

АКТ
лісопатологічного обстеження насаджень,
що потребують суцільної санітарної рубки

19.12.2025

селище Гути

Комісія у складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода С.В., інженера-лісопатолога I категорії державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Харківлісозахист» Коровки Т.І., інженера I категорії з охорони та захисту лісу відділу охорони та захисту лісів філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Рудя В.П., головного спеціаліста-державного інспектора з контролю за використанням та охороною земель виконавчого комітету Богодухівської міської ради Мальованого В.В., та лісничого Володимирівського лісництва Грищенка В.М. було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Володимирівського лісництва Гутянського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» на загальній площі 4,9 га.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно матеріалів лісовпорядкування 2016 року.

Квартал 131 виділ 31.1 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3, бонітет – 1, повнота – 0,61, тип лісу – В2ДС, запас деревостану 424 куб.м/га, висота 30 м., діаметр 42 см. Станом на 2026 рік вік насадження – 134 роки.

В ході обстеження встановлено наступне:

Насадження всихає внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галлявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртини знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає більше 80%. Крони дерев ажурні. Також на поодиноких деревах виявлено плодові тіла облямованого трутовика – небезпечного деструктора деревини, що спричиняє буру суцільну гниль. Дерев у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену біло – зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркової санітарної рубки призведе до зменшення повноти насаджень нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насаджень, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначених насадженнях суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 139 виділ 2.7 площа 0,9 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3, бонітет – I, повнота – 0,71, тип лісу – С2ЛДС, запас деревостану 537 куб.м/га, висота 32 м., діаметр 42 см. Станом на 2026 рік вік насадження – 129 роки.

Під час лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Також на поодиноких деревах виявлено плодові тіла облямованого трутовика – небезпечного деструктора деревини, що спричиняє буру суцільну гниль. Дерев у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарних рубок призведе до зменшення повноти насаджень нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насаджень, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначених насадженнях суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 139 виділ 5.4 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3, бонітет – 1, повнота – 0,83, тип лісу – С2ЛДС, запас деревостану 420 куб.м/га висота 24 м., діаметр 30 см. . Станом на 2026 рік вік насадження – 79 роки.

При проведенні лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерев у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарних рубок призведе до зменшення повноти насаджень нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насаджень, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначених насадженнях суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 140 виділ 2.3 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3, бонітет – 1А, повнота – 0,66, тип лісу – С2ЛДС, запас деревостану 522 куб.м/га, висота 33 м., діаметр 42 см. . Станом на 2026 рік вік насадження – 129 роки.

В ході лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами - деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерев у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарного рубку призведе до зменшення повноти насаджень нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насаджень, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначених насадженнях суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 143 виділ 6.8 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3, бонітет – I, повнота – 0,60, тип лісу – В2ДС, запас деревостану 405 куб.м/га, висота 29 м., діаметр 36 см. Станом на 2026 рік вік насадження – 125 роки.

В ході лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерев у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарного рубку призведе до зменшення повноти насаджень нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насаджень, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначених насадженнях суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Запроектовані заходи провести згідно вимог:

- Статті 39 Закону України «Про тваринний світ» (зі змінами та доповненнями);
- «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами);


- Заліснення зрубів провести згідно Правил відтворення лісів (затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 01 березня 2007 року №303).

В суміжних насадженнях вести постійний нагляд за санітарним станом та в разі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:


- 1- Північно-Східне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства
- 2- Державне спеціалізоване лісозахисне підприємство «Харківлісозахист»
- 3- Гутянське надлісництво філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»


Підписи

 Дрібноход С.В.

 Коровка Т.І.

 Рудь В.П.

 Мальований В.М.

 Грищенко В.М.

АКТ

лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану ділянок лісу, які потребують проведення суцільних рубок санітарних у 2026 році по Володимирівському лісництву Гутянського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»

10 жовтня 2025 р.

