

**АКТ**  
**лісопатологічного обстеження насаджень**  
**державного підприємства «Клавдієвська лісова науково-дослідна станція»,**  
**що потребують суцільної санітарної рубки**

27.05.2025

селище Клавдієво-Тарасове  
Бучанський район  
Київська область

На звернення Державного підприємства «Клавдієвська лісова науково-дослідна станція» (далі ДП «Клавдієвська ЛНДС»), лист № 523/04 від 20.05.2025 року, згідно п.п. 3, 4, 5, 6, 27 Санітарних правил в лісах України затверджених постановою КМУ №555 від 27.05.1995, комісією в складі: головного спеціаліста відділу лісового господарства Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства (далі Центральне міжрегіональне УЛМГ) Богдана ВАСЬКОВА, представника Бородянської селищної ради начальника відділу інспектування зелених насаджень та об'єктів благоустрою КО БСР «Благоустрій-Бородянка» Віктора ДЕРЕВЧУКА, представника Петрівської сільської ради головного спеціаліста відділу благоустрою (ЖКХ) Олександра ГРЕБЕНЮКА, представника Бучанської сільської ради в.о. начальника відділу державного контролю за використанням та охороною земель Станіслава НЕПОКРИТОГО, провідного інженера-лісопатолога державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Київлісозахист» (далі ДСЛП «Київлісозахист») Олени СУСЬКОЇ, заступника директора ДП «Клавдієвська лісова науково-дослідна станція» Сергія ГРАМУШНЯКА, провідного інженера-лісопатолога ДП «Клавдієвська ЛНДС» Віктора ГАЙДИЛА, лісничого Шибенського лісництва Леоніда ВАНЮКА, лісничого Клавдієвського лісництва Андрія СІКОРСЬКОГО, лісничого Сатропетрівського лісництва Олексія ДЗЮБИ, проведене лісопатологічне обстеження насаджень на предмет призначення суцільної санітарної рубки (ССР) на 2025 рік.

Коротка таксаційна характеристика лісових насаджень відповідно до матеріалів базового лісовпорядкування 2015 року ДП «Клавдієвська ЛНДС», представлено для лісопатологічного обстеження.

**Результати обстеження:**

**Шибенське лісництво**

**Категорія лісів – експлуатаційні ліси**

Квартал 18 виділ 16 площа 3,5 га, склад 10СЗ+БП, вік 45 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ – ВЗДС, середня висота – 21 м, середній діаметр – 24 см, підріст 7БПЗДЗ 15 років, висота 3 м, 1,5 тисяч штук на га. У східній частині виділу на ділянці (1) площею 0,1 га відбулося всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження насадження **низовою пожежею 2024 року;**

Квартал 18 виділ 17 площа 2,8 га, склад 10СЗ, вік 48 років, повнота 0,85, бонітет 1А, ТЛУ – В2ДС, середня висота – 20 м, середній діаметр – 22 см, підріст

8ДЗ2БП, 20 років, висота – 3 м, 1 тисяча штукна га. В західній частині виділу на ділянці (2) площею 0,2 га відбулося всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження насадження **низовою пожежею 2024 року.**

У кварталі 18 Шибенського лісництва насадження перебувають у незадовільному санітарному стані через сильне всихання, спричинене наслідками лісових пожеж (акт про лісову пожежу від 9/Ш 02.09.2024 )

Пошкоджені деревостани характеризуються суцільним всиханням соснових насаджень внаслідок пошкодження лісовою пожежею сильного ступеню.

Характер розподілу сухостійних та всихаючих дерев куртинний та суцільний. Висота нагарів на стовбурах більше 1,5 м, обпал кореневої шийки (з відмиранням камбію) більше 3/4 периметра. На частині дерев сосни хвоя відсутня, на поодиноких, сильно ослаблених пожежею за вегетаційний період, стала жовто-зеленою або вже рудою.

Процес деградації деревостанів супроводжується заселенням насаджень комплексом стовбурових шкідників. Зокрема, на деревах сосни звичайної (*Pinus sylvestris L.*) переважаючим видом шкідників, є синя соснова златка (*Phaenops cyanea*), додатково пошкоджено личинками соснових вусачів (*Monochamus galloprovincialis*), шестизубого короїда (*Ips sexdentatus*) в сильному ступені. Відбувається відшарування кори на стовбурах. Також внутрішні тканини стовбурів в місцях поширення личинкових ходів шкідників-ксилофагів характеризуються наявністю «синяви», яка характерна при поширенні її збудників - офіостомових грибів.

