

АКТ
лісопатологічного обстеження насаджень
Білоцерківського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП
«Ліси України» на предмет призначення суцільної санітарної рубки

14.03.2025

м. Біла Церква

Згідно листа філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» № 5006/40.1.12-2025 від 11.03.2025, наказу від 11.03.2025 № 224/40.1.12 «Про утворення комісії з обстеження насаджень», згідно Санітарних правил в лісах України затверджених постановою КМУ № 555 від 27.05.1995 комісією в складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Олександра ГАРБАРА, депутата Томашівської сільської ради Віталія КУЦЮКА, спеціаліста відділу організаційної роботи та документообігу Томашівської сільської ради Оксани НОВОСЕЛІ, інженера–лісопатолога державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Київлісозахист» (далі ДСЛП «Київлісозахист») Сергія БОГАТИРЧУКА, інженера охорони та захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Столичний лісовий офіс» Олексія ХОМЕНКА, лісничого Снітинського лісництва Віталія ГОРОВЕНКА, проведено лісопатологічне обстеження насаджень Білоцерківського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» на предмет призначення суцільної санітарної рубки (далі CCP) у 2025 році.

Коротка таксаційна характеристика ділянок лісу, які за санітарним станом потребують CCP, наведена за матеріалами базового лісовпорядкування 2015 року.

Результати обстеження:

Снітинське лісництво
Рекреаційно-оздоровчі ліси

Квартал 51 виділ 7 площа 7,8 га, склад 5С34Д31ЯЛЕ, вік 3 роки, ТЛУ-С2ГДС. В південній частині виділу на ділянці (1) площею 0,7 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження деревостану пожежею 2024 року, Акт про лісову пожежу № 3484 від 28.08.2024 року.

Характер всихання дерев - суцільний. Висота нагару на стовбурах дерев до зони тонкої кори, а обвуглення зони кореневої шийки (з відмиранням камбію) - більше 3/4 периметра. На деревах сосни хвоя відсутня. На більшості дерев зафіковано відлущення кори та її обпадання, а у дерев сосни додатково відмічено інтенсивну смолотечу.

Снітинське (Дорогинське) лісництво
Рекреаційно-оздоровчі ліси

Квартал 34 виділ 3 площа 30.0 га, склад 10С3К+Д3, вік 105 років, повнота 0,65, бонітет 1, Н-28 м, D-36 см, ТЛУ-В2ДС. В південно-східній частині виділу на ділянці (6) площею 0,2 га спостерігається всихання дерев сосни. Причиною всихання є

пошкодження деревостану стовбуровими шкідниками (шестизубчатий короїд, великий та малий соснові лубоїди).

При обстеженні соснових насаджень виявлено ослаблення дерев сосни звичайної (*Pinus sylvestris*). Відмирання дерев зумовлене заселенням великим та малим сосновими лубоїдами, шестизубчатим короїдом (*Blastophagus piniperda*, *Blastophagus minor*, *Ips sexdentatus*), наявність личинкових ходів під корою, бурового борошна, свіжих пагонів після додаткового живлення імаго під проекціями 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.

Характерною ознакою в Снітинському(Дорогинському) лісництві кв.34 вид. 3, частина обстеженого насадження є розвиток патогенна кореневої губки (КГ). Ураження КГ призвело до помітного ослаблення насаджень з послідувачим утворенням мікрокуртин з деревами IV-VI категорії біологічного стану. Характер розподілу ураження – мішаний. Одночасно з відмиранням коренів сосни відбувалося заселення стовбурів та гілок вторинними шкідниками, що ще більш погіршило санітарно-лісопатологічну ситуацію в насадженнях

Також причинами погіршення санітарного стану 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.

Ділянка у кв. 15 вид. 4 (1) 0,4 га., Снітинського (Дорогинського) лісництва потребує додаткового обстеження оскільки у південній частині ділянки, орієнтовною площею 0,2 га, повнота становить нижче критичної і, відповідно, ділянка потребує суцільної санітарної рубки. Решта ділянки підлягає проведенню в ній вибіркової санітарної рубки.

На час обстеження вказані негативні чинники привели 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.

Снітинське (Дорогинське) лісництво

Кв. 34 вид.3(6) площа 0,2 га;

Загальна площа по лісництву – 0,2 га

Снітинське лісництво

Кв. 51 вид. 7(1) площа 0,7 га;

Загальна площа по лісництву – 0,7 га

Загальна площа обстежених насаджень Білоцерківського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс ДП «Ліси України» становить **1,3 га, площа яка потребує рубки становить 0,9 га.**

Комісією визначено необхідність проведення ССР на площі 0,9 га, у вище перелічених лісових ділянках, з дотриманням санітарних вимог до проведення рубок згідно 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 п.п. 6, 15, 17, 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.

На зрубах, що утворяться після виконання призначених ССР провести лісовідновні роботи шляхом створення лісових культур на площі 0,9 га у 2025 року.

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

Підписи комісії:

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

Депутат Томашівської сільської ради

Спеціаліст відділу організаційної роботи та документообігу Томашівської сільської ради

Інженер-лісопатолог ДСЛП «Київлісозахист»

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

Лісничий Снітинського лісництва

Олександр ГАРБАР

Віталій КУДЮК

Оксана НОВОСЕЛЯ

Сергій БОГАТИРЧУК

Олексій ХОМЕНКО

Віталій ГОРОВЕНКО