

## АКТ

лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану ділянок лісу,  
які потребують проведення суцільних санітарних рубок

10 червня 2025 р.

м. Новгород - Сіверськ

Комісія в складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісу Північного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Кириченка О. О., головного лісопатолога ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'я Є. В., головного мікробіолога – начальника відділу лісової фітопатології ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., головного лісничого ДП «Новгород – Сіверськрайагролісгосп» Кудлая О. А., начальника відділу земельних відносин Новгород – Сіверської міського ради Пузан Д. П., провела обстеження насаджень, що потребують проведення суцільних санітарних рубок по ДП «Новгород – Сіверськрайагролісгосп».

### В ході проведеного обстеження встановлено наступне:

**Кв. 121 вид. 4.1 площа 0,5 га.** За матеріалами базового лісовпорядкування 2015 року, насадження складом 7СЗЗБП, вік 62 роки, 1 бонітету, повнотою 0,70, середня висота - 20 м, середній діаметр - 32 см, запас – 190 м<sup>3</sup>/га, ТЛУ – В<sub>1</sub>ДС, категорія лісів – рекреаційно – оздоровчі ліси, категорія захисності – лісогосподарська частина лісів зелених зон.

В ході лісопатологічного обстеження даного насадження встановлено, що дерева в насадженні інтенсивно всихають внаслідок пошкодження стихійним явищем - пожежею минулого року. Ступінь пошкодження сильний, насадження повністю пошкоджене вогнем та впливом високих температур. Висота нагару на сягає 3 - 8 м. Відмічається інтенсивне соковиділення, розтріскування та відшарування кори на стовбурах уражених дерев. При огляді модельних дерев встановлено, що ступінь обгорання кореневої шийки сягає критичного, камбій у нижній частині стовбурів відмерлий (почорнілий). На ослаблених та відмираючих (ІІІ – ІV категорії стану) відмічено заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратило біологічну стійкість. Проведення вибіркової рубки санітарної призведе до зменшення повноти насадження нижче встановлених меж. Крім того, збереження даного насадження призведе до повної втрати технічної якості деревини, руйнування лісового середовища, виникнення та розповсюдження осередків інфекційних хвороб та стовбурових шкідників.

Враховуючи вищепередоване та керуючись п. п. № 4 - 6, 14, 15, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за доцільне призначити на даній ділянці лісу суцільну санітарну рубку та рекомендує провести її в 2025 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - 3 років), шляхом створення лісових культур цільових порід, згідно проекту лісових культур. В суміжних насадженнях рекомендовано вести посилені нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, при необхідності проектувати заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

**Кв. 121 вид. 5.1 площа 0,4 га.** За матеріалами базового лісовпорядкування 2015 року, насадження складом 10СЗ, вік 78 років, 3 бонітету, повнотою 0,50, середня висота - 19 м, середній діаметр - 36 см, запас – 160 м<sup>3</sup>/га, ТЛУ – А<sub>2</sub>С, категорія лісів – рекреаційно – оздоровчі ліси, категорія захисності – лісогосподарська частина лісів зелених зон.

При проведенні лісопатологічного обстеження даного насадження встановлено, що дерева в насадженні інтенсивно всихають внаслідок пошкодження стихійним явищем - пожежею минулого року. Ступінь пошкодження сильний, насадження суцільно пошкоджене вогнем та впливом високих температур. Висота нагару на сягає 4 - 6 м місцями до 10 м.. Відмічається інтенсивне смоловиділення на стовбурах уражених дерев. При огляді модельних дерев встановлено, що ступінь обгорання кореневої шийки сягає критичного, камбій у нижній частині стовбурів відмерлий (почорнілий). На ослаблених та відмираючих (ІІІ – ІV категорії стану) відмічено заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів, вусачів та

златок. В насадженні присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратило біологічну стійкість. Проведення вибіркової рубки санітарної призведе до зменшення повноти насадження нижче встановлених меж. Крім того, збереження даного насадження призведе до повної втрати технічної якості деревини, руйнування лісового середовища, виникнення та розповсюдження осередків інфекційних хвороб та стовбурових шкідників.

