

Акт
санітарного та лісопатологічного обстеження,
санітарної оцінки насаджень що потребують проведення
вибіркових санітарних рубок

«13» березня 2025 року

м. Миргород

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., провідного інженера з охорони та захисту лісу філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Цуприк Н.М., з 12 по 13 січня 2025 року було проведено лісопатологічне обстеження насаджень, що потребують проведення вибіркових санітарних рубок у 2025 році на території Миргородського надлісництва Філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» на загальній площі **18,2 га**.

В ході обстеження встановлено наступне:

№ п/п	Номер кварталу	Номер видліу	Площа видліу,ектарів	Номер підвидліу	Площа підвидлілу, гектарів	У тому числі площа, можлива для експлуатації	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів
							загальна	склад	Вік, років	говінота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	
Великобагачанське лісництво																
8	20	23	7,6				10C3+БП	32	0,7	1	11	12	3	BCP	хвороби	
9	126	10	5,3	2	4,4	4,4	10C3	59	0,7	1A	23	24	3	BCP	хвороби	
Яреськівське лісництво																
13	46	20	1,2	2	0,9	0,9	10C3+БП	81	0,7	1	24	32	3	BCP	хвороби	
14	46	27	1,1	2	0,8	0,8	10C3+БП	71	0,8	1	24	28	3	BCP	хвороби	
15	51	34	1,1				10C3+СБ+БП	85	0,6	1	26	36	3	BCP	хвороби	
16	56	13	1,0	1	0,7	0,7	10C3	90	0,7	2	24	28	3	BCP	хвороби	
17	71	1	0,9				10C3	84	0,7	1	23	28	3	BCP	хвороби	
18	71	2	1,8				10C3+ДЗ	69	0,8	1	20	24	3	BCP	хвороби	
							18,2									

Насадження сосни звичайної в різному ступені ураження інфекційним захворюванням коренева губка (збудник *Heterobasidion annosum (Fr.) Bref.*), яка викликає кореневу та комлеву ядрово-заболонну гниль корозійно-деструктивного типу. В межах обстежених ділянок характер всихання дерев перехідний (від поодинокого до групового). Осередки кореневої губки належать до категорії діючих, що підтверджується наявністю свіжого сухостою та всихаючих дерев, які оточені деревами III категорії. Поодиноко відмічено утворення куртин всихання діаметром до 5м. Крони дерев, що зростають в між осередковому просторі зріджені, мають блідо-зелене забарвлення.

ВИСНОВКИ ТА ПРОПОЗИЦІЇ:

Враховуючи біологічні особливості та ступінь розвитку інфекційних захворювань, виявлених у вище вказаних насадженнях, відповідно до чинних «Санітарних правил в лісах України», насадження потребують проведення вибіркових рубок санітарних, з вилученням із деревостанів аварійних, сухостійних, відмираючих, заселених стовбуровими шкідниками. Адже зменшити наслідки пошкоджень, розвиток інфекційних захворювань, попередити їх подальше розповсюдження та розмноження шкідників, можливо тільки при своєчасному та обґрунтованому комплексі заходів 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:

Р.А. Осадчий

Я.О. Марченко

Н.М. Цуприк

АКТ
лісопатологічного обстеження насаджень,
що потребують суцільної санітарної рубки

«13» березня 2025 року

смт. Велика Багачка Миргородського р-ну

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., провідного інженера з охорони та захисту лісу відділу охорони та захисту лісів філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Цуприк Н.М., заступника голови Великобагачанської територіальної громади Филипася А.В. та помічника лісничого Великобагачанського лісництва Миргородського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Кабаненка О.С., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Великобагачанського лісництва Миргородського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» на загальній площі 6,4 га.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно матеріалів лісовпорядкування 2018 року (із додаванням віку на рік рубки):

Квартал 3 виділ 24.3 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз+Акб, вік – 70 р., бонітет – 1А, повнота –0,7, тип лісу – С2ЛДС, висота 25 м., діаметр 28 см.

Квартал 5 виділ 13.1 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік – 69 р., бонітет – 2, повнота –0,85, тип лісу – С2ЛДС, висота 18 м., діаметр 20 см.

Квартал 14 виділ 20.4 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік – 70 р., бонітет – 1, повнота –0,7, тип лісу – В2ДС, висота 23 м., діаметр 28 см.

Квартал 26 виділ 7.4 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік – 64 р., бонітет – 1, повнота –0,7, тип лісу – А1С, висота 21 м., діаметр 22 см.

Квартал 30 виділ 6.8 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік – 73 р., бонітет – 1А, повнота –0,7, тип лісу – С2ЛДС, висота 25 м., діаметр 28 см.

