

АКТ
лісопатологічного обстеження насаджень Білокоровицького надлісництва філії
«Столичний лісовий офіс» Державного спеціалізованого господарського
підприємства «Ліси України»
на предмет призначення суцільної санітарної рубки

06.03.2025

селище Нові Білокоровичі

Згідно з листом філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» № 4140/40.1.9-2025 від 25.02.2025, наказу від 05.03.2025 № 201/40.1.9 «Про утворення комісії з обстеження насаджень», відповідно до Санітарних правил в лісах України затверджених постановою КМУ № 555 від 27.05.1995 комісією в складі: начальника відділу охорони та захисту лісів Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Сергія СІРИКА, головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Олександра ГАРБАРА, представника Олевської міської ради Владислава МИХАЙЛЕНКА, начальника відділу державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Київлісозахист» (далі – ДСЛП «Київлісозахист») Валерія ЧАВЧЕНКА, інженера-лісопатолога I категорії ДСЛП «Київлісозахист» Сергія БОГАТИРЧУКА, інженера охорони та захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісів філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» Віктора КУЗЬМЕНКА, лісничого Жубровицького лісництва Дениса КРИВОЙ, лісничого Кам'янського лісництва Михайла КОЗАЧКА, лісничого Олевського лісництва Петра ЯЦЕНКА, лісничого Сновидовицького лісництва Григорія ДІДУСА, лісничого Хочинського лісництва Олександра ГОНЧАРА, проведено лісопатологічне обстеження насаджень Білокоровицького надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» на предмет призначення суцільної санітарної рубки (далі – ССР) у 2025 році.

Коротка таксаційна характеристика ділянок лісу, які за санітарним станом потребують ССР, наведена за матеріалами базового лісовпорядкування 2018 року.

Кам'янське лісництво
Захисні ліси

Квартал 51 виділ 39 площа 1,6 га, склад 8С32БП, вік 61 рік, повнота 0,50, бонітет 2, Н-18 м, D-22 см, ТЛУ-В4ДС. В північній частині виділу (1) площею 0,6 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану пожежею минулих років. Спостерігається відпрацювання стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Вказана ділянка в західній частині межує з ділянкою виділу 38 площею 0,4 га, яка за своїм станом потребує суцільної санітарної рубки, пройшла процедуру оцінки впливу на довкілля, отримала позитивний висновок оцінки впливу на довкілля № 21/01-2021998528/1 від 08.04.2022 р. і теж призначається у суцільну санітарну рубку під час поточного обстеження.

Олевське лісництво

Рекреаційно-оздоровчі ліси

Квартал 27 виділ 34 площа 0,5 га, склад Загибле насадження, бонітет 2, ТЛУ-С2ГД. На переважаючій частині виділу на ділянці (1) площею 0,3 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану **кореневою губкою та стовбуровими шкідниками** (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Сновидовицьке лісництво

Експлуатаційні ліси

Квартал 39 виділ 29 площа 6,0 га, склад 7С33БП, вік 121 рік, повнота 0,50, бонітет 5А, Н-13 м, D-20 см, ТЛУ-В5БС. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 0,2 га

виявлено вітровальні та буреломні дерева, також дерева з суттєвим підривом кореневої системи, такий негативний стан насадження спричинили аномальні метеороумови.

Хочинське (Юрівське) лісництво Експлуатаційні ліси

Квартал 16 виділ 8 площа 6,4 га, склад 9СЗК1БП, вік 61 рік, повнота 0,70, бонітет 1, Н-20 м, D-24 см, ТЛУ-ВЗДС. В західній частині виділу на ділянці (5) площею 0,6 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану пожежею минулих років. Спостерігається відпрацювання стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Хочинське лісництво Експлуатаційні ліси

Квартал 39 виділ 12 площа 2,1 га, склад 10СЗ+ДЗ, вік 60 років, повнота 0,70, бонітет 1, Н-22 м, D-28 см, ТЛУ-ВЗДС. В західній частині виділу на ділянці (1) площею 0,3 га виявлено вітровальні та буреломні дерева, також дерева з суттєвим підривом кореневої системи, такий негативний стан насадження спричинили аномальні природні умови.

