

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

30 січня 2025 року

м. Чернігів

Комісія у складі: начальника відділу охорони та захисту лісу Північного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Пивовара Б. В., головного мікробіолога – начальника відділу лісової фітопатології ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., провідного інженера лісового господарства філії «Північний лісовий офіс» ДП «Ліси України» Пінчука О. А., лісничого Любецького лісництва Пушка В. М., за участю голови Любецької об'єднаної територіальної громади Костильова В. М., провела обстеження насаджень, що потребують проведення суцільних рубок санітарних по Любецькому лісництву Чернігівського надлісництва філії «Північний лісовий офіс» ДП «Ліси України» Чернігівської області.

В результаті обстеження встановлено наступне:

Кв. 82 вид. 6.3 площа 0,1 га. За матеріалами лісовпорядкування 2012 року насадження складом 10СЗ, віком 64 роки, IA бонітету, з повнотою 0,70, середня висота – 25 м., середній діаметр – 34 см., запас деревостану - 390 м³/га, ТЛУ – В₂ДС, категорія лісів – експлуатаційні ліси.

В ході лісопатологічного обстеження даної ділянки встановлено, що насадження пошкоджене стихійними явищами вітровал та вітролом. 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. На зламаних та повалених деревах відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками. При закладанні палеток відмічено характерні вхідні отвори шлюбні камери 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 хвороб і стовбурових шкідників.

Враховуючи вищеперечислене та керуючись п. п. № 4 - 7, 14, 16, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає, за доцільне проведення на даній ділянці суцільної санітарної рубки та рекомендує провести її в найкоротший термін у 2025 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт, з застосуванням природозберігаючих технологій. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (не пізніше 2 - 3 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 хвороб та розмноження стовбурових шкідників, при необхідності проектувати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Кв. 82 вид. 6.2 площа 0,4 га. За матеріалами лісовпорядкування 2012 року насадження складом 10СЗ, віком 64 роки, IA бонітету, з повнотою 0,70, середня висота – 25 м., середній діаметр – 34 см., запас деревостану - 390 м³/га, ТЛУ – В₂ДС, категорія лісів – захисні ліси, категорія захисності – ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг.

Під час лісопатологічного обстеження даної ділянки встановлено, що насадження пошкоджене стихійними явищами вітровал та вітролом. Ступінь пошкодження насаджень сильний сягає 76 - 100 % деревостану, характер пошкодження суцільний, насадження безперспективне. Більшість дерев в насадженні зі зламаними стовбурами або вивалені з

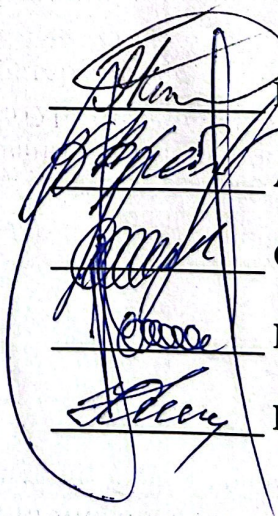
коренем, відмічено наявність дерев з підриваною кореневою системою, механічними пошкодженнями стовбурів та кореневих лап на 2/3 перимера і більше, дерева зі зламаним гіллям та вершинами. Також присутні окремі дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі та дугоподібно зігнутими стовбурами. На зламаних та повалених деревах відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками. При закладанні палеток відмічено характерні вхідні отвори шлюбні камери 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 хвороб і стовбурових шкідників.

Враховуючи вищеперечислене та керуючись п. п. № 4 - 7, 14, 16, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає, за доцільне проведення на даній ділянці суцільної санітарної рубки та рекомендує провести її в найкоротший термін 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 хвороб та розмноження стовбурових шкідників, при необхідності проектувати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

- 1 – ДСЛП «Харківлісозахист»;
- 2 – Чернігівське надлісництво філія «Північний лісовий офіс» ДП «Ліси України»;
- 3 – Північне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства.

Підписи:



Б. В. Пивовар
А. Д. Воробей
О. А. Пінчук
В. М. Пушок
В. М. Костилюв