сmt. Гути

Комісія в складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно - Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода Є. В., головного лісопатолога ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'я Є. В., головного мікробіолога – начальника відділу лісової фітопатології ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., головного спеціаліста — державного інспектора з контролю за використанням та охороною земель виконавчого комітету Богодухівської міської ради Мальованого В. В., інженера з охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісів філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Рудь В. П., лісничого Володимирівського лісництва Гришенка В. М., провела обстеження насаджень, що потребують проведення суцільних рубок санітарних по Володимирівському лісництву Гутянського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України».

Загальна площа обстеження 5,8 га.

В ході проведеного обстеження встановлено наступне:

Кв. 151 вид. 1.6 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 9Д31ЛПД, 2 бонітету, з повнотою 0,80, середня висота – 26 м, середній діаметр – 36 см, запас деревостану - 342 м³/га, ТЛУ – С₂ЛДС, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 114 років.

В результаті лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омеолою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухоостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 162 вид. 6.7 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 8ДЗ2ЛПД+КЛГ+БП, 2 бонітету, з повнотою 0,71, середня висота – 26 м, середній діаметр – 36 см, запас деревостану - 310 м³/га, ТЛУ – С₂ЛДС, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 109 років.

В ході лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дула, плоді тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 163 вид. 3.4 площа 0,9 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 7ДЗ2ЛПД1ОС, 2 бонітету, з повнотою 0,71, середня висота – 26 м, середній діаметр – 36 см, запас деревостану - 322 м³/га, ТЛУ – С₂ЛДС, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 104 роки.

Під час лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням, несправжнім осиковим трутовиком та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дула, плоді тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними

хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 167 вид. 5.4 площа 1.0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 8ДЗ2ЛПД+КЛГ, 2 бонітету, з повнотою 0,71, середня висота – 25 м, середній діаметр – 36 см, запас деревостану - 294 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 104 роки.

При лісопатологічному обстеженні ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюдженою опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахсомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родини вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 168 вид. 2.4 площа 0,9 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 4ДЗ4ЛПД1БП1КЛГ, 2 бонітету, з повнотою 0,71, середня висота – 26 м, середній діаметр – 36 см, запас деревостану - 298 м³/га, ТЛУ – С₂ЛДС, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 104 роки.

В результаті лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб.

серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням, бактеріальним раком – водяною, березовим трутовиком та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 168 вид. 3.4 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 5Д35ЛПД+ОС, 2 бонітету, з повнотою 0,71, середня висота – 25 м, середній діаметр – 36 см, запас деревостану - 300 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 104 роки.

В ході лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням, несправжнім осиковим трутовиком та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних

карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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:

- ДСЛП «Харківлісозахист»;
- Гутянське надлісництво філія «Слобожанський лісовий офіс»;
- Північно - Східне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства

Підписи членів комісії:

 Є. В. Дрібноход
 Є. В. Воробей
 А. Д. Воробей
 В. В. Мальований
 В. П. Рудь
 В. М. Грищенко

АКТ

лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану ділянок лісу,
які потребують проведення суцільних рубок санітарних у 2026 році
по Гутянському лісництву Гутянського надлісництва
філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»

10 жовтня 2025 р.

смт. Гути

Комісія в складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно - Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода Є. В., головного лісопатолога ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'я Є. В., головного мікробіолога – начальника відділу лісової фітопатології ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., головного спеціаліста — державного інспектора з контролю за використанням та охороною земель виконавчого комітету Богодухівської міської ради Мальованого В. В., інженера з охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісів філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Рудь В. П., лісничого Гутянського лісництва Луньова В. С., провела обстеження насаджень, що потребують проведення суцільних рубок санітарних по Гутянському лісництву Гутянського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України».

Загальна площа обстеження 6,2 га.

В ході проведеного обстеження встановлено наступне:

Кв. 5 вид. 2.4 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 4Д35ЛПД1КЛГ+КЛП, 2 бонітету, з повнотою 0,61, середня висота – 24 м, середній діаметр – 30 см, запас деревостану - 240 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – захисні ліси, категорія захисності – байрачні ліси. Станом на 2026 р. вік насадження 106 років.

В результаті лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостю, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 6 вид. 2.4 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 5ДЗ4ЛПДІКЛГ, 2 бонітету, з повнотою 0,76, середня висота – 24 м, середній діаметр – 28 см, запас деревостану - 296 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – захисні ліси, категорія захисності – байрачні ліси. Станом на 2026 р. вік насадження 105 років.