Квартал 83 виділ 12.3 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік – 70 р., бонітет – 3, повнота –0,85, тип лісу – В1ДС, висота 17 м., діаметр 18 см.

Квартал 123 виділ 8.10 площа 0,5 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік – 59 р., бонітет – 1, повнота –0,6, тип лісу – В2ДС, висота 20 м., діаметр 22 см.

Квартал 124 виділ 6.5 площа 0,5 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік – 59 р., бонітет – 1, повнота –0,7, тип лісу – В2ДС, висота 20 м., діаметр 22 см.

В ході обстеження встановлено наступне:

Насадження всихають внаслідок ураження кореневою губкою (*Heterobasidion annosum*), збудника строкатої кореневої ядрово-заболонної гнилі корозійно-деструктивного типу, що підтверджується результатами фітопатологічного лабораторного аналізу. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галівин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання – середнього ступеню, переходного до сильного. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає більше 80 %. Крони дерев ажурні. В насадженні відмічається всихання мішаного типу. Також на поодиноких деревах виявлено плодові тіла облямованого трутовика (*Fomitopsis pinicola*) – небезпечний деструктор деревини, спричиняє буру суцільну гниль. Дерева 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. Дерева свіжого та старого сухостою (V та VI категорії стану) заселені стовбуровими комахами - деструкторами з родини вусачів (*Cerambycidae*). У насадженнях спостерігається інтенсивне всихання дерев сосни звичайної, що спричинене впливом патогенів і шкідників. На ділянці виявлені дерева з нахилом стовбура більше 30° від вертикальної осі, з локальним відшаруванням кори на різній висоті стовбурів, а також повалені дерева, в т.ч. поточного року, що відбувається внаслідок ураження частини кореневої системи. Насадження втратили біологічну стійкість.

Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркових 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 2025 році.

Зaproектовані 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).

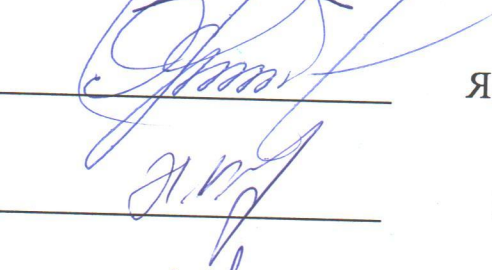
В суміжних насадженнях вести постійний нагляд за санітарним станом та вразі необхідності призначати відповідні заходи з поліпшення санітарного стану лісів.

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:


P.A. Осадчий


Я.О. Марченко


Н.М. Цуприк


О.С. Кабаненко


А.В. Филипась



АКТ
лісопатологічного обстеження насаджень,
що потребують суцільної санітарної рубки

«13» березня 2025 року

с. Яреськи Миргородського р-ну

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., провідного інженера з охорони та захисту лісу відділу охорони та захисту лісів філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Цуприк Н.М., заступника голови Великобагачанської територіальної громади Филипася А.В. та лісничого Яреськівського лісництва Миргородського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Довгаля Ю.В., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Яреськівського лісництва Миргородського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» на загальній площині 2,7 га.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно матеріалів лісовпорядкування 2018 року (із додаванням віку на рік рубки):

Квартал 72 виділ 3.12 площа 0,8 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сзк, вік – 69 р., бонітет – 1, повнота –0,7, тип лісу – В2ДС, висота 21 м., діаметр 24 см.

Квартал 73 виділ 1.21 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сзк, вік – 65 р., бонітет – 1, повнота –0,8, тип лісу – В2ДС, висота 22 м., діаметр 24 см.

Квартал 73 виділ 2.8 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сзк, вік – 70 р., бонітет – 1, повнота –0,8, тип лісу – В2ДС, висота 22 м., діаметр 24 см.

В ході обстеження встановлено наступне:

В обстежених соснових насадженнях має місце розвиток патогенна – кореневої губки (*Heterobasidion annosum*). Ураження кореневою губкою

призвело до помітного ослаблення насаджень з послідуочим утворенням куртин з деревами IV-VI категорії біологічного стану. Характер всихання мішаного типу, тобто наявність куртінного та групового всихання, сильного ступеню. В міжсередкових просторах приріст дерев вкорочений, з блідоzielеною та жовто-зеленою хвоєю. Одночасно з відмиранням коренів сосни відбулося заселення стовбурів та гілок вторинними шкідниками, що ще більш погіршило санітарно-лісопатологічну ситуацію в насадженнях. При обстеженні лісових ділянок відмічено відпрацювання стовбуровими шкідниками, а саме характерні ходи лубоїдів, златок, вусачів. Пошкоджені насадження з небезпечними об'єктами розповсюдження осередків вторинних шкідників та хвороб лісу в суміжних насадженнях. Довготривале знаходження насаджень в такому незадовільному санітарному стані приведе до виникнення масових осередків вторинних шкідників.

Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркових 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 2025 році.

Зaproектовані заходи провести згідно вимог:

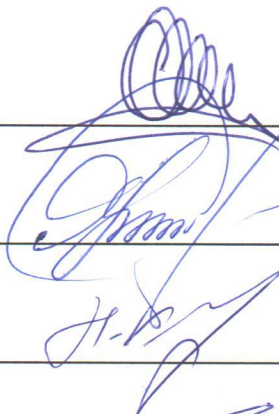
- Статті 39 Закону України «Про тваринний світ» (зі змінами та доповненнями);
- «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами);
- Залісення зрубів провести згідно Правил відтворення лісів (затверджених постановою Кабінету Міністрів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

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

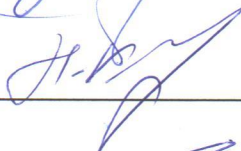
Акт складено в 3-х примірниках:

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

Підписи:



Р.А. Осадчий



Я.О. Марченко



Н.М. Цуприк



Ю.В. Довгаль



А.В. Филипсь

АКТ
лісопатологічного обстеження насаджень,
що потребують суцільної санітарної рубки

«13» березня 2025 року

с. Білоцерківка Миргородського р-ну

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., провідного інженера з охорони та захисту лісу відділу охорони та захисту лісів філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Цуприк Н.М., заступника сільського голови з питань діяльності виконавчих органів Білоцерківської сільської ради Миргородського району Полтавської області Кононенка Ю.О. та лісничого Псільського лісництва (ДП «Миргородське ЛГ») Миргородського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Зленка В.В., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Псільського лісництва (ДП «Миргородське ЛГ») Миргородського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» на загальній площині 5,0 га.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно матеріалів лісовпорядкування 2018 року (із додаванням віку на рік рубки):

Квартал 10 виділ 21.3 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік - 72 р., бонітет – 2, повнота – 0,8, тип лісу В2ДС, висота 20 м., діаметр 24 см.

Квартал 11 виділ 18.5 площа 0,9 га. Категорія захисності: інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік - 70 р., бонітет – 1А, повнота – 0,8, тип лісу – В2ДС, висота 24 м., діаметр 28 см.

Квартал 16 виділ 4.6 площа 0,9 га. Категорія захисності: інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік - 65 р., бонітет – 1А, повнота – 0,7, тип лісу – В2ДС, висота 23 м., діаметр 26 см.

Квартал 21 виділ 7.8 площа 0,5 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік - 65 р., бонітет – 1, повнота – 0,7, тип лісу А2С, висота 22 м., діаметр 26 см.

Квартал 21 виділ 8.4 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік - 44 р., бонітет – 1Б, повнота – 0,8, тип лісу В2ДС, висота 20 м., діаметр 22 см.

Квартал 45 виділ 21.2 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік - 64 р., бонітет – 1А, повнота – 0,7, тип лісу А2С, висота 23 м., діаметр 28 см.

В ході обстеження встановлено наступне:

Обстежені насадження уражені кореневою губкою (*Heterobasidion annosum*). У насадженнях спостерігається інтенсивне всихання дерев сосни звичайної, що спричинене впливом патогену і про що свідчить наявність відмерлих, всихаючих дерев з ажурними кронами, короткими пагонами, з вкороченою хвоєю у вигляді пучків та вітровальних дерев з діаметром близьким до середнього. Також у насадженнях присутні галевини, оточені деревами, на яких відмічено ознаки всихання, та дерева свіжого та старого сухостою (V та VI категорії стану) заселені стовбуровими комахами - деструкторами з родини вусачів (*Cerambycidae*). На коренях вітровальних дерев та в окоренковій частині всохлих дерев присутні плодові тіла гриба (кореневої губки – збудника строкатої кореневої ядрово-заболонної гнилі корозійно-деструктивного типу). Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає більше 80 %. В насадженнях відмічається всихання мішаного типу. Дерева у міжсередковому просторі (III – IV категорії фізіологічного стану) мають вкорочену блідо – зелену хвою, вкорочений приріст. Також на них відмічено ознаки заселення стовбуровими шкідниками з родини короїдів (*Blastophagus*). Подекуди на висоті до 2 м на деревах відмічається витікання живиці. Насадження втратили біологічну стійкість.

Комісія прийшла до висновку, що проведення вибіркових 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 2025 році.

