

АКТ
лісопатологічного обстеження та
оцінки санітарного стану насаджень

06.12.2024 року

м. Чернігів

Нами, головним лісопатологом ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'єм Є. В., головним мікробіологом – начальником відділу лісової фітопатології ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., інженером – лісопатологом II категорії відділу діагностики ДСЛП «Харківлісозахист» Рідкокашею І. В., головним лісничим філії «Чернігівське лісове господарство» ДП «Ліси України» Ребенком П. І., інженером з охорони та захисту лісу I категорії філії «Чернігівське лісове господарство» ДП «Ліси України» Лисаком С. М., лісничим Горбачівського лісництва Шульгою Г. М., лісничим Карпилівського лісництва Коханчуком І. П., лісничим Красилівського лісництва Чигринцем О. С., лісничим Косачівського лісництва Дворніком В. В., лісничим Любецького лісництва Пушком В. М., лісничим Моровського лісництва Саськом І. А., лісничим Остерського лісництва Шокуном О. В., лісничим Пакульського лісництва Горбенком В. Ю., разом з лісовою охороною проведено обстеження насаджень філії «Чернігівське лісове господарство» ДП «Ліси України» Чернігівської області з метою визначення та оцінки їх санітарного стану.

Загальна площа обстеження – **237,0 га.**

В результаті обстеження встановлено наступне:

Горбачівське лісництво (26,7 га):

Номер кварталу	Номер видліту	Номер підвідліту	Площа підвідліту, га.	склад	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2012 року					
					вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
118	10		2,2	10БП+С3	45	0,80	2	19	18	190
124	3	4	9,0	10С3+БП	75	0,70	1	26	28	415
127	14		1,3	10С3+ДЗ+БП	65	0,80	1A	27	28	490
69	1		14,2	8С32БП	75	0,70	1	26	32	360

В результаті лісопатологічного обстеження даних насаджень виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами та пошкодження стовбуровими шкідниками. Ступінь ураження та пошкодження слабкий та середній, характер всихання дифузний та груповий. Стоячі та повалені дерева V – VI категорії стану, відпрацьовані стовбуровими шкідниками (усачі, златки). Коренева система вивалених дерев уражена гнилизою корозійно – деструктивного типу. Дерева (III – IV категорії стану) мають вкорочену блідо - зелену хвою, вкорочений пріріст та ознаки пошкодження стовбуровими шкідниками з родини короїдів (верхівковий та шестизубчастий короїди, великий та малий соснові лубоїди). Відмічