

## АКТ

### обстеження насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок, санітарного та лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану насаджень на території Гадяцького надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»

19.02.2026 року

м.Гадяч

Нами, комісією у складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Марченка Я.О., начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., інженера охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Симітко Т.М., голови Лютенської ТГ Омельченка В.І., лісничого Безвіднянського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛГ») Гадяцького надлісництва Попівного В.М., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Безвіднянського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛГ») з 18.02.2026 року по 19.02.2026 року на загальній площі **5,3 га**.

В ході обстеження встановлено наступне:

- Кв. 20 вид. 19(2) на площі 0,5 га згідно таксаційного опису 2013 року:**  
Насадження 10Сз+Бп+Дз, віком 61 р., бонітет I, В2ДС, повнота 0,70.  
Категорія лісів – захисні ліси
- Кв. 28 вид. 12(2) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2013 року:**  
Насадження 10Сз, віком 83 р., бонітет I, В2ДС, повнота 0,70.  
Категорія лісів – захисні ліси.
- Кв. 83 вид. 3(3) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2013 року:**  
Насадження 10Сз+Ос, віком 58 р., бонітет I, В2ДС, повнота 0,70.  
Категорія лісів – захисні ліси.
- Кв. 89 вид. 2(3) на площі 1,0 га згідно таксаційного опису 2013 року:**  
Насадження 10Сз, віком 58 р., бонітет II, В2ДС, повнота 0,60.  
Категорія лісів – захисні ліси
- Кв. 97 вид. 1(3) на площі 0,8 га згідно таксаційного опису 2013 року:**  
Насадження 10Сз, віком 58 р., бонітет II, В2ДС, повнота 0,70.  
Категорія лісів – захисні ліси.
- Кв. 108 вид. 2(1) на площі 1,0 га згідно таксаційного опису 2013 року:**  
Насадження 10Сз, віком 57 р., бонітет I, В2ДС, повнота 0,70.  
Категорія лісів – захисні ліси.
- Кв. 108 вид. 4 на площі 0,2 га згідно таксаційного опису 2013 року:**  
Насадження 10Сз, віком 52 р., бонітет I, В2ДС, повнота 0,70.  
Категорія лісів – захисні ліси

Насадження всихають в наслідок ураження кореневою губкою (*Heterobasidion annosum* (Fr.) Bref), збудника строкатої кореневої гнилі – деструктивного типу, що підтверджується результатами фітопатологічного лабораторного аналізу. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою. Характер всихання мішаного типу, тобто наявність куртинного та суцільного всихання, сильного ступеню. В наявності є галявини. Приріст дерев вкорочений, з блідозеленою та жовто-зеленою хвоєю. Дерев з категорії всихаючі (IV категорія) з ознаками заселення стовбуровими комахами з родини короїдів та лубоїдів. Дерев V та VI категорії

заселені та відпрацьовані стовбуровими комахами - деструкторами з родини вусачів та златок. Насадження втрачають біологічну стійкість. Повнота на ділянках по здорових деревах критичного ступеню.

Відповідно до результатів обстеження та керуючись «Санітарними правилами в лісах України» зазначені насадження потребують проведення суцільних санітарних рубок у 2026 році.

Здійснення заходів з поліпшення санітарного стану лісу передбачає застосування найефективніших методів і технологій, запобігання негативному впливу на стан навколишнього природного середовища та максимально стислі строки їх здійснення з урахуванням стану насадження, особливостей розвитку шкідників, хвороб лісу.

Заходи з відновлення лісу забезпечити шляхом створення високопродуктивних деревостанів з високими захисними властивостями в термін відповідно до Правил відтворювання лісів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня 2007 р. № 303, а також вести постійний нагляд за санітарним станом суміжних насаджень та вразі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

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

Підписи:

Головний спеціаліст відділу  
охорони та захисту лісів, мисливського  
господарства та полювання Північно-Східного  
міжрегіонального управління лісового  
та мисливського господарства



Ярослав МАРЧЕНКО

Начальник відділу діагностики  
ДСЛП "Харківлісозахист"



Роман ОСАДЧИЙ

Інженер охорони і захисту лісу I категорії  
відділу охорони і захисту лісу  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



Тетяна СИМІТКО

Голова Лютенської ТГ

Володимир ОМЕЛЬЧЕНКО

Лісничий Безвіднянського лісництва  
(ДП «Гадяцьке ЛГ»)  
Гадяцького надлісництва  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



Вячеслав ПОПІВНИЙ

## АКТ

обстеження насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок,  
санітарного та лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану  
насаджень на території Гадяцького надлісництва  
філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»  
24.10.2025 року

м.Гадяч

Нами, комісією у складі: начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Марченка Я.О., інженера охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Сімітко Т.М., голови Лютенської ТГ Омельченка В.І., лісничого Безвіднянського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛГ») Гадяцького надлісництва Попівного В.М., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Безвіднянського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛГ») з 20.10.2025 року по 24.10.2025 року на загальній площі **3,3 га**.

В ході обстеження встановлено наступне:

**Кв. 35 вид. 9(1) на площі 0,6 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 7Дз2Ос1Бп, віком 85 р., бонітет II, С2ЛДС, повнота 0,60.

Категорія лісів – захисні ліси

**Кв. 36 вид. 7(1) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 10Дз+Клг, віком 85 р., бонітет II, С2ЛДС, повнота 0,70.

Категорія лісів – захисні ліси.

**Кв. 47 вид. 12(2) на площі 0,8 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 10Дз, віком 80 р., бонітет II, С2ЛДС, повнота 0,60.

Категорія лісів – захисні ліси.

**Кв. 48 вид. 31(2) на площі 1,0 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 10Дз+Сз, віком 85 р., бонітет II, С2ЛДС, повнота 0,60.

Категорія лісів – захисні ліси

Насадження всихають внаслідок дії осередка опенька осіннього сильного ступеню. Уражені дерева мають зріджену крону, наявні тріщини в нижній частині стовбура, у деревині наявна біла заболонна гниль з чорними лініями.

В насадженнях дуба звичайного спостерігаються плодові тіла трутовиків на висоті дерев до 12 м, що є збудником стовбурових гнилей листяних порід. На ділянках були виявлені плодові тіла справжнього трутовика, який викликає білу «мармурову» ядрово-заболонну стовбурову гниль та несправжнього трутовика, які викликають білу ядрово-смугасту стовбурову гниль корозійного типу.

Слід відмітити в обстежених насадженнях наявність не поодиноких дерев з підірваною кореневою системою, що свідчить про дію осередку корневих гнилей.

Також в наявності дерева – двійчатки з розчакнутими стовбурами в комелі, в результаті чого є дерева з нахилом середньої частини стовбура понад 30 градусів.

Відповідно до результатів обстеження та керуючись «Санітарними правилами в лісах України» зазначені насадження потребує проведення суцільної санітарної рубки у 2026 році.

Здійснення заходів з поліпшення санітарного стану лісу передбачає застосування найефективніших методів і технологій, запобігання негативному впливу на стан навколишнього природного середовища та максимально стислі

строки їх здійснення з урахуванням стану насадження, особливостей розвитку шкідників, хвороб лісу.

Заходи з відновлення лісу забезпечити шляхом створення високопродуктивних деревостанів з високими захисними властивостями в термін відповідно до Правил відтворювання лісів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня 2007 р. № 303, а також вести постійний нагляд за санітарним станом суміжних насаджень та вразі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

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

Підписи:

Начальник відділу діагностики  
ДСЛП "Харківлісозахист"

Роман ОСАДЧИЙ

Головний спеціаліст відділу  
охорони та захисту лісів, мисливського  
господарства та полювання Північно-Східного  
міжрегіонального управління лісового  
та мисливського господарства

Ярослав МАРЧЕНКО

Інженер охорони і захисту лісу I категорії  
відділу охорони і захисту лісу  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»

Тетяна СИМІТКО

Голова Лютенської ТГ



Володимир ОМЕЛЬЧЕНКО

Лісничий Безвіднянського лісництва  
(ДП «Гадяцьке ЛГ»)  
Гадяцького надлісництва  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»

Вячеслав ПОПІВНИЙ

## АКТ

обстеження насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок,  
санітарного та лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану насаджень  
на території Гадяцького надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»

24.10.2025 року

м.Гадяч

Нами, комісією у складі: начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Марченка Я.О., інженера охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Симітко Т.М., секретаря Зіньківської міської громади Прокопенка О.Б., лісничого Бірківського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛГ») Гадяцького надлісництва Папудька Я.В., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Бірківського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛГ») Гадяцького надлісництва з 20.10.2025 по 24.10.2025 року на загальній площі **2,8 га**.

В ході обстеження встановлено наступне:

**Кв. 3 вид. 3(1) на площі 0,5 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 8Дз1Клг1Лпд, віком 72 р., бонітет II, Д2КЛД, повнота 0,70.

Категорія лісів – рекреаційно-оздоровчі ліси.

**Кв. 93 вид. 1(7) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 6Дз2Клг2Лпд+Брс, віком 80 р., бонітет I, Д2КЛД, повнота 0,60.

