

АКТ

лісопатологічного та санітарного обстеження насаджень,
що потребують суцільної санітарної рубки по

Савинському лісництву Ізюмського надлісництва
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України"

23.12.2025 року

м. Ізюм

Нами, комісією у складі, головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода Є.В., начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., інженера з охорони та захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Стояна С.І., помічника лісничого Савинського лісництва Ізюмського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Коновалова С.О., секретаря Савинської селищної ради Плотнікової І.І. було проведено лісопатологічне та санітарне обстеження насаджень на загальній площі 4,8 га.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно до матеріалів базового лісовпорядкування 2011 року.

Савинське лісництво:

Кв. 25, вид. 2.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: байрачні та інші захисні ліси (3). Лісові культури, склад 10С3, вік – 70 р., бонітет – 2, повнота – 0.7, запас на 1 га – 262 м³, висота – 19 м, середній діаметр – 22 см ТЛУ – А2С;

Кв. 25, вид. 3.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: байрачні та інші захисні ліси (3). Лісові культури, склад 10С3, вік – 80 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 360 м³, висота – 24 м, середній діаметр – 28 см ТЛУ – В2ДС;

Кв. 25, вид. 4, площа 1.0 га. Категорія захисності: байрачні та інші захисні ліси (3). Лісові культури, склад 10С3, вік – 60 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 301 м³, висота – 21 м, середній діаметр – 22 см ТЛУ – В2ДС;


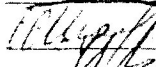

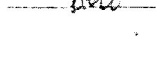

Кв. 25, вид. 5.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: байрачні та інші захисні ліси (3). Лісові культури, склад 10С3, вік – 85 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 420 м³, висота – 27 м, середній діаметр – 30 см ТЛУ – В2ДС;

Кв. 25, вид. 6.1, площа 0,8 га. Категорія захисності: байрачні та інші захисні ліси (3). Лісові культури, склад 10С3, вік – 80 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 400 м³, висота – 26 м, середній діаметр – 30 см ТЛУ – В2ДС;

Лісопатологічним та санітарним обстеженням даного насадження встановлено, що дерева в насадженні інтенсивно всихають внаслідок пошкодження стихійним явищем - пожежею минулих років. Ступінь пошкодження сильний, насадження суцільно пошкоджене вогнем та впливом високих температур. Висота нагару на сягає 4 - 6 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 (почорнений). На відмираючих деревах відмічено спроби заселення стовбуровими шкідниками з родини 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 санітарної вибіркової рубки 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 в кв. 25, вид. 2.1, площа 1.0 га, кв. 25, вид. 3.1, площа 1.0 га, кв. 25, вид. 4, площа 1.0 га, кв. 25, вид. 5.1, площа 1.0 га, кв. 25, вид. 6.1, площа 0,8 га. суцільні санітарні рубки та рекомендує провести їх в 2026 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.

Підписи:

 С.В. Дрібноход
 Р.А. Осадчий
 С.І. Стоян
 С.О. Коновалов
 І.І. Плотнікова

АКТ
лісопатологічного та санітарного обстеження насаджень,
що потребують суцільної санітарної рубки по
Балаклійському лісництву Ізюмського надлісництва
філії “Слобожанський лісовий офіс” ДП “Ліси України”

23.12.2025 року

м. Ізюм

Нами, комісією у складі, головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода Є.В., начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства “Харківлісозахист” Осадчого Р.А., інженера з охорони та захисту лісу 1 категорії відділу охорони і захисту лісів філії “Слобожанський лісовий офіс” ДП “Ліси України” Стояна С.І., лісничим Балаклійського лісництва Ізюмського надлісництва філії “Слобожанський лісовий офіс” ДП “Ліси України” Северіна О.І., головного спеціаліста відділу земельних відносин, містобудування, архітектури та державного архітектурно-будівельного контролю апарату виконавчого комітету Балаклійської міської ради Харківської області Колеснікова Д.С.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно до матеріалів базового лісовпорядкування 2011 року.