В ході лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухоостою, некрози, напливи, дула, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 79 вид. 8.12 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 10ДЗ, 2 бонітету, з повнотою 0,71, середня висота – 25 м, середній діаметр – 32 см, запас деревостану - 303 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 105 роки.

Під час лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухоостою, некрози, напливи, дула, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 124 вид. 1 площа 0,7 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 8Д31С31ЛПД, 2 бонітету, з повнотою 0,80, середня висота – 26 м, середній діаметр – 40 см, запас деревостану - 359 м³/га, ТЛУ – С₂ЛДС, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 110 років.

При лісопатологічному обстеженні ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, сосною губкою печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плоді тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 129 вид. 9.8 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 10Д3+ЛПД, 2 бонітету, з повнотою 0,71, середня висота – 25 м, середній діаметр – 38 см, запас деревостану - 298 м³/га, ТЛУ – С₂ЛДС, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 95 років.

В результаті лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плоді тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні

дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 138 вид. 3.4 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 6Д34СЗ+ЛПД, 2 бонітету, з повнотою 0,81, середня висота – 27 м, середній діаметр – 36 см, запас деревостану - 437 м³/га, ТЛУ – С₂ЛДС, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 115 років.

В ході лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням, сосною губкою та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 141 вид. 6 площа 0,5 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 9Д31ЛПД, 1 бонітету, з повнотою 0,81, середня висота – 26 м, середній діаметр – 36 см, запас деревостану - 401 м³/га, ТЛУ – С₂ЛДС, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 105 років.

В результаті лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб,


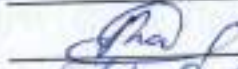



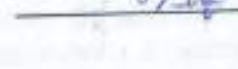
серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, душла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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:

- ДСЛП «Харківлісозахист»;
- Гутянське надлісництво філія «Слобожанський лісовий офіс»;
- Північно - Східне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства

Підписи членів комісії:

 С. В. Дрібноход
 С. В. Воробей
 А. Д. Воробей
 В. В. Мальований
 В. П. Рудь
 В. С. Луньов

АКТ

лісопатологічного обстеження насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки

19.12.2025

селище Гути

Комісія у складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода Є.В., інженера-лісопатолога 1 категорії державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Харківлісозахист» Коровки Т.І., інженера 1 категорії з охорони та захисту лісу відділу охорони та захисту лісів філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Рудя В.П., головного спеціаліста-державного інспектора з контролю за використанням та охороною земель виконавчого комітету Богодухівської міської ради Мальованого В.В., та лісничого Гутянського лісництва Луцьова В.С. було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Гутянського лісництва Гутянського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» на загальній площі **9,4 га**.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно матеріалів лісовпорядкування 2015 року .

Квартал 63 виділ 11.1 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3, бонітет – 1, повнота – 0,71, тип лісу – В2ДС, запас деревостану 424 куб.м/га, висота 27 м., діаметр 30 см. Станом на 2026 рік вік насадження – 95 роки.

Насадження розладнане внаслідок пошкодження лісовою пожежею викликаною військовими діями (акт про пожежу №3429 від 22.08.2024р). Висота нагару на стовбурах окремих дерев доходить до нижньої частини крони, спостерігається опік кореневої шийки (з відмиранням камбію) більше ніж 1/2 периметра стовбура. Крони дерев мають жовтувато-руде забарвлення, на більшості дерев хвоя відсутня, є ознаки заселення вторинними стовбуровими шкідниками з родини вусачів та златок . Загалом дерева IV-VI категорії стану на ділянці становлять 85-95%. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркових санітарних рубок на вищеперелічених ділянках призведе до зменшення повноти насаджень нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насаджень, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначених насадженнях суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 84 виділ 16.3 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3 , бонітет – 1, повнота – 0,76, тип лісу – В2ДС, запас деревостану 476 куб.м/га висота 28 м., діаметр 34 см. . Станом на 2026 рік вік насадження – 100 роки.

Під час лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихає внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртиний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Також на поодиноких деревах виявлено плодові тіла облямованого трутовика – небезпечного деструктора деревини, що спричиняє буру суцільну гниль. Дерев у міжосередковому

просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарних рубок на вищеперелічених ділянках призведе до зменшення повноти насаджень нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насаджень, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначених насадженнях суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 104 виділ 9.2 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 9С3ІЯЛЕ+ДЗ+БРС бонітет – 1, повнота – 0,61, тип лісу – С2ЛДС, запас деревостану 464 куб.м/га висота 32 м., діаметр 50 см. . Станом на 2026 рік вік насадження – 135 роки.

При проведенні лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухоостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерева у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарних рубок на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 106 виділ 7.3 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3+МДС . бонітет – 2, повнота – 0,66, тип лісу – В2ДС, запас деревостану 421 куб.м/га висота 28 м., діаметр 46 см. . Станом на 2026 рік вік насадження – 130 роки.

В ході лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухоостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерева у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену

блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарних рубок на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 109 виділ 18.2 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10СЗ, бонітет – 1, повнота – 0,61, тип лісу – С2ЛДС, запас деревостану 416 куб.м/га висота 29 м., діаметр 42 см., Станом на 2026 рік вік насадження – 115 роки.

В ході лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртини знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерева у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарних рубок на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 111 виділ 1.9 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10СЗ, бонітет – 1, повнота – 0,76, тип лісу – С2ЛДС, запас деревостану 501 куб.м/га, висота 29 м., діаметр 38 см. Станом на 2026 рік вік насадження – 100 роки.

Насадження всихає внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає більше 80%. Крони дерев ажурні. Дерева у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками,

дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарних рубок на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 120 виділ 1.3 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3, бонітет – 1, повнота – 0,66, тип лісу – В2ДС, запас деревостану 448 куб.м/га висота 29 м., діаметр 42 см. . Станом на 2026 рік вік насадження – 115 роки.

Під час лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихає внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Також на поодиноких деревах виявлено плодове тіла облямованого трутовика – небезпечного деструктора деревини, що спричиняє буру суцільну гниль. Дерева у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарних рубок на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 121 виділ 9.2 площа 0,7 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3 бонітет – 1, повнота – 0,66, тип лісу – С2ЛДС, запас деревостану 467 куб.м/га висота 30 м., діаметр 46 см. . Станом на 2026 рік вік насадження – 120 роки.

При проведенні лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерева у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і

більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркових санітарних рубок на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 128 виділ 2.6 площа 0,7 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури ІОСЗ, бонітет – ІА, повнота – 0,66, тип лісу – С2ЛДС, запас деревостану 491 куб.м/га висота 32 м., діаметр 50 см. . Станом на 2026 рік вік насадження – 120 роки.

В ході лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртиний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерева у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркових санітарних рубок на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 133 виділ 3.10 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури ІОСЗ, бонітет – ІА, повнота – 0,71, тип лісу – С2ЛДС, запас деревостану 521 куб.м/га висота 31 м., діаметр 46 см. . Станом на 2026 рік вік насадження – 120 роки.

В ході лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртиний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерева у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення

вибіркових санітарних рубок на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Запроектовані заходи провести згідно вимог:

- Статті 39 Закону України «Про тваринний світ» (зі змінами та доповненнями);
- «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами);
- Заліснення зрубів провести згідно Правил відтворення лісів (затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 01 березня 2007 року №303).


В суміжних насадженнях вести постійний нагляд за санітарним станом та в разі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

- 1- Північно-Східне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства
- 2- Державне спеціалізоване лісозахисне підприємство «Харківлісозахист»
- 3- Гутянське надлісництво філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»

Підписи:

 Дрібноход С.В.

 Коровка Т.І.

 Рудь В.П.

 Мальований В.М.

 Луньов В.С.

АКТ

лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану ділянок лісу, які потребують проведення суцільних рубок санітарних у 2026 році по Краснокутському лісництву Гутянського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»

10 жовтня 2025 р.