Категорія лісів – захисні ліси

**Кв. 93 вид. 11 на площі 0,5 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 8Дз2Клг+Лпд, віком 67 р., бонітет I, Д2КЛД, повнота 0,70.

Категорія лісів – захисні ліси

**Кв. 93 вид. 18(1) на площі 0,3 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 7Дз2Клг+Лпд, віком 70 р., бонітет I, Д2КЛД, повнота 0,60.

Категорія лісів – захисні ліси

**Кв. 97 вид. 9 на площі 0,6 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 9Дз1Клп, віком 82 р., бонітет I, Д2КЛД, повнота 0,60.

Категорія лісів – рекреаційно-оздоровчі ліси.

Насадження всихають внаслідок дії осередка опенька осіннього сильного ступеню. Уражені дерева мають зріджену крону, наявні тріщини в нижній частині стовбура, у деревині наявна біла заболонна гниль з чорними лініями.

В насадженнях дуба звичайного спостерігаються плодові тіла трутовиків на висоті дерев до 12 м, що є збудником стовбурових гнилей листяних порід. На ділянках були виявлені плодові тіла справжнього трутовика, який викликає білу «мармурову» ядрово-заболонну стовбурову гниль та несправжнього трутовика, які викликають білу ядрово-смугасту стовбурову гниль корозійного типу.

Слід відмітити в обстежених насадженнях наявність не поодиноких дерев з підірваною кореневою системою, що свідчить про дію осередку корневих гнилей.

Також в наявності дерева – двійчатки з розчакнутими стовбурами в комелі, в результаті чого є дерева з нахилом середньої частини стовбура понад 30 градусів.

Відповідно до результатів обстеження та керуючись «Санітарними правилами в лісах України» зазначені насадження потребують проведення суцільної санітарної рубки у 2026 році.

Здійснення заходів з поліпшення санітарного стану лісу передбачає застосування найефективніших методів і технологій, запобігання негативному впливу на стан навколишнього природного середовища та максимально стислі строки їх здійснення з урахуванням стану насадження, особливостей розвитку шкідників, хвороб лісу.

Заходи з відновлення лісу забезпечити шляхом створення високопродуктивних деревостанів з високими захисними властивостями в термін відповідно до Правил відтворення лісів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня 2007 р. № 303, а також вести постійний нагляд за санітарним станом суміжних насаджень та вразі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

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

Підписи:

Начальник відділу діагностики  
ДСЛП "Харківлісозахист"

Роман ОСАДЧИЙ

Головний спеціаліст відділу  
охорони та захисту лісів, мисливського  
господарства та полювання Північно-Східного  
міжрегіонального управління лісового  
та мисливського господарства

Ярослав МАРЧЕНКО

Інженер охорони і захисту лісу I категорії  
відділу охорони і захисту лісу  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



Тетяна СИМІТКО

Секретар Зінківської  
міської ради

Олександра ПРОКОПЕНКА

Лісничий Бірківського лісництва  
(ДП «Гадяцьке ЛГ»)  
Гадяцького надлісництва  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»

Ярослав ПАПУДЬКО

## АКТ

### обстеження насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок, санітарного та лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану насаджень на території Гадяцького надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»

19.02.2026 року

м.Гадяч

Нами, комісією у складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Марченка Я.О., начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., інженера охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Симітко Т.М., секретаря Зіньківської міської громади Прокопенка О.Б., лісничого Бірківського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛГ») Гадяцького надлісництва Папудька Я.В., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Бірківського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛГ») Гадяцького надлісництва з 18.02.2026 по 19.02.2026 року на загальній площі **2,9 га.**

В ході обстеження встановлено наступне:

**Кв. 79 вид. 2(7) на площі 1,0 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 10Сз, віком 83 років, бонітет II, В2ДС, повнота 0,70.

Категорія лісів – захисні ліси.

**Кв. 103 вид. 4(3) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 10Сз, віком 83 років, бонітет II, В2ДС, повнота 0,60.

Категорія лісів – захисні ліси.

**Кв. 117 вид. 3(2) на площі 1,0 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 10Сз, віком 88 років, бонітет III, В2ДС, повнота 0,61.

Категорія лісів – захисні ліси.

Насадження всихають в наслідок ураження кореневою губкою (*Heterobasidion annosum* (Fr.) Bref), збудника строкатої кореневої гнилі – деструктивного типу. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою. Характер всихання мішаного типу, тобто наявність куртинного та суцільного всихання, сильного ступеню. В наявності є галявина. Приріст дерев вкорочений, з блідозеленою та жовто-зеленою хвоєю. Дерев з категорії всихаючі (IV категорія) з ознаками заселення стовбуровими комахами з родини короїдів та лубоїдів. Дерев V та VI категорії заселені та відпрацьовані стовбуровими комахами - деструкторами з родини вусачів та златок. Насадження втрачають біологічну стійкість. Повнота на ділянках по здорових деревах критичного ступеню.