Балаклійське лісництво:



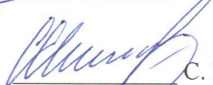

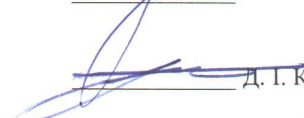
Кв. 11, вид. 11.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси наукового призначення, включаючи генетичні резервати (1). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 45 р., бонітет – 2, повнота – 0.8, запас на 1 га – 234 м³, висота – 16 м, середній діаметр – 18 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 12, вид. 6.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: лісогосподарська частина лісів зелених зон (2). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 75 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 360 м³, висота – 24 м, середній діаметр – 28 см. ТЛУ – В2ДС.

Лісопатологічним та санітарним обстеженням даного насадження встановлено, що дерева в насадженні інтенсивно всихають внаслідок пошкодження стихійним явищем - пожежею минулих років. Ступінь пошкодження сильний, насадження суцільно пошкоджене вогнем та впливом високих температур. Висота нагару на сягає 4 - 6 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 відмираючих деревах відмічено спроби заселення стовбуровими шкідниками з родини 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 санітарної вибіркової рубки 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 в кв. 11, вид. 11.1, площа 1.0 га, кв. 12, вид. 6.1, площа 1.0 га суцільні санітарні рубки та рекомендує провести їх в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісові культури 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.

Підписи:

 С. В. Дрібноход
 Р. А. Осадчий
 С. І. Стоян
 О. І. Северін
 Д. І. Колесніков

АКТ

лісопатологічного та санітарного обстеження насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки по Високобірському лісництву Ізюмського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України"

24.12.2025 року

м. Ізюм

Нами, комісією у складі, головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода Є.В., начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., інженера з охорони та захисту лісу 1 категорії відділу охорони і захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Стояна С.І., в.о. лісничого Високобірського лісництва Ізюмського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Бурлачки О.І., старости Андріївського старостинського округу Донецької селищної ради Григоренка С.С. було проведено лісопатологічне та санітарне обстеження насаджень на загальній площі 10,0 га.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно до матеріалів базового лісовпорядкування 2011 року.

Високобірське лісництво:

Кв. 11, вид. 4.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 70 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 340 м³, висота – 23 м, середній діаметр – 24 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 12, вид. 4.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 10СЗ+АКБ, вік – 70 р., бонітет – 1, повнота – 0.8, запас на 1 га – 412 м³, висота – 24 м, середній діаметр – 24 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 13, вид. 10.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 48 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 205 м³, висота – 16 м, середній діаметр – 16 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 16, вид. 13.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: байрачні та інші захисні ліси (3). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 65 р., бонітет – 2, повнота – 0.7, запас на 1 га – 281 м³, висота – 20 м, середній діаметр – 24 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 17, вид. 10.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: байрачні та інші захисні ліси (3). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 65 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 301 м³, висота – 21 м, середній діаметр – 24 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 37, вид. 1.3, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси уздовж берегів річок навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 60 р., бонітет – 2, повнота – 0.8, запас на 1 га – 299 м³, висота – 19 м, середній діаметр – 20 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 38, вид. 7.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси уздовж берегів річок навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 60 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 281 м³, висота – 20 м, середній діаметр – 22 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 38, вид. 8.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси уздовж берегів річок навколо озер, водоймищ та інші (3). Природного походження, склад 9СЗ(90)1СЗ(60), вік – 90 р., бонітет – 1, повнота – 0.6, запас на 1 га – 281 м³, висота – 23 м, середній діаметр – 36 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 53, вид. 2.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси уздовж берегів річок навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 80 р., бонітет – 2, повнота – 0.7, запас на 1 га – 340 м³, висота – 23 м, середній діаметр – 28 см. ТЛУ – В2ДС;