#### **Клавдієвське лісництво** **Категорія лісів – захисні ліси**

Квартал 12 виділ 22 площа 4,6 га, склад 10СЗ+ДЗ+БП, вік 86 років, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – В2ДС, середня висота – 28 м, середній діаметр – 32 см, підріст 10ДЗ 15 років, висота 2 м, 1 тис. шт. на га, підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0,40. У східній частині виділу на ділянці (5) площею 0,1 га відбулося всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження насадження **низовою пожежею 2022 року та пошкодження стовбурів і крон внаслідок надзвичайної ситуації (бойові дії);**

Квартал 16 виділ 3 площа 11,8 га, склад 10СЗ+ДЗ+БП, вік 47 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ – В2ДС, середня висота – 22 м, середній діаметр – 26 см, підріст 10ДЗ+АКБ, 15 років, висота 2 м, 1 тис. шт. на га, підлісок ГРЗ, КУЛ, БРЗ зімкнутість 0,40. У східній частині виділу на ділянці (6) площею 0,1 га відбулося всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження насадження **низовою пожежею 2022 року та пошкодження стовбурів і крон внаслідок надзвичайної ситуації (бойові дії);**

Квартал 19 виділ 5 площа 5,6 га, склад 10СЗК+ДЗ+БП, вік 66 років, повнота 0,85, бонітет 1, ТЛУ – В2ДС, середня висота – 23 м, середній діаметр – 26 см, підріст 10ДЗ, 15 років, висота 3м, 1 тис. шт. на га, підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0,30. У західній частині виділу на ділянці (2) площею 0,1 га відбулося всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження насадження **низовою пожежею 2022 року та пошкодження стовбурів і крон внаслідок надзвичайної ситуації (бойові дії);**

Квартал 19 виділ 7 площа 3,1 га, склад 10СЗ+ДЗ+БП, вік 81 рік, повнота 0,60, бонітет 1, ТЛУ – В2ДС, середня висота – 26 м, середній діаметр – 32 см, підріст

10ДЗ, 15 років, висота 1,5 м, 0,5 тис. шт на га, підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0,20. У північній частині виділу на ділянці (5) площею 0,8 га відбулося всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження насадження **низовою пожежею 2022 року та пошкодження стовбурів і крон внаслідок надзвичайної ситуації (бойові дії)**;

**Старопетрівське лісництво**  
**Категорія лісів – захисні ліси**

Квартал 2 виділ 8 площа 1,6 га, склад 10СЗК, вік 91 рік, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – В2ДС, середня висота – 27 м, середній діаметр – 32 см, підріст 10ДЗ, 15 років, висота 1,5 м, 0,5 тис. шт. на га, підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0,20. У західній частині виділу на ділянці (2) площею 0,1 га відбулося всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження насадження **низовою пожежею 2022 року та пошкодження стовбурів і крон внаслідок надзвичайної ситуації (бойові дії)**;

Квартал 81 виділ 16 площа 13,1 га, склад 10СЗ+ДЗ, вік 64 роки, повнота 0,80, бонітет 1А, ТЛУ – В2ДС, середня висота – 27 м, середній діаметр – 28 см, підлісок КУЛ, АКЖ, зімкнутість 0,30. У західній частині виділу на ділянці (4) площею 0,8 га відбулося всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження насадження **низовою пожежею 2022 року та пошкодження стовбурів і крон внаслідок надзвичайної ситуації (бойові дії)**;

Квартал 95 виділ 3 площа 2,7 га, склад 10СЗ+БП, вік 66 років, повнота 0,80, бонітет 1А, ТЛУ – В2ДС, середня висота – 26 м, середній діаметр – 28 см, підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0,30. У північній частині виділу на ділянці (2) площею 0,2 га відбулося всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження насадження **низовою пожежею 2022 року та пошкодження стовбурів і крон внаслідок надзвичайної ситуації (бойові дії)**;

Квартал 113 виділ 18 площа 1,7 га, склад 9СЗ1ДЗ, вік 96 років, повнота 0,50, бонітет 1, ТЛУ – В2ДС, середня висота – 27 м, середній діаметр – 30 см, підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0,30. У північній частині виділу на ділянці (2) площею 0,2 га відбулося всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження насадження **низовою пожежею 2022 року та пошкодження стовбурів і крон внаслідок надзвичайної ситуації (бойові дії)**;

У результаті проведеного обстеження встановлено, що лісові насадження зазнали значних пошкоджень внаслідок надзвичайної ситуації — бойових дій. Через які виникла стійка низова пожежа. Акти про лісову пожежу у лісокористувача відсутні у зв'язку з неможливістю їх складання під час бойових дій.