Відповідно до результатів обстеження та керуючись «Санітарними правилами в лісах України» зазначені насадження потребують проведення суцільних санітарних рубок у 2026 році.

Здійснення заходів з поліпшення санітарного стану лісу передбачає застосування найефективніших методів і технологій, запобігання негативному впливу на стан навколишнього природного середовища та максимально етичні строки їх здійснення з урахуванням стану насаджень, особливостей розвитку шкідників, хвороб лісу.

Заходи з відновлення лісу забезпечити шляхом створення високопродуктивних деревостанів з високими захисними властивостями в термін відповідно до Правил відтворення лісів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня

2007 р. № 303, а також вести постійний нагляд за санітарним станом суміжних насаджень та вразі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

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

Підписи:

Головний спеціаліст відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства



Ярослав МАРЧЕНКО

Начальник відділу діагностики ДСЛП "Харківлісозахист"

Роман ОСАДЧИЙ

Інженер охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»

Тетяна СИМІТКО

Секретар Зіньківської міської ради



Олександра ПРОКОПЕНКА

Лісничий Бірківського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛГ») Гадяцького надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України»



Ярослав ПАПУДЬКО

**АКТ**  
**обстеження насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок,**  
**санітарного та лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану**  
**насаджень на території Гадяцького надлісництва філії «Слобожанський лісовий**  
**офіс»**  
**ДП «Ліси України»**

19.02.2026 року

м.Гадяч

Нами, комісією у складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Марченка Я.О., начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., інженера охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Сімітко Т.М., голови Великобудушанської ОТГ Шаблія М.І., лісничого Вельбівського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛП») Гадяцького надлісництва Мисюри В.М., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Вельбівського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛП») Гадяцького надлісництва з 18.02.2025 по 19.02.2025 року на загальній площі **5,5** га.

В ході обстеження встановлено наступне:

**Кв. 75 вид. 9(2) на площі 0,7 га.**

Насадження 10Сз, віком 65 років, бонітет I, В2ДС, повнота 0,70.

Категорія лісів – рекреаційно-оздоровчі ліси.

**Кв. 76 вид. 7(1) на площі 1,0 га.**

Насадження 10Сз, віком 93 роки, бонітет I, В2ДС, повнота 0,70.

Категорія лісів – рекреаційно-оздоровчі ліси.

**Кв. 96 вид. 8(3) на площі 0,9 га.**

Насадження 9Сз1Дз, віком 63 років, бонітет I, В2ДС, повнота 0,70.

Категорія лісів – рекреаційно-оздоровчі ліси.

**Кв. 104 вид. 5(16) на площі 0,9 га.**

Насадження 10Сз+Дз, віком 63 років, бонітет I, В2ДС, повнота 0,70.

Категорія лісів – рекреаційно-оздоровчі ліси.

**Кв. 134 вид. 11(2) на площі 0,7 га.**

Насадження 10Сз, віком 58 років, бонітет I, В2ДС, повнота 0,80.

Категорія лісів – захисні ліси.

**Кв. 136 вид. 13(2) на площі 0,9 га.**

Насадження 10Сз, віком 78 років, бонітет I, В2ДС, повнота 0,60.

Категорія лісів – захисні ліси.

Насадження всихають в наслідок ураження кореневою губкою (*Heterobasidion annosum* (Fr.) Bref), збудника строкатої кореневої гнилі – деструктивного типу, що підтверджується результатами фітопатологічного лабораторного аналізу. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою. Характер всихання мішаного типу, тобто наявність куртинного та суцільного всихання, сильного ступеню. В наявності є галявина. Приріст дерев вкорочений, з блідозеленою та жовто-зеленою хвоєю. Дерев з категорії всихаючі (IV категорія) з ознаками заселення стовбуровими комахами з родини короїдів та лубоїдів. Дерев V та VI категорії заселені та відпрацьовані стовбуровими комахами - деструкторами з родини вусачів та златок. Насадження втрачають біологічну стійкість. Повнота на ділянках по здорових деревах критичного ступеню.

**Кв. 11 вид. 14(3) на площі 0,4 га.**

Насадження 10Сз+Бп, віком 63 років, бонітет I, В2ДС, повнота 0,75.

Категорія лісів – захисні ліси.

Насадження розладнане внаслідок пошкодження лісовою пожежею у 2024 році, акт про лісову пожежу від 02.06.2024 року.