Квартал 49 виділ 28 площа 0,5 га, склад 7СЗ2ВЛЧ1БП, вік 85 років, повнота 0,60, бонітет 2, Н-23 м, D-28 см, ТЛУ-ВЗДС. В північній частині виділу на ділянці (1) площею 0,2 га виявлено вітровальні та буреломні дерева, також дерева з суттєвим підривом кореневої системи, такий негативний стан насадження спричинили аномальні природні умови.

Жубровицьке лісництво Експлуатаційні ліси

Квартал 59 виділ 58 площа 2,9 га, склад 6ЯЛЕ2БП2СЗ, вік 50 років, повнота 0,80, бонітет 1Б, Н-26 м, D-32 см, ТЛУ-СЗДС. В північній частині виділу на ділянці (2) площею 0,9 га спостерігається всихання дерев ялини та сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Результати обстеження:

При обстеженні соснових насаджень виявлено ослаблення дерев сосни звичайної (*Pinus sylvestris*). Відмирання дерев зумовлене заселенням великим та малим сосновими лубоїдами, короїдом-типографом, шестизубчатым короїдом (*Tomicus piniperda*, *Tomicus minor*, *Ips sexdentatus*), наявністю личинкових ходів під корою, бурового борошна, свіжих пагонів після додаткового живлення імаго під проєкціями крон, свідчить про значну чисельність популяції даних шкідників. Відбувається опад кори. Також внутрішні тканини стовбурів в місцях поширення личинкових ходів стовбурових шкідників характеризуються наявністю «синяви», яка характерна при поширенні її збудників – офіостомових грибів.

В даних насадженнях, які є осередками Кореневої губки (*Heterobasidion annosum*) спостерігається осередковий характер всихання. Характерною візуальною ознакою є наявність вітровальних та дерев з помітним нахилом від вертикальної осі внаслідок ураження грибом кореневої системи та викликаючи корозійно-деструктивний тип гнилі (строкату ситову). Зовнішні ознаки ураження, де активно проходить розвиток КГ, проявляються в зменшенні річного приросту, ажурності крон, укороченні хвої, хвоя втрачає блиск, набуває блідо-зелений відтінок, легко осипається, пізніше жовтіє, буріє, передчасно обпадає.

Також причинами погіршення санітарного стану даних дерев є ослаблення і всихання внаслідок їх природного старіння, внутрішньовидової та міжвидової конкуренції, несприятливих чинників середовища, що супроводжується заселенням і пошкодженням

деревини стовбуровими шкідниками, які є переносниками інших патогенних мікроорганізмів.

На час обстеження, вказані негативні чинники призвели до утворення значної кількості сильно ослаблених, відмираючих дерев, свіжого сухостою та сухостою минулих років. Життєздатні дерева I-III категорії стану (без ознак ослаблення, ослаблені та дуже ослаблені) на даних ділянках становлять повноту нижчу критичного показника п.27 діючих Санітарних правил в лісах України.

Кам'янське лісництво:

Кв. 51 вид.39(1) площа 0,6 га;

Загальна площа по лісництву – 0,6 га

Олевське лісництво:

Кв. 27 вид. 34(1) площа 0,3 га;

Загальна площа по лісництву – 0,3 га

Сновидовицьке лісництво:

Кв. 39 вид.29(1) площа 0,2 га;

Загальна площа по лісництву – 0,2 га

Хочинське(Юрівське) лісництво:

Кв. 16 вид. 8 (5) площа 0,6 га;

Загальна площа по лісництву – 0,6 га

Хочинське лісництво:

Кв. 39 вид. 12(1) площа 0,3 га;

Кв. 49 вид. 28(1) площа 0,2 га;

Загальна площа по лісництву – 0,5 га

Жубровицьке лісництво

Кв. 59 вид. 58(2) площа 0,9 га;

Загальна площа по лісництву – 0,9 га

Висновки та рекомендації:

Загальна площа обстежених насаджень Білокоровицького надлісництва філії «Столичний лісовий офіс ДП «Ліси України» становить **13,0 га**, площа яка потребує ССР, становить **3,1 га**.

Крім того, при лісопатологічному обстеженні виявлено, що насадження Озерянського лісництва кв.58 вид. 32, Сновидовицького лісництва кв.71 вид.10, Хочинського лісництва кв.48 вид. 24 потребують додаткового обстеження на предмет проходження процедури оцінки впливу на довкілля, оскільки обстежені ділянки перевищують площу 1 га.

