

АКТ
лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану насаджень,
що потребують проведення суцільних санітарних рубок

05.03.2025 року

м. Новгород - Сіверський

Комісія у складі: начальника відділу охорони та захисту лісу Північного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Пивовара Б. В., головного лісопатолога ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'я Є. В., інженера – лісопатолога II категорії відділу діагностики ДСЛП «Харківлісозахист» Рідкокаші І. В., провідного інженера лісового господарства філії «Північний лісовий офіс» ДП «Ліси України» Півнюка А. М., інженера охорони та захисту лісу I категорії філії «Північний лісовий офіс» ДП «Ліси України» Курганського А. Л., лісничої Лосківського лісництва Петрушанко І. М., за участю старости Блиштівського старостинського округу Адаменко А. М., провела обстеження насаджень, що потребують проведення суцільних санітарних рубок по Лосківському лісництву Новгород – Сіверського надлісництва філії «Північний лісовий офіс» ДП «Ліси України» Чернігівської області. Загальна площа обстеження - 1,5 га.

В результаті обстеження встановлено наступне:

Лосківське лісництво:

Кв. 21 вид. 39.1 площа 0,6 га. За матеріалами лісовпорядкування 2012 року насадження складом 10С3, віком 4 роки, IБ бонітету, з повнотою 80. Фактично на ділянці насадження (станом на 2012 рік) складом 10С3, віком 79 років, IA бонітету, з повнотою 0.70. середня висота – 28 м., середній діаметр – 36 см., запас деревостану - 445 м³/га, ТЛУ – В₂ДС, категорія лісів – експлуатаційні ліси.

Лісопатологічним обстеженням даної ділянки встановлено, що насадження пошкоджене аваріями та стихійними лихами (вітровал та вітролом минулих років). Ступінь пошкодження насаджень сильний сягає 76 - 100 % деревостану, характер пошкодження суцільний, насадження безперспективне. Більшість дерев в насадженні зі зламаними стовбурами або вивалені з коренем, відмічено наявність дерев з підірваною кореневою системою, механічними пошкодженнями стовбурів та кореневих лап на 2/3 периметра і більше, дерева зі зламаним гіллям та вершинами. Також присутні окремі дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі та дугоподібно зігнутими стовбурами. Зламані та повалені дерева, а також дерева V категорії стану відпрацьовані стовбуровими шкідниками. Відмираючі дерева мають ознаки заселення стовбуровими шкідниками. При закладанні палеток відмічено характерні вхідні та вихідні отвори, шлюбні камери, маточні та личинкові ходи камбіофагів та ксилофагів. Насадження можна вважати загиблим. Проведення вибіркової рубки санітарної недоцільне (призведе до зменшення повноти насадження нижче встановлених меж). Крім того, збереження даного насадження призведе до подальшого руйнування лісового середовища та розповсюдження осередків інфекційних захворювань і стовбурових шкідників.

Враховуючи вищенаведене та керуючись п. п. № 4 - 7, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за доцільне призначити на даній ділянці суцільну санітарну рубку та рекомендує провести її у 2025 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт, з застосуванням природозберігаючих технологій. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (не пізніше 2 - х років після проведення рубки), шляхом створення лісових культур цільових порід, згідно проекту лісових культур. В суміжних насадженнях рекомендовано вести посилені нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних захворювань та розмноження стовбурових шкідників, при необхідності проектувати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Кв. 21 вид. 41.1 площа 0,3 га. За матеріалами лісовпорядкування 2012 року насадження складом 10С3, віком 90 років, I бонітету, з повнотою 0.60, середня висота –

29 м., середній діаметр – 36 см., запас деревостану - 405 м³/га, ТЛУ – В₂ДС, категорія лісів – експлуатаційні ліси.

Під час проведення лісопатологічного обстеження даної ділянки встановлено, що насадження пошкоджене аваріями та стихійними лихами (вітровал та вітролом минулих років). Ступінь пошкодження насаджень сильний сягає 76 - 100 % деревостану, характер пошкодження суцільний, насадження безперспективне. Більшість дерев в насадженні зі зламаними стовбурами або вивалені з коренем, відмічено наявність дерев з підірваною кореневою системою, механічними пошкодженнями стовбурів та кореневих лап на 2/3 периметра і більше, дерева зі зламаним гіллям та вершинами. Також присутні окремі дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі та дугоподібно зігнутими стовбурами. Зламані та повалені дерева, а також дерева V категорії стану відпрацьовані стовбуровими шкідниками. Відмираючі дерева мають ознаки заселення стовбуровими шкідниками. При закладанні палеток відмічено характерні вхідні та вихідні отвори, шлюбні камери, маточні та личинкові ходи камбіофагів та ксилофагів. Насадження можна вважати загиблим. Проведення вибіркової рубки санітарної недоцільне (призведе до зменшення повноти насадження нижче встановлених меж). Крім того, збереження даного насадження призведе до подальшого руйнування лісового середовища та розповсюдження осередків інфекційних захворювань і стовбурових шкідників.