Обгорання кореневої шийки, кореневих лап, відмирання камбію в нижній частині стовбура дерев, смоловиділення, охоплюють понад 50% периметра стовбура. Насадження втратило біологічну стійкість.

Відповідно до результатів обстеження та керуючись «Санітарними правилами в лісах України» зазначені насадження потребують проведення суцільних санітарних рубок у 2026 році.

Здійснення заходів з поліпшення санітарного стану лісу передбачає застосування найефективніших методів і технологій, запобігання негативному впливу на стан навколишнього природного середовища та максимально стислі строки їх здійснення з урахуванням стану насадження, особливостей розвитку шкідників, хвороб лісу.

Заходи з відновлення лісу забезпечити шляхом створення високопродуктивних деревостанів з високими захисними властивостями в термін відповідно до Правил відтворювання лісів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня

2007 р. № 303, а також вести постійний нагляд за санітарним станом суміжних насаджень та вразі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

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

Підписи:

Головний спеціаліст відділу  
охорони та захисту лісів, мисливського  
господарства та полювання Північно-Східного  
міжрегіонального управління лісового  
та мисливського господарства

Ярослав МАРЧЕНКО

Начальник відділу діагностики  
ДСЛП "Харківлісозахист"

Роман ОСАДЧИЙ

Інженер охорони і захисту лісу I категорії  
відділу охорони і захисту лісу  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



Тетяна СИМІТКО

Голова Великобудищанської  
ОТГ

Микола ШАБЛІЙ

Лісничий Вельбівського лісництва  
(ДП «Гадяцьке ЛГ»)  
Гадяцького надлісництва  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»

Володимир МИСЮРА

**АКТ**  
**обстеження насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок,**  
**санітарного та лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану**  
**насаджень на території Гадяцького надлісництва філії «Слобожанський**  
**лісовий офіс»**  
**ДП «Ліси України»**

19.02.2026 року

м.Гадяч

Нами, комісією у складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Марченка Я.О., начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., інженера охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Симітко Т.М., голови Лютенської ТГ Омельченка В.І., лісничого Лютенського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛГ») Гадяцького надлісництва Пішняка О.М., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Лютенського лісництва (ДП «Гадяцьке ЛГ») Гадяцького надлісництва з 18.02.2026 по 19.02.2026 на загальній площі **5,6 га.**

В ході обстеження встановлено наступне:

**Кв. 21 вид. 1(4) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 10Сз, віком 80 роки, бонітет I, В2ДС, повнота 0,70.

Категорія лісів – захисні ліси.

**Кв. 61 вид. 13(6) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 10Сз+Бп, віком 58 років, бонітет ІА, В2ДС, повнота 0,70.

Категорія лісів – захисні ліси

**Кв. 63 вид. 16(4) на площі 0,4 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 10Сз+Дз+Бп, віком 57 років, бонітет ІА, В2ДС, повнота 0,80.

Категорія лісів – захисні ліси

**Кв. 78 вид. 4(2) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 10Сз+Дз+Бп, віком 68 роки, бонітет ІА, В2ДС, повнота 0,70.

Категорія лісів – захисні ліси.

**Кв. 81 вид. 9(4) на площі 1,0 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 9Сз1Дз, віком 85 років, бонітет I, В2ДС, повнота 0,60.

Категорія лісів – захисні ліси

**Кв. 88 вид. 11(2) на площі 0,6 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 8Сз2Бп, віком 48 років, бонітет ІА, В2ДС, повнота 0,90.

Категорія лісів – захисні ліси

**Кв. 91 вид. 13(1) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2013 року:**

Насадження 10Сз+Дз, віком 77 років, бонітет I, В2ДС, повнота 0,50.

Категорія лісів – захисні ліси

Насадження всихають в наслідок ураження кореневою губкою (*Heterobasidion annosum* (Fr.) Bref), збудника строкатої кореневої гнилі – деструктивного типу. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою. Характер всихання мішаного типу, тобто наявність куртинного та суцільного всихання, сильного ступеню. В наявності є галявини. Приріст дерев вкорочений, з блідозеленою та жовто-зеленою хвоєю. Дерев з категорії всихаючі (IV категорія) з ознаками заселення стовбуровими комахами з родини короїдів та лубоїдів. Дерев V

та VI категорії заселені та відпрацьовані стовбуровими комахами - деструкторами з родини вусачів та златок. Насадження втрачають біологічну стійкість. Повнота на ділянках по здорових деревах критичного ступеню.

Відповідно до результатів обстеження та керуючись «Санітарними правилами в лісах України» зазначені насадження потребують проведення суцільних санітарних рубок у 2026 році.

Здійснення заходів з поліпшення санітарного стану лісу передбачає застосування найефективніших методів і технологій, запобігання негативному впливу на стан навколишнього природного середовища та максимально стислі строки їх здійснення з урахуванням стану насадження, особливостей розвитку шкідників, хвороб лісу.

Заходи з відновлення лісу забезпечити шляхом створення високопродуктивних деревостанів з високими захисними властивостями в термін відповідно до Правил відтворювання лісів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня

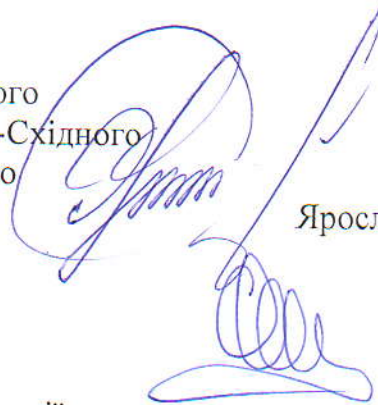
2007 р. № 303, а також вести постійний нагляд за санітарним станом суміжних насаджень та вразі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

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

Підписи:

Головний спеціаліст відділу  
охорони та захисту лісів, мисливського  
господарства та полювання Північно-Східного  
міжрегіонального управління лісового  
та мисливського господарства



Ярослав МАРЧЕНКО

Начальник відділу діагностики  
ДСЛП "Харківлісозахист"



Роман ОСАДЧИЙ

Інженер охорони і захисту лісу I категорії  
відділу охорони і захисту лісу  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



Тетяна СИМІТКО

Голова Лютенської ТГ

Володимир ОМЕЛЬЧЕНКО

Лісничий Лютенського лісництва  
(ДП «Гадяцьке ЛГ»)  
Гадяцького надлісництва  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



Олександр ПІШНЯК

**АКТ**  
**обстеження насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок,**  
**санітарного та лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану**  
**насаджень на території Гадяцького надлісництва філії «Слобожанський**  
**лісовий офіс»**  
**ДП «Ліси України»**

19.02.2026 року

м.Гадяч

Нами, комісією у складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Марченка Я.О., начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., інженера охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Симітко Т.М., голови Краснолуцької ТГ Романенка В.В., лісничого Гадяцького лісництва (Гадяцького агролісництва) (ДП «ПДЛП» «Полтаваоблагроліс») Гадяцького надлісництва Гурського І.В., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Гадяцького лісництва (Гадяцького агролісництва) (ДП «ПДЛП» «Полтаваоблагроліс») Гадяцького надлісництва з 18.02.2026 по 19.02.2026 року на загальній площі **1,8 га.**

В ході обстеження встановлено наступне:

**Кв. 4 вид. 29(1) на площі 0,8 га згідно таксаційного опису 2015 року:**

Насадження 10Сз, віком 64 років, бонітет I, В2ДС, повнота 0,70.

Категорія лісів – захисні ліси.

**Кв. 20 вид. 20(6) на площі 1,0 га згідно таксаційного опису 2015 року:**

Насадження 10Сз, віком 81 років, бонітет I, В2ДС, повнота 0,50.

Категорія лісів – захисні ліси.

Насадження всихають в наслідок ураження кореневою губкою (*Heterobasidion annosum* (Fr.) Bref), збудника строкатої кореневої гнилі – деструктивного типу. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою. Характер всихання мішаного типу, тобто наявність куртинного та суцільного всихання, сильного ступеню. В наявності є галявини. Приріст дерев вкорочений, з блідозеленою та жовто-зеленою хвоєю. Дерев з категорії всихаючі (IV категорія) з ознаками заселення стовбуровими комахами з родини короїдів та лубоїдів. Дерев V та VI категорії заселені та відпрацьовані стовбуровими комахами - деструкторами з родини вусачів та златок. Насадження втрачають біологічну стійкість. Повнота на ділянках по здорових деревах критичного ступеню.

Відповідно до результатів обстеження та керуючись «Санітарними правилами в лісах України» зазначені насадження потребують проведення суцільних санітарних рубок у 2026 році.

Здійснення заходів з поліпшення санітарного стану лісу передбачає застосування найефективніших методів і технологій, запобігання негативному впливу на стан навколишнього природного середовища та максимально стислі строки їх здійснення з урахуванням стану насаджень, особливостей розвитку шкідників, хвороб лісу.