с.мт. Гути

Комісія в складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно - Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода Є. В., головного лісопатолога ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'я Є. В, головного мікробіолога – начальника відділу лісової фітопатології ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., головного спеціаліста — державного інспектора з контролю за використанням та охороною земель апарату Краснокутської селищної ради Яременка В. П., інженера з охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісів філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Рудь В. П., лісничого Краснокутського лісництва Глумова Є. О., провела обстеження насаджень, що потребують проведення суцільних рубок санітарних по Краснокутському лісництву Гутянського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України».

Загальна площа обстеження 4,3 га.

В ході проведеного обстеження встановлено наступне:

Кв. 152 вид. 3.1 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2015 року, насадження складом 6Д32КЛГ2ЛПД+ОС, I бонітету, з повнотою 0,71, середня висота – 28 м, середній діаметр – 40 см, запас деревостану - 322 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – захисні ліси, категорія захисності – інші захисні ліси. Станом на 2026 р. вік насадження 110 років.

В результаті лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням, несправжнім осиковим трутовиком та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 154 вид. 12 площа 0,5 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 7Д32КЛГ1ЛПД, 2 бонітету, з повнотою 0,51, середня висота – 28 м, середній діаметр – 52 см, запас деревостану - 238 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД категорія лісів – захисні ліси, категорія захисності – інші захисні ліси. Станом на 2026 р. вік насадження 145 років.

В ході лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджені опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дула, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 161 вид. 6.1 площа 0,8 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 9Д31КЛГ+ЛПД, 2 бонітету, з повнотою 0,51, середня висота – 26 м, середній діаметр – 36 см, запас деревостану - 233 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – захисні ліси, категорія захисності – інші захисні ліси. Станом на 2026 р. вік насадження 125 років.

Під час лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджені опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дула, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами

(морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 166 вид. 16.1 площа 1.0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 5ДЗЗСЗ2КЛГ, 2 бонітету, з повнотою 0,61, середня висота – 27 м, середній діаметр – 44 см, запас деревостану - 315 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – захисні ліси, категорія захисності – байрачні ліси. Станом на 2026 р. вік насадження 120 років.

При лісопатологічному обстеженні ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, сосновою губкою, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дула, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з роду вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 166 вид. 17.1 площа 1.0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 7ДЗЗСЗ1КЛГ, 2 бонітету, з повнотою 0,61, середня висота – 27 м, середній діаметр – 44 см, запас деревостану - 325 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – захисні ліси, категорія захисності – байрачні ліси. Станом на 2026 р. вік насадження 120 років.

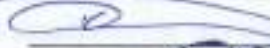


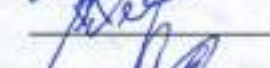

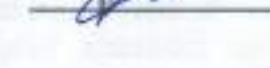
В результаті лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджені опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням, сосновою губкою та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дула, плодови тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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:

- ДСЛП «Харківлісозахист»;
- Гутянське надлісництво філія «Слобожанський лісовий офіс»;
- Північно - Східне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства

Підписи членів комісії:

 С. В. Дрібноход
 С. В. Воробей
 А. Д. Воробей
 В. П. Яременко
 В. П. Рудь
 С. О. Глумов

АКТ

лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану ділянок лісу, які потребують проведення суцільних рубок санітарних у 2026 році по Шарівському лісництву Гутянського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»

10 жовтня 2025 р.

с.мт. Гути

Комісія в складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно - Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода Є. В., головного лісопатолога ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'я Є. В., головного мікробіолога – начальника відділу лісової фітопатології ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., головного спеціаліста — державного інспектора з контролю за використанням та охороною земель виконавчого комітету Богодухівської міської ради Мальованого В. В., інженера з охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісів філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Рудь В. П., лісничого Шарівського лісництва Ткаченком О. Л. провела обстеження насаджень, що потребують проведення суцільних рубок санітарних по Шарівському лісництву Гутянського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України».

Загальна площа обстеження 7,2 га.

В ході проведеного обстеження встановлено наступне:

Кв. 11 вид. 2.4 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 10ДЗ, 1 бонітету, з повнотою 0,66, середня висота – 31 м, середній діаметр – 44 см, запас деревостану - 422 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 130 років.