Враховуючи вищеперечислене та керуючись п. п. № 4 - 6, 14, 15, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за доцільне призначити на даній ділянці лісу суцільну санітарну рубку та рекомендує провести її в 2025 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - 3 років), шляхом створення лісових культур цільових порід, згідно проекту лісових культур. В суміжних насадженнях рекомендовано вести посиленій нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, при необхідності проектувати заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

**Кв. 181 вид. 10.2 площа 0,8 га.** За матеріалами базового лісовпорядкування 2015 року, насадження складом 10С3, вік 75 років, 1 бонітету, повнотою 0,50, середня висота - 26 м, середній діаметр - 30 см, запас - 280 м<sup>3</sup>/га, ТЛУ - В<sub>2</sub>ДС, категорія лісів – експлуатаційні ліси.

Лісопатологічним обстеженням даного насадження встановлено, що дерева в насадженні інтенсивно всихають внаслідок пошкодження стихійним явищем - пожежею минулого року. Ступінь пошкодження сильний, насадження суцільно пошкоджене вогнем та впливом високих температур. Висота нагару на сягає 4 - 6 м місцями до 8 м.. Відмічається інтенсивне смоловідлення на стовбурах уражених дерев. При огляді модельних дерев встановлено, що ступінь обгорання кореневої шийки сягає критичного, камбій у нижній частині стовбурів відмерлий (почорнілий). На ослаблених та відмираючих (ІІІ – ІV категорії стану) відмічено заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів, вусачів та златок. В насадженні присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратило біологічну стійкість. Проведення вибіркової рубки санітарної призведе до зменшення повноти насадження нижче встановлених меж. Крім того, збереження даного насадження призведе до повної втрати технічної якості деревини, руйнування лісового середовища, виникнення та розповсюдження осередків інфекційних хвороб та стовбурових шкідників.

Враховуючи вищеперечислене та керуючись п. п. № 4 - 6, 14, 15, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за доцільне призначити на даній ділянці лісу суцільну санітарну рубку та рекомендує провести її в 2025 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - 3 років), шляхом створення лісових культур цільових порід, згідно проекту лісових культур. В суміжних насадженнях рекомендовано вести посиленій нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, при необхідності проектувати заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

**Кв. 181 вид. 11.2 площа 0,8 га.** За матеріалами базового лісовпорядкування 2015 року, насадження складом 10С3, вік 63 років, 1А бонітету, повнотою 0,50, середня висота - 25 м, середній діаметр - 30 см, запас - 270 м<sup>3</sup>/га, ТЛУ - В<sub>2</sub>ДС, категорія лісів – експлуатаційні ліси.

В результаті лісопатологічного обстеження даного насадження встановлено, що дерева в насадженні інтенсивно всихають внаслідок пошкодження стихійним явищем - пожежею минулого року. Ступінь пошкодження сильний, насадження суцільно пошкоджене вогнем та впливом високих температур. Висота нагару на сягає 4 - 6 м місцями до 10 м.. Відмічається інтенсивне смоловідлення на стовбурах уражених дерев. При огляді модельних дерев встановлено, що ступінь обгорання кореневої шийки сягає критичного, камбій у нижній частині стовбурів відмерлий (почорнілий). На ослаблених та відмираючих (ІІІ – ІV категорії стану) відмічено заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів, вусачів та златок. В насадженні присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратило біологічну стійкість. Проведення вибіркової рубки санітарної призведе до зменшення повноти

насадження нижче встановлених меж. Крім того, збереження даного насадження призведе до повної втрати технічної якості деревини, руйнування лісового середовища, виникнення та розповсюдження осередків інфекційних хвороб та стовбурових шкідників.

Враховуючи вищеперечислене та керуючись п. п. № 4 - 6, 14, 15, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за доцільне призначити на даній ділянці лісу суцільну санітарну рубку та рекомендує провести її в 2025 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - 3 років), шляхом створення лісових культур цільових порід, згідно проекту лісових культур. В суміжних насадженнях рекомендовано вести посилені нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, при необхідності проектувати заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

**Кв. 407 вид. 5.4 площа 0,3 га.** За матеріалами базового лісовпорядкування 2015 року, насадження складом 10С3, вік 85 років, 1А бонітету, повнотою 0,60, середня висота - 29 м, середній діаметр - 36 см, запас – 390 м<sup>3</sup>/га, ТЛУ – В<sub>2</sub>ДС, категорія лісів – експлуатаційні ліси.