Заходи з відновлення лісу забезпечити шляхом створення високопродуктивних деревостанів з високими захисними властивостями в термін відповідно до Правил


відтворення лісів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня 2007 р. № 303, а також вести постійний нагляд за санітарним станом суміжних насаджень та вразі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

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

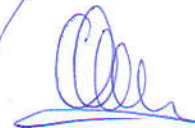
Підписи:

Головний спеціаліст відділу  
охорони та захисту лісів, мисливського  
господарства та полювання Північно-Східного  
міжрегіонального управління лісового  
та мисливського господарства



Ярослав МАРЧЕНКО

Начальник відділу діагностики  
ДСЛП "Харківлісозахист"



Роман ОСАДЧИЙ

Інженер охорони і захисту лісу I категорії  
відділу охорони і захисту лісу  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



Тетяна СИМІТКО

Голова Краснолуцької ТГ



Віктора РОМАНЕНКА

Лісничий Гадяцького лісництва  
(Гадяцького агролісництва)  
(ДП «ПДЛП» «Полтаваоблагроліс»)  
Гадяцького надлісництва  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



Іван ГУРСЬКИЙ

**АКТ**  
**обстеження насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок,**  
**санітарного та лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану**  
**насаджень на території Гадяцького надлісництва філії «Слобожанський**  
**лісовий офіс»**  
**ДП «Ліси України»**

19.02.2026 року

м.Гадяч

Нами, комісією у складі: головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Марченка Я.О., начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., інженера охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Симітко Т.М., голови Лютенської ТГ Омельченка В.І, лісничого Гадяцького лісництва (Гадяцького агролісництва) (ДП «ПДЛП» «Полтаваоблагроліс») Гадяцького надлісництва Гурського І.В., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Гадяцького лісництва (Гадяцького агролісництва) (ДП «ПДЛП» «Полтаваоблагроліс») Гадяцького надлісництва з 18.02.2026 по 19.02.2026 року на загальній площі **1,8 га.**

В ході обстеження встановлено наступне:

**Кв. 80 вид. 1(1) на площі 1,0 га згідно таксаційного опису 2015 року:**

Насадження 9Сз1Бп, віком 63 років, бонітет ІА, В2ДС, повнота 0,60.

Категорія лісів – захисні ліси.

**Кв. 80 вид. 8(3) на площі 0,8 га згідно таксаційного опису 2015 року:**

Насадження 10Сз, віком 64 років, бонітет І, В2ДС, повнота 0,50.

Категорія лісів – захисні ліси

Насадження всихають в наслідок ураження кореневою губкою (*Heterobasidion annosum* (Fr.) Bref), збудника строкатої кореневої гнилі – деструктивного типу. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою. Характер всихання мішаного типу, тобто наявність куртинного та суцільного всихання, сильного ступеню. В наявності є галявини. Приріст дерев вкорочений, з блідозеленою та жовто-зеленою хвоєю. Дерев з категорії всихаючі (IV категорія) з ознаками заселення стовбуровими комахами з родини короїдів та лубоїдів. Дерев V та VI категорії заселені та відпрацьовані стовбуровими комахами - деструкторами з родини вусачів та златок. Насадження втрачають біологічну стійкість. Повнота на ділянках по здорових деревах критичного ступеню.

Відповідно до результатів обстеження та керуючись «Санітарними правилами в лісах України» зазначені насадження потребують проведення суцільних санітарних рубок у 2026 році.

Здійснення заходів з поліпшення санітарного стану лісу передбачає застосування найефективніших методів і технологій, запобігання негативному впливу на стан навколишнього природного середовища та максимально стислі строки їх здійснення з урахуванням стану насаджень, особливостей розвитку шкідників, хвороб лісу.

Заходи з відновлення лісу забезпечити шляхом створення високопродуктивних деревостанів з високими захисними властивостями в термін відповідно до Правил

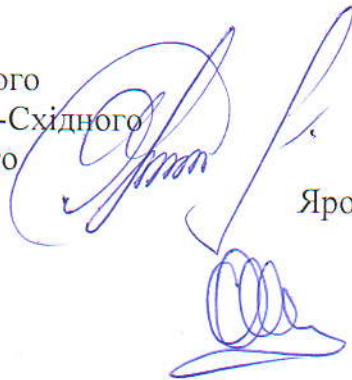
відтворювання лісів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня 2007 р. № 303, а також вести постійний нагляд за санітарним станом суміжних насаджень та вразі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

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

Підписи:

Головний спеціаліст відділу  
охорони та захисту лісів, мисливського  
господарства та полювання Північно-Східного  
міжрегіонального управління лісового  
та мисливського господарства



Ярослав МАРЧЕНКО

Начальник відділу діагностики  
ДСЛП "Харківлісозахист"



Роман ОСАДЧИЙ

Інженер охорони і захисту лісу I категорії  
відділу охорони і захисту лісу  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