Зaproектовані 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);
- Залісення 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 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:

 Р.А. Осадчий

 Я.О. Марченко

 Н.М. Цуприк

 В.В. Зленко

 Ю.О. Кононенко



АКТ
лісопатологічного обстеження насаджень,
що потребують суцільної санітарної рубки

«13» березня 2025 року

смт. Великі Сорочинці Миргородського р-ну

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., провідного інженера з охорони та захисту лісу відділу охорони та захисту лісів філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Цуприк Н.М., голови Великосорочинської територіальної громади Тищицького О.В. та лісничого Гоголівського лісництва Миргородського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Носа Л.П., було проведено лісопатологічне обстеження насаджень Гоголівського лісництва Миргородського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» на загальній площі 3,1 га.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно матеріалів лісовпорядкування 2018 року (із додаванням віку на рік рубки):

Квартал 5 виділ 2.2 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік – 74 р., бонітет – 4, повнота –0,8, тип лісу – А1С, висота 14 м., діаметр 22 см.

Насадження розладнане внаслідок пошкодження лісовою пожежею викликаною військовими діями (акт про пожежу №3027 від 10.06.2024р). 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 златок (Buprestidae). Загалом дерева IV-VI категорії стану на ділянці становлять 85-95%. Насадження втратило біологічну стійкість.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно матеріалів лісовпорядкування 2018 року (із додаванням віку на рік рубки):

Квартал 66 виділ 1.2 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік – 78 р., бонітет – 4, повнота –0,7, тип лісу – А2С, висота 15 м., діаметр 26 см.

Квартал 84 виділ 13.3 площа 0,9 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік – 80 р., бонітет – 2, повнота –0,8, тип лісу – А2С, висота 22 м., діаметр 28 см.

Квартал 116 виділ 10.3 площа 0,5 га. Категорія захисності: Інші захисні ліси. Лісові культури 10Сз, вік – 65 р., бонітет – 1А, повнота –0,8, тип лісу – В2ДС, висота 23 м., діаметр 26 см.

В ході обстеження встановлено наступне:

Насадження всихають внаслідок ураження кореневою губкою (*Heterobasidion annosum*), збудника строкатої кореневої ядрово-заболонної гнилі корозійно-деструктивного типу, що підтверджується результатами фітопатологічного лабораторного аналізу. Повнота за кількістю здорових дерев нижче критичного ступеню. Осередки діючі, про що свідчить наявність свіжого сухостою та галявин, оточених дуже ослабленими деревами. Характер всихання – середнього ступеню, перехідного до сильного. При окомірній оцінці, патологічний відпад дерев III – VI категорій складає більше 80 %. Крони дерев ажурні. В насадженні відмічається всихання мішаного типу. Також на поодиноких деревах виявлено плодові тіла облямованого трутовика (*Fomitopsis pinicola*) – небезпечний деструктор деревини, спричиняє буру суцільну гниль. Дерева 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. Дерева свіжого та старого сухостою (V та VI категорії стану) заселені стовбуровими комахами - деструкторами з родини вусачів (*Cerambycidae*). У насадженнях спостерігається інтенсивне всихання дерев сосни звичайної, що спричинене впливом патогенів і шкідників. На ділянці виявлені дерева з нахилом стовбура більше 30° від вертикальної осі, з локальним відшаруванням кори на різній висоті стовбурів, а також повалені дерева, в т.ч. поточного року, що відбувається внаслідок ураження частини кореневої системи. Насадження втратили біологічну стійкість.

Комісія прийшла до висновку що проведення вибіркових 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 2025 році.

Зaproектовані заходи провести згідно вимог:

- Статті 39 Закону України «Про тваринний світ» (зі змінами та доповненнями);

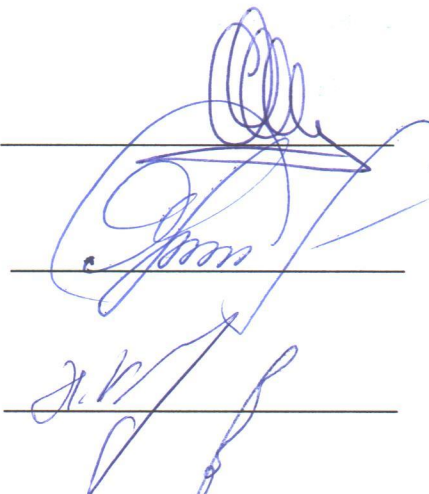
- «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 № 555 (зі змінами);
- Заліснення зрубів провести згідно Правил відтворення лісів (затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 01 березня 2007 року №303).

В суміжних насадженнях вести постійний нагляд за санітарним станом та 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:



Р.А. Осадчий



Я.О. Марченко



Н.М. Цуприк



Л.П. Нос



О.В. Тишицький