Пошкоджені деревостани характеризуються суцільним всиханням соснових та листяних насаджень внаслідок пошкодження лісовою пожежею сильного ступеню.

Характер розподілу сухостійних та всихаючих дерев куртинний та суцільний. Висота нагарів на стовбурах більше 1,5 м, обпал кореневої шийки (з відмиранням камбію) більше 3/4 периметра. На частині дерев сосни хвоя відсутня, на поодиноких, сильно ослаблених пожежею за вегетаційний період, стала жовто-зеленою або вже рудою.

Частина дерев в обстежених насадженнях має механічні пошкодження стовбурів, спричинені уламками бойових припасів. Деякі дерева мають зламані стовбури на висоті 2 м і більше, до ступеня припинення росту.

Обстежені деревостани є небезпечними осередками розвитку та розповсюдження стовбурових шкідників та хвороб лісу і відносяться до III класу біологічної стійкості. Деревя IV – VI категорії стану становлять до 100%, а проведення вибіркової санітарної рубки (ВСР) призведе до зниження повнот життєздатних деревостанів нижче 0,3. Дані ділянки втратили свої захисні функції та згідно п. 27 Санітарних правил в лісах України потребують проведення суцільної санітарної рубки (ССР).

**Враховуючи вище вказане комісія призначає обстежені ділянки у ССР згідно діючих Санітарних правил в лісах України на таких площах:**

**Шибенське лісництво:**

квартал 18 виділ 16(1) площа 0,1 га;

квартал 18 виділ 17(2) площа 0,2 га;

**Всього по лісництву 0,3 га**

**Клавдієвське лісництво**

квартал 12 виділ 22(5) площа 0,2 га;

квартал 16 виділ 3 (6) площа 0,1 га;

квартал 19 виділ 5(2) площа 0,1 га;

квартал 19 виділ 7(5) площа 0,8 га;

**Всього по лісництву 1,2 га**

**Старопетрівське лісництво**

квартал 2 виділ 8(2) площа 0,1 га;

квартал 81 виділ 16(4) площа 0,8 га;

квартал 95 виділ 3(2) площа 0,2 га;

квартал 113 виділ 18 (2) площа 0,2 га;

**Всього по лісництву 1,3 га**

**Разом по підприємству 2,8 га**

Відвід дерев в зазначену рубку проведено спеціалістами ДП «Клавдієвської ЛНДС», згідно п.п. 5, 6, 27 діючих Санітарних правил в лісах України. Дані рубки необхідно провести в найкоротші терміни, протягом 2025 року.

Проведення ССР та своєчасне вивезення лісопродукції, подрібнення (знищення) порубкових решток у вище перелічених насадженнях ДП «Клавдієвська ЛНДС» буде дієвим заходом стримування розповсюдження комплексу шкідників та хвороб лісу і запобігання виникненню лісових пожеж.

На зрубках, що утворюються після виконання призначених ССР провести лісовідновні роботи шляхом створення лісових культур на площі **2,8 га** восени 2025 та

навесні 2026 років. Створення лісових культур за технологічними схемами, для конкретних лісорослинних умов слугуватиме підвищенню рівня біологічної стійкості

**Залишаються цінні в біоценотичному значенні старі, дуплясті дерева, життєздатні дерева головних лісоутворюючих та інших цінних порід, про що робиться відмітка в лісوروبному квитку.**

Підписи комісії:

Представник Бучанської сільської ради в.о.  
начальник відділу державного контролю за  
використання та охороною земель

Станіслав НЕПОКРИТИЙ

Представник Петрівської сільської ради  
головний спеціаліст відділу благоустрою (ЖКХ)

Олександр ГРЕБЕНЮК

Представник Бородянської селищної ради  
начальник відділу інспектування зелених  
насаджень та об'єктів благоустрою КО БСР  
«Благоустрій-Бородянка»

Віктор ДЕРЕВЧУК

Головний спеціаліст відділу лісового  
господарства Центрального міжрегіонального  
УЛМГ

Богдан ВАСЬКОВ

Провідний інженер-лісопатолог  
ДСЛП «Київлісозахист»

Олена СУСЬКА

Заступник директора ДП «Клавдієвська лісова  
науково-дослідна станція»

Сергій ГРАМУШНЯК

Провідний інженер-лісопатолог  
ДП «Клавдієвська ЛНДС»

Віктор ГАЙДИЛО

Лісничий Клавдієвського лісництва

Андрій СІКОРСЬКИЙ

Лісничий Шибенського лісництва

Леонід ВАНЮК

Лісничий Старопетрівського лісництва

Олексій ДЗЮБА