Кв. 54, вид. 1.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси уздовж берегів річок навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 65 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 301 м³, висота – 21 м, середній діаметр – 22 см. ТЛУ – В2ДС;


Лісопатологічним та санітарним обстеженням даного насадження встановлено, що дерева в насадженні інтенсивно всихають внаслідок пошкодження стихійним явищем - пожежею минулих років. 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 відмираючих деревах відмічено спроби заселення стовбуровими шкідниками з родини 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 санітарної вибіркової рубки 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 в кв. 11, вид. 4.1, площа 1.0 га, кв. 12, вид. 4.1, площа 1.0 га, кв. 13, вид. 10.1, площа 1.0 га, кв. 16, вид. 13.1, площа 1.0 га, кв. 17, вид. 10.1, площа 1.0 га, кв. 37, вид. 1.3, площа 1.0 га, кв. 38, вид. 7.1 площа 1.0 га, кв. 38, вид. 8.1 площа 1.0 га, кв. 53, вид. 2.1 площа 1.0 га, кв. 54, вид. 1.1 площа 1.0 га суцільні санітарні рубки та рекомендує провести їх в 2026 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.


Підписи:


С. В. Дрібноход


Р. А. Осадчий


С. І. Стоян


О. І. Бурлачка


С. С. Григоренко

АКТ
лісопатологічного та санітарного обстеження насаджень,
що потребують суцільної санітарної рубки по
Ізюмському лісництву Ізюмського надлісництва
філії “Слобожанський лісовий офіс” ДП “Ліси України”

23.12.2025 року

м. Ізюм

Нами, комісією у складі, головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода Є.В., начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства “Харківлісозахист” Осадчого Р.А., інженера з охорони та захисту лісу 1 категорії відділу охорони і захисту лісів філії “Слобожанський лісовий офіс” ДП “Ліси України” Стояна С.І., лісничої Ізюмського лісництва Ізюмського надлісництва філії “Слобожанський лісовий офіс” ДП “Ліси України” Таранович С.А., начальника відділу з питань надзвичайних ситуацій, мобілізаційної, оборонної роботи та взаємодії з правоохоронними органами апарату виконавчого комітету Ізюмської міської ради Шаповаловим В.В. було проведено лісопатологічне та санітарне обстеження насаджень на загальній площі 3,0 га.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно до матеріалів базового лісовпорядкування 2011 року.

Ізюмське лісництво:

Кв. 209, вид. 12.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси наукового призначення, включаючи генетичні резервати (1). Лісові культури, склад 10С3(95)+С3(70), вік – 95 р., бонітет – 3, повнота – 0.85, запас на 1 га – 319 м³, висота – 21 м, середній діаметр – 24 см. ТЛУ – А1С;

Кв. 209, вид. 18.3, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси наукового призначення, включаючи генетичні резервати (1). Лісові культури, склад 10С3, вік – 73 р., бонітет – 1, повнота – 0.9, запас на 1 га – 438 м³, висота – 23 м, середній діаметр – 24 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 210, вид. 12.2, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси наукового призначення, включаючи генетичні резервати (1). Лісові культури, склад 10С3, вік – 100 р., бонітет – 3, повнота – 0.7, запас на 1 га – 291 м³, висота – 23 м, середній діаметр – 24 см. ТЛУ – В2ДС.

Лісопатологічним та санітарним обстеженням даного насадження встановлено, що дерева в насадженні інтенсивно всихають внаслідок пошкодження стихійним явищем - пожежею минулих років. Ступінь пошкодження сильний, насадження суцільно пошкоджене вогнем та впливом високих температур. Висота нагару на сьгає 4 - 6 м місцями до 10 м. Відмічається інтенсивне смоловиділення на стовбурах уражених дерев. При огляді модельних дерев встановлено, що ступінь обгорання кореневої шийки сьгає критичного, камбій у нижній частині стовбурів відмерлий (почорнілий). На відмираючих деревах відмічено спроби заселення стовбуровими шкідниками з родини 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 санітарної вибіркової рубки 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 в кв. 209, вид. 12.1, площа 1.0 г, кв. 209, вид. 18.3, площа 1.0 га, кв. 210, вид. 12.2, площа 1.0 га суцільні санітарні рубки та рекомендує провести їх в 2026 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.