Також насадження Олевського лісництва кв.4 вид. 40, кв.21 вид. 47, кв.21 вид. 55, Хочинського(Юрівського) лісництва кв.16 вид. 3, кв.16 вид. 34, кв.16 вид. 48, кв.42 вид. 14, Радовельського лісництва кв.15 вид. 25, не потребують проведення ССР, оскільки життєздатні дерева становлять повноту вище критичної.

Комісією визначено необхідність проведення ССР на площі **3,1 га** у вищевказаних лісових ділянках з дотриманням санітарних вимог до проведення рубок відповідно до Санітарних правил в лісах України та іншого природоохоронного та лісового законодавства та листа Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 30.09.2021 року №25/2-22/20786-21 в 2025 році.

Відвід дерев в зазначену рубку проведено згідно з п.п. 6, 27 діючих Санітарних правил в лісах України. Підставою здійснення рубок є належність дерев до сухостійних,

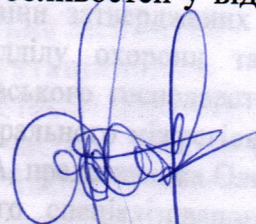
відмираючих або дуже ослаблених внаслідок пошкодження пожежами, шкідниками, хворобами лісу та стихійним лихом.

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

На зрубках, що утворюються після виконання призначених ССР провести лісовідновні роботи шляхом створення лісових культур на площі **3,1 га**.

Посадку лісових культур здійснити згідно діючих схем змішування, способів обробітку ґрунту та інших технологічних особливостей у відповідності до лісорослинних умов.

Начальник відділу охорони та захисту лісів
Центрального міжрегіонального управління
лісового та мисливського господарства


Сергій СІРИК

Головний спеціаліст відділу охорони та захисту
лісів Центрального міжрегіонального управління
лісового та мисливського господарства


Олександр ГАРБАР

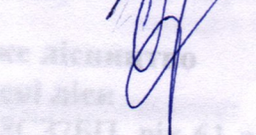
Представник
Олевської міської ради


Владислав МИХАЙЛЕНКО

Начальник відділу
ДСЛП Київлісозахист»


Валерій ЧАВЧЕНКО

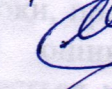
Інженер лісопатолог I категорії
ДСЛП Київлісозахист»


Сергій БОГАТИРЧУК

Інженер охорони та захисту лісу
I категорії відділу охорони і захисту
лісів філії «Столичний
лісовий офіс» ДП «Ліси України»


Віктор КУЗЬМЕНКО

Лісничий Жубровицького лісництва


Денис КРИВОЙ

Лісничий Кам'янського лісництва


Михайло КОЗАЧОК

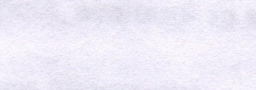
Лісничий Олевського лісництва


Петро ЯЦЕНКО

Лісничий Сновидовицького лісництва


Григорій ДІДУС

Лісничий Хочинського лісництва


Олександр ГОНЧАР

АКТ

лісопатологічного обстеження насаджень Білокоровицького надлісництва філії "Столичний лісовий офіс" Державного спеціалізованого господарського підприємства "Ліси України" на предмет призначення суцільної санітарної рубки

06.03.2025

селище Нові Білокоровичі

Згідно з листом філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» № 4140/40.1.9-2025 від 25.02.2025, наказу від 05.03.2025 № 201/40.1.9 «Про утворення комісії з обстеження насаджень», згідно та відповідно до Санітарних правил в лісах України затверджених постановою КМУ № 555 від 27.05.1995 комісією в складі: начальника відділу охорони та захисту лісів Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Сергія СІРИКА, представника Олевської міської ради Владислава МИХАЙЛЕНКА, начальника відділу державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Київлісозахист» (далі - ДСЛП «Київлісозахист») Валерія ЧАВЧЕНКА, інженера охорони та захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісів філії «Столичний лісовий офіс» Віктора КУЗЬМЕНКА, лісничого Кам'янського лісництва Михайла КОЗАЧКА провели лісопатологічне обстеження насаджень Білокоровицького надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» на предмет призначення суцільної санітарної рубки (далі - ССР) у 2025 році.

Коротка таксаційна характеристика ділянок лісу, в яких проводилось лісопатологічне обстеження, наведена за матеріалами базового лісовпорядкування 2018 року.