В результаті лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 11 вид. 6.12 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 8ДЗ1ЛПДІКЛГ, 2 бонітету, з повнотою 0,61, середня висота – 27 м,

середній діаметр – 48 см, запас деревостану - 282 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 140 років.

В ході лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 12 вид. 1.4 площа 0,9 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 10ДЗ+ЛПД, I бонітету, з повнотою 0,70, середня висота – 31 м, середній діаметр – 48 см, запас деревостану - 446 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 135 роки.

Під час лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку

санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 12 вид. 4 площа 0,6 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 10ДЗ+ЛПД, 1 бонітету, з повнотою 0,66, середня висота – 29 м, середній діаметр – 44 см, запас деревостану - 370 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 125 років.

При лісопатологічному обстеженні ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дула, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 15 вид. 5 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 8ДЗ1ЛПД1КЛГ, 2 бонітету, з повнотою 0,61, середня висота – 26 м, середній діаметр – 44 см, запас деревостану - 260 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 145 років.

В результаті лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дула, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами

(морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 16 вид. 1 площа 0,4 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 10ДЗ+КЛГ+ЛПД, 2 бонітету, з повнотою 0,61, середня висота – 28 м, середній діаметр – 44 см, запас деревостану - 320 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 135 роки.

В ході лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 22 вид. 14 площа 0,3 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 9ДЗ1ЛПД+ЯЗ, 2 бонітету, з повнотою 0,71, середня висота – 26 м, середній діаметр – 34 см, запас деревостану - 353 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 115 років.

В результаті лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком,

печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 23 вид. 1.5 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 9Д31КЛГ+ЛПД, 2 бонітегу, з повнотою 0,61, середня висота – 26 м, середній діаметр – 40 см, запас деревостану - 268 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 135 років.

В ході лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюдженій опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дупла, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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.

Кв. 24 вид. 1.5 площа 1,0 га. За матеріалами базового лісовпорядкування 2016 року, насадження складом 9ДЗ1ЛПД+КЛГ, 2 бонітету, з повнотою 0,66, середня висота – 26 м, середній діаметр – 36 см, запас деревостану - 300 м³/га, ТЛУ – Д₂КЛД, категорія лісів – рекреаційно - оздоровчі ліси, категорія захисності – лісопаркова частина лісів зелених зон. Станом на 2026 р. вік насадження 115 років.

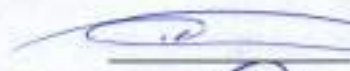
Під час лісопатологічного обстеження ділянки відмічено стрімку деградацію деревостану в наслідок ураження, у сильному ступені, комплексом інфекційних хвороб, серед яких найбільш розповсюджений опеньок осінній, також виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком, трутовиком звичайним, лускатим трутовиком, печіночницею звичайною, сірчано – жовтим трутовиком, трахеомікозом, вертицильозним в'яненням та поперечним раком. Відмічено заселення ослаблених дерев та їх груп омелою білою, на окремих деревах заселення крони досягає 50 % і більше. Про що свідчить наявність сухостою, некрози, напливи, дула, плодів тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Сухостійні дерева (V - VI категорії стану) відпрацьовані ксилофагами з родин вусачів та златок. Також на даній ділянці присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобоїни), що призводять до ураження дерев інфекційними хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню. 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, 27 - 33 «Санітарних правил в лісах України» комісія вважає за необхідне призначити на даній ділянці лісу суцільну рубку санітарну та провести її в 2026 році. Розробку провести згідно розроблених технологічних карт. Лісовідновлення провести у найкоротший термін (протягом 2 - х років після проведення рубки), 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:

- ДСЛП «Харківлісозахист»;
- Гутянське надлісництво філія «Слобожанський лісовий офіс»;
- Північно - Східне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства


Підписи членів комісії:




С. В. Дрібноход




С. В. Воробей




А. Д. Воробей



В. В. Мальований



В. П. Рудь



О. Л. Ткаченко

АКТ

лісопатологічного обстеження насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки

19.12.2025

селище Гути

Комісія у складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібнохода С.В., інженера-лісопатолога I категорії державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Харківлісозахист» Коровки Т.І., інженера I категорії з охорони та захисту лісу відділу охорони та захисту лісів філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Рудя В.П., головного спеціаліста-державного інспектора з контролю за використанням та охороною земель виконавчого комітету Богодухівської міської ради Мальованого В.В., та лісничого Шарівського лісництва Ткаченка О.Л. було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Шарівського лісництва Гутянського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» на загальній площі **4,7 га**.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно матеріалів лісовпорядкування 2015 року .

