лісничий Деревківського/
в.о. лісничого Бихівського лісництва

Лісничий Березичівського лісництва

Лісничий Дольського/
в.о. лісничого Люб'язівського лісництва

Лісничий Любешівського лісництва



Віталій СИДОРЧУК



Сергій КАРПУК



Анатолій РУСИЛО



Юрій Динь