Підписи:


Є. В. Дрібноход


Р. А. Осадчий


С. І. Стоян


С. А. Таранович


В. В. Шаповалов

АКТ

лісопатологічного та санітарного обстеження насаджень,
що потребують суцільної санітарної рубки по
Норцівському лісництву Ізюмського надлісництва
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України"

23.12.2025 року

м. Ізюм

Нами, комісією у складі, головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода Є.В., начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., інженера з охорони та захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Стояна С.І., лісничого Норцівського лісництва Ізюмського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Дворника Є.О., секретаря Савинської селищної ради Плотнікової І.І. було проведено лісопатологічне та санітарне обстеження насаджень на загальній площі 6,0 га.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно до матеріалів базового лісовпорядкування 2011 року.

Норцівське лісництво:

Кв. 12, вид. 4.2, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси у здовж берегів річок навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 80 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 360 м³, висота – 24 м, середній діаметр – 28 см. ТЛУ – А2С;

Кв. 13, вид. 2.3, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси у здовж берегів річок навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 8СЗК(60)2СЗК(80), вік – 60 р., бонітет – 1А, повнота – 0.8, запас на 1 га – 401 м³, висота – 23 м, середній діаметр – 26 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 14, вид. 1.3, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси у здовж берегів річок навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 8СЗ(60)2СЗ(80), вік – 60 р., бонітет – 1А, повнота – 0.8, запас на 1 га – 424 м³, висота – 24 м, середній діаметр – 26 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 15, вид. 8.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси у здовж берегів річок навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 10СЗК, вік – 75 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 360 м³, висота – 24 м, середній діаметр – 26 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 17, вид. 1.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси у здовж берегів річок навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 5СЗ(60)5СЗ(70), вік – 60 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 316 м³, висота – 20 м, середній діаметр – 22 см. ТЛУ – В2ДС;

Кв. 17, вид. 2.1, площа 1.0 га. Категорія захисності: ліси у здовж берегів річок навколо озер, водоймищ та інші (3). Лісові культури, склад 10СЗ, вік – 55 р., бонітет – 1, повнота – 0.7, запас на 1 га – 262 м³, висота – 19 м, середній діаметр – 22 см. ТЛУ – А2С.

Лісопатологічним та санітарним обстеженням даного насадження встановлено, що дерева в насажденні інтенсивно всихають внаслідок пошкодження стихійним явищем - пожежею минулих років. Ступінь пошкодження сильний, насадження суцільно пошкоджене вогнем та впливом високих температур. Висота нагару на сьгає 4 - 6 м місцями до 10 м. Відмічається інтенсивне смоловиділення на стовбурах уражених дерев. При огляді модельних дерев встановлено, що ступінь обгорання кореневої шийки сьгає критичного, камбій у нижній частині стовбурів відмерлий (почорнілий). На відмираючих деревах відмічено спроби заселення стовбуровими шкідниками з родини вусачів та златок. В насажденні присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратило біологічну стійкість. Проведення санітарної вибіркової рубки 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 в кв. 12, вид. 4.2, площа 1.0 га, кв. 13, вид. 2.3, площа 1.0 га, кв. 14, 1.3, площа 1.0 га, кв. 15, вид. 8.1, площа 1.0 га, кв. 17, вид. 1.1, площа 1.0 га, кв. 17, вид. 2.1, площа 1.0 га суцільної санітарної рубки та рекомендує провести їх в 2026 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.

Підписи:



Є. В. Дрібноход

Р. А. Осадчий

С. І. Стоян

Є. О. Дворник

І. І. Плотнікова