Враховуючи вищеперечислене та керуючись п. п. № 4 - 7, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за доцільне призначити на даній ділянці суцільну санітарну рубку та рекомендує провести її у 2025 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт, з застосуванням природозберігаючих технологій. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (не пізніше 2 - х років після проведення рубки), шляхом створення лісових культур цільових порід, згідно проекту лісових культур. В суміжних насадженнях рекомендовано вести посилені нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних захворювань та розмноження стовбурових шкідників, при необхідності проектувати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Кв. 21 вид. 42.1 площа 0,3 га. За матеріалами лісовпорядкування 2012 року насадження складом 10СЗ, віком 80 років, ІА бонітету, з повнотою 0.70, середня висота – 28 м., середній діаметр – 36 см., запас деревостану - 445 м³/га, ТЛУ – В₂ДС, категорія лісів – експлуатаційні ліси.

В результаті лісопатологічного обстеження даної ділянки встановлено, що насадження пошкоджене аваріями та стихійними лихами (вітровал та вітролом минулих років). Ступінь пошкодження насаджень сильний сягає 76 - 100 % деревостану, характер пошкодження суцільний, насадження безперспективне. Більшість дерев в насадженні зі зламаними стовбурами або вивалені з коренем, відмічено наявність дерев з підірваною кореневою системою, механічними пошкодженнями стовбурів та кореневих лап на 2/3 периметра і більше, дерева зі зламаним гіллям та вершинами. Також присутні окремі дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі та дугоподібно зігнутими стовбурами. Зламані та повалені дерева, а також дерева V категорії стану відпрацьовані стовбуровими шкідниками. Відмираючі дерева мають ознаки заселення стовбуровими шкідниками. При закладанні палеток відмічено характерні вхідні та вихідні отвори, шлюбні камери, маточні та личинкові ходи камбіофагів та ксилофагів. Насадження можна вважати загиблим. Проведення вибіркової рубки санітарної недоцільне (призведе до зменшення повноти насадження нижче встановлених меж). Крім того, збереження даного насадження призведе до подальшого руйнування лісового середовища та розповсюдження осередків інфекційних захворювань і стовбурових шкідників.

Враховуючи вищеперечислене та керуючись п. п. № 4 - 7, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за доцільне призначити на даній ділянці суцільну санітарну рубку та рекомендує провести її у 2025 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт, з застосуванням природозберігаючих технологій. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (не пізніше 2 - х років після проведення рубки), шляхом

створення лісових культур цільових порід, згідно проекту лісових культур. В суміжних насадженнях рекомендовано вести посиленій нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних захворювань та розмноження стовбурових шкідників, при необхідності проектувати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Кв. 21 вид. 43.1 площа 0,3 га. За матеріалами лісовпорядкування 2012 року насадження складом 10С3, віком 90 років, I бонітету, з повнотою 0,60, середня висота – 29 м., середній діаметр – 36 см., запас деревостану - 400 м³/га, ТЛУ – В₂ДС, категорія лісів – експлуатаційні ліси.

При проведенні лісопатологічного обстеження даної ділянки встановлено, що насадження пошкоджене аваріями та стихійними лихами (вітровал та вітролом минулих років). Ступінь пошкодження насаджень сильний сягає 76 - 100 % деревостану, характер пошкодження суцільний, насадження безперспективне. Більшість дерев в насадженні зі зламаними стовбурами або вивалені з коренем, відмічено наявність дерев з підрівданою кореневою системою, механічними пошкодженнями стовбурів та кореневих лап на 2/3 периметра і більше, дерева зі зламаним гіллям та вершинами. Також присутні окремі дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі та дугоподібно зігнутими стовбурами. Зламані та повалені дерева, а також дерева V категорії стану відпрацьовані стовбуровими шкідниками. Відмираючі дерева мають ознаки заселення стовбуровими шкідниками. При закладанні палеток відмічено характерні вхідні та вихідні отвори, шлюбні камери, маточні та личинкові ходи камбіофагів та ксилофагів. Насадження можна вважати загиблим. Проведення вибіркової рубки санітарної недоцільне (призведе до зменшення повноти насадження нижче встановлених меж). Крім того, збереження даного насадження призведе до подальшого руйнування лісового середовища та розповсюдження осередків інфекційних захворювань і стовбурових шкідників.

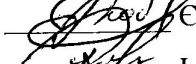
Враховуючи вищепередне та керуючись п. п. № 4 - 7, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за доцільне призначити на даній ділянці суцільну санітарну рубку та рекомендує провести її у 2025 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт, з застосуванням природозберігаючих технологій. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (не пізніше 2 - х років після проведення рубки), шляхом створення лісових культур цільових порід, згідно проекту лісових культур. В суміжних насадженнях рекомендовано вести посиленій нагляд, з метою запобігання масового розповсюдження інфекційних захворювань та розмноження стовбурових шкідників, при необхідності проектувати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 4 – х примірниках:

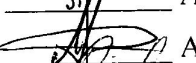
- 1 – Північне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства;
- 2 – ДСЛП «Харківлісозахист»;
- 3 – Філія «Північний лісовий офіс» ДП «Ліси України»;
- 4 - Близтівський старостинський округ.

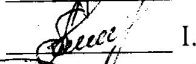
Підписи:

 Б. В. Пивовар

 Є. В. Воробей

 I. В. Рідокаша

 А. М. Півнюк

 А. Л. Курганський

 I. М. Петрушанко

 А. М. Адаменко