Кам'янське лісництво

Захисні ліси

Квартал 51 виділ 38 площа 1,9 га, склад 7ВЛЧ2БП1СЗ, вік 61 рік, повнота 0,60, бонітет-2, Н-22 м, D-24 см, тип лісу - С4ВЛЧ, категорія лісів - захисні. У східній частині виділу (2) площею 0,4 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану пожежею минулих років. Спостерігається відпрацювання стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

Квартал 81 виділ 40 площа 5,0 га, склад 5СЗ4БП1ОС, вік 65 років, повнота 0,60, бонітет-1, Н-22 м, D-28 см, тип лісу – ВЗДСА, категорія лісів - експлуатаційні. У південно-західній частині виділу (2) площею 0,9 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану пожежею минулих років. Спостерігається відпрацювання стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

При обстеженні вище вказаних насаджень сосни звичайної, що перебувають в стані ослаблення виявлено наступні види ентомошкідників: короїд-стенограф (*Ips sexdentatus*), лубоїд великий сосновий (*Tomicus piniperda*), лубоїд малий сосновий (*Tomicus minor*) златка синя соснова (*Phaenops cyanea*).

Причетність перелічених вище шкідників до всихання та відмирання окремих дерев підтверджується виявленими в натурі личинковими ходами під корою, буровим борошном, пагонами на ґрунті під проекціями крон після додаткового живлення імаго і їхніми вхідними та вихідними льотними отворами на стовбурах дерев. Зоною заселення стовбурових шкідників є товста, перехідна або тонка кора залежно від особливостей біології кожного виду. Глибина погризів в деревині становить 1-7мм. Рівень фізіологічної шкодочинності перелічених вище шкідників вище середнього, технічна шкодочинність – незначна.

На час обстеження, вказані негативні чинники призвели до утворення суттєво переважаючої кількості сухостою різних термінів утворення, які становлять ,близько 90%.

Життєздатні дерева на ділянках становлять повноту, нижчу критичного показника п.27 чинних Санітарних правил в лісах України.

Для насадження кв. 51 вид. 38 (2) складений акт від 05.03.2025 про виявлені розбіжності в матеріалах лісовпорядкування. Виявлена розбіжність стосується головної породи, оскільки таксаційна характеристика базового лісовпорядкування 2018 року за складом 7ВЛЧ2БП1СЗ, а за результатами виконаного обстеження фактичний склад - 10СЗ+БП+ВЛЧ.

Загальна площа обстежених насаджень Білорічицького надлісництва філії «Столичний лісовий офіс ДП «Ліси України» становить 1,3 га, площа яка потребує ССР становить 1,3 га, а саме:

Кам'янське лісництво:

Кв. 51 вид. 38(2) площа 0,4 га;

Кв. 81 вид. 40(2) площа 0,9 га.

Враховуючи позитивний висновок оцінки впливу на довкілля № 21/01-2021998528/1 від 08.04.2022 р. комісією визначено необхідність призначення ССР на площі 1,3 га у вище перелічених лісових ділянках з дотриманням санітарних вимог до проведення рубок відповідно до Санітарних правил в лісах України та іншого природоохоронного та лісового законодавства та листа Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 30.09.2021 року №25/2-22/20786-21 в 2025 році.

Відвід дерев в зазначену рубку проведено згідно з п.п. 6, 27 діючих Санітарних правил в лісах України. Підставою здійснення рубок є належність дерев до сухостійних, відмираючих або дуже ослаблених внаслідок пошкодження пожежами, шкідниками, хворобами лісу, внаслідок аварій та стихійного лиха.

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

Зруби, що утворюються після виконання призначених ССР провести лісовідновні роботи на площі 1,3 га.

У разі створення лісових культур застосувати діючі схеми змішування, способи обробітку ґрунту та інші технологічні особливості відповідно до лісорослинних умов.

Нових осередків первинних шкідників, осередків карантинних шкідників та хвороб дерев, а також рослин і тварин, занесених до Червоної книги України при обстеженні не виявлено.

Начальник відділу охорони та захисту лісів
Центрального міжрегіонального управління
лісового та мисливського господарства

Представник Олевської міської ради

Начальник відділу
ДСЛП Київлісозахист»

Інженер охорони та захисту лісу
І категорії відділу охорони і захисту
лісів філії «Столичний лісовий офіс»

Лісничий Кам'янського лісництва

Сергій СІРИК

Владислав МИХАЙЛЕНКО

Валерій ЧАВЧЕНКО

Віктор КУЗЬМЕНКО

Михайло КОЗАЧОК