Під час проведення лісопатологічного обстеження даного насадження встановлено, що дерева в насадженні інтенсивно всихають внаслідок пошкодження стихійним явищем - пожежею минулого року. Ступінь пошкодження сильний, насадження суцільно пошкоджене вогнем та впливом високих температур. Висота нагару на сягає 4 - 6 м місцями до 10 м.. Відмічається інтенсивне смоловідлення на стовбурах уражених дерев. При огляді модельних дерев встановлено, що ступінь обгорання кореневої шийки сягає критичного, камбій у нижній частині стовбурів відмерлий (почорнілий). На ослаблених та відмираючих (ІІІ – ІV категорії стану) відмічено заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів, вусачів та златок. В насадженні присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратило біологічну стійкість. Проведення вибіркової рубки санітарної призведе до зменшення повноти насадження нижче встановлених меж. Крім того, збереження даного насадження призведе до повної втрати технічної якості деревини, руйнування лісового середовища, виникнення та розповсюдження осередків інфекційних хвороб та стовбурових шкідників.

Враховуючи вищеперечислене та керуючись п. п. № 4 - 6, 14, 15, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за доцільне призначити на даній ділянці лісу суцільну санітарну рубку та рекомендує провести її в 2025 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - 3 років), шляхом створення лісових культур цільових порід, згідно проекту лісових культур. В суміжних насадженнях рекомендовано вести посилені нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, при необхідності проектувати заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

**Кв. 415 вид. 6.1 площа 0,9 га.** За матеріалами базового лісовпорядкування 2015 року, насадження складом 10С3, вік 52 років, 1А бонітету, повнотою 0,70, середня висота - 22 м, середній діаметр - 24 см, запас – 320 м<sup>3</sup>/га, ТЛУ – В<sub>2</sub>ДС, категорія лісів – захисні ліси, категорія захисності – ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.

При проведенні лісопатологічного обстеження даного насадження встановлено, що дерева в насадженні інтенсивно всихають внаслідок пошкодження стихійним явищем - пожежею минулого року. Ступінь пошкодження сильний, насадження суцільно пошкоджене вогнем та впливом високих температур. Висота нагару на сягає 4 - 6 м місцями до 8 м.. Відмічається інтенсивне соковиділення та смоловідлення на стовбурах уражених дерев. При огляді модельних дерев встановлено, що ступінь обгорання кореневої шийки сягає критичного, камбій у нижній частині стовбурів відмерлий (почорнілий). На ослаблених та відмираючих (ІІІ – ІV категорії стану) відмічено заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів, вусачів та златок. В насадженні присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратило біологічну стійкість. Проведення вибіркової рубки санітарної призведе до зменшення повноти насадження нижче встановлених меж. Крім того, збереження даного насадження призведе до повної втрати технічної якості деревини, руйнування лісового

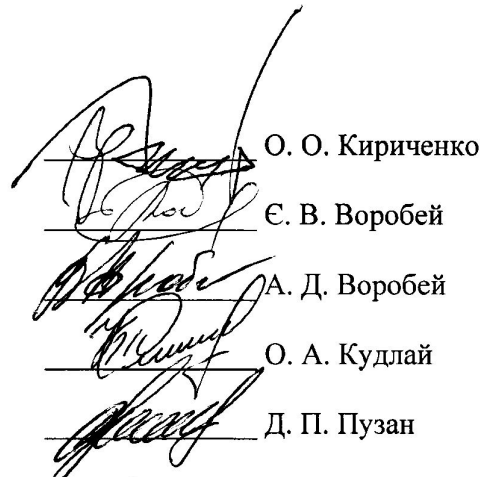
середовища, виникнення та розповсюдження осередків інфекційних хвороб та стовбурових шкідників.

Враховуючи вищенаведене та керуючись п. п. № 4 - 6, 14, 15, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за доцільне призначити на даній ділянці лісу суцільну санітарну рубку та рекомендує провести її в 2025 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років), шляхом створення лісових культур цільових порід, згідно проекту лісових культур. В суміжних насадженнях рекомендовано вести посилений нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, при необхідності проектувати заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3 – х примірниках:

- Північне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства;
- ДСЛП «Харківлісозахист»;
- ДП «Новгород - Сіверськрайагролісгосп».

Підписи членів комісії:



O. O. Кириченко  
Е. В. Воробей  
А. Д. Воробей  
О. А. Кудлай  
Д. П. Пузан