Квартал 39 виділ 8.5 площа 0,7 га. Категорія захищеності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10СЗ, бонітет – 1, повнота – 0,66, тип лісу – В2ДС, запас деревостану 460 куб.м/га, висота 30 м., діаметр 42 см. Станом на 2026 рік вік насадження – 125 роки.

При проведенні лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Деревя у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркової санітарної рубки на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 39 виділ 9.5 площа 1,0 га. Категорія захищеності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10СЗ, бонітет – 1, повнота – 0,66, тип лісу – В2ДС, запас деревостану 460 куб.м/га висота 30 м., діаметр 42 см., . Станом на 2026 рік вік насадження – 125 роки.

Під час лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихає внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі,

про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Також на поодиноких деревах виявлено плодові тіла облямованого трутовика – небезпечного деструктора деревини, що спричиняє буру суцільну гниль. Дерев у між осередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарних рубок на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 39 виділ 11.5 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3 бонітет – 2, повнота – 0,61, тип лісу –В2ДС, запас деревостану 377 куб.м/га висота 27 м., діаметр 42 см. . Станом на 2026 рік вік насадження – 125 роки.

При проведенні лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртинний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерев у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарних рубок на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 46 виділ 4.2 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10С3, бонітет – 1, повнота – 0,77, тип лісу –В2ДС, запас деревостану 470 куб.м/га висота 27 м., діаметр 30 см. . Станом на 2026 рік вік насадження – 92 роки.

В ході лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових

шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртиний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерева у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарного рубку на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Квартал 47 виділ 6.4 площа 1,0 га. Категорія захисності: Рекреаційно-оздоровчі ліси. Лісові культури 10СЗК, бонітет – 1А, повнота – 0,78, тип лісу – В2ДС, запас деревостану 496 куб.м/га висота 28 м., діаметр 34 см. Станом на 2026 рік вік насадження – 90 років.

В ході лісопатологічного обстеження відмічено, що насадження всихають внаслідок ураження хворобами коренева губка, соснова губка та масового розповсюдження стовбурових шкідників. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання куртиний перехідний до суцільного. В середині та по периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V та VI категорії стану заселені стовбуровими комахами-деструкторами з родин вусачів та златок. Коренева система вивалених дерев уражена строкатою кореневою гнилизною корозійно-деструктивного типу. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає близько 80%. Крони дерев ажурні. Дерева у міжосередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо-зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів. В насадженні присутні вивернуті з коренями дерева, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі. Насадження втратили біологічну стійкість. Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркового санітарного рубку на ділянці призведе до зменшення повноти насадження нижче встановленого показника повноти.

Враховуючи результати обстеження та незадовільний санітарний стан насадження, комісія, керуючись вимогами «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами), вважає за необхідне провести в зазначеному насадженні суцільні санітарні рубки у 2026 році.

Запроектовані заходи провести згідно вимог:

- Статті 39 Закону України «Про тваринний світ» (зі змінами та доповненнями);
- «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами);
- Заліснення зрубів провести згідно Правил відтворення лісів (затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 01 березня 2007 року №303).

В суміжних насадженнях вести постійний нагляд за санітарним станом та в разі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

- 1- -Північно-Східне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства
- 2- Державне спеціалізоване лісозахисне підприємство «Харківлісозахист»
- 3- Гутянське надлісництво філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»

Підписи:

 Дрібноход С.В.
 Коровка Т.І.
 Рудь В.П.
 Мальований В.М.
 Ткаченко О.Л.