Тетяна СИМІТКО

Голова Лютенської ТГ



Володимир ОМЕЛЬЧЕНКО

Лісничий Гадяцького лісництва  
(Гадяцького агролісництва)  
(ДП «ПДЛП» «Полтаваоблагроліс»)  
Гадяцького надлісництва  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



Іван ГУРСЬКИЙ

**АКТ**  
**обстеження насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок,**  
**санітарного та лісопатологічного обстеження та оцінки санітарного стану**  
**насаджень на території Гадяцького надлісництва філії «Слобожанський**  
**лісовий офіс»**  
**ДП «Ліси України»**

24.10. 2025 року

м.Гадяч

Нами, комісією у складі: начальника відділу діагностики державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Харківлісозахист" Осадчого Р.А., головного спеціаліста відділу охорони та захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Марченка Я.О., інженера охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісу філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Сімітко Т.М., голови Чорнухинської ТГ Василенка О.М., лісничого Чорнухинського лісництва (ДП «Пирятинське ЛГ») Гадяцького надлісництва Сиви А.В., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Чорнухинського лісництва (ДП «Пирятинське ЛГ») Гадяцького надлісництва з 20.10.2025 по 24.10.2025 року на загальній площі **3,6 га.**

**Кв. 33 вид. 11(5) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2010 року:**

Насадження 5Дз5Гз+Бп+Лпд, віком 80 р., бонітет II, Д2ГД, повнота 0,70.

Категорія лісів – байрачні та інші захисні ліси.

**Кв. 33 вид. 14(4) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2010 року:**

Насадження 7Дз2Гз1Лпд, віком 75 р., бонітет II, Д2ГД, повнота 0,60. Категорія лісів – байрачні та інші захисні ліси.

**Кв. 34 вид. 1(1) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2010 року:**

Насадження 5Дз5Гз+Клг+Акб+Лпд, віком 70 р., бонітет I, Д2ГД, повнота 0,70.

Категорія лісів – байрачні та інші захисні ліси.

**Кв. 36 вид. 6(1) на площі 0,9 га згідно таксаційного опису 2010 року:**

Насадження 6Дз2Гз1Лпд1Клг, віком 60 р., бонітет I, Д2ГД, повнота 0,70. Категорія лісів – байрачні та інші захисні ліси.

Насадження всихають внаслідок дії осередка опенька осіннього сильного ступеню. Уражені дерева мають зріджену крону, наявні тріщини в нижній частині стовбура, у деревині наявна біла заболонна гниль з чорними лініями.

В насадженнях дуба звичайного спостерігаються плодові тіла трутовиків на висоті дерев до 12 м, що є збудником стовбурових гнилей листяних порід. На ділянках були виявлені плодові тіла справжнього трутовика, який викликає білу «мармурову» ядрово-заболонну стовбурову гниль та несправжнього трутовика, які викликають білу ядрово-смугасту стовбурову гниль корозійного типу.

Слід відмітити в обстежених насадженнях наявність не поодиноких дерев з підірваною кореневою системою, що свідчить про дію осередку корневих гнилей.

Також в наявності дерева – двійчатки з розчакнутими стовбурами в комелі, в результаті чого є дерева з нахилом середньої частини стовбура понад 30 градусів.

Відповідно до результатів обстеження та керуючись «Санітарними правилами в лісах України» зазначені насадження потребують проведення суцільних санітарних рубок у 2026 році.

Здійснення заходів з поліпшення санітарного стану лісу передбачає застосування найефективніших методів і технологій, запобігання негативному

впливу на стан навколишнього природного середовища та максимально стислі строки їх здійснення з урахуванням стану насадження, особливостей розвитку шкідників, хвороб лісу.

Заходи з відновлення лісу забезпечити шляхом створення високопродуктивних деревостанів з високими захисними властивостями в термін відповідно до Правил відтворювання лісів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 1 березня

2007 р. № 303, а також вести постійний нагляд за санітарним станом суміжних насаджень та вразі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

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

Підписи:

Начальник відділу діагностики  
ДСЛП "Харківлісозахист"

Роман ОСАДЧИЙ

Головний спеціаліст відділу  
охорони та захисту лісів, мисливського  
господарства та полювання Північно-Східного  
міжрегіонального управління лісового  
та мисливського господарства

Ярослав МАРЧЕНКО

Інженер охорони і захисту лісу I категорії  
відділу охорони і захисту лісу  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»

Тетяна СИМІТКО

Голова  
Чорнухинської ТГ



Олександр ВАСИЛЕНКО

Лісничий Чорнухинського лісництва  
(ДП «Пирятинське ЛГ»)  
Гадяцького надлісництва  
філії «Слобожанський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»

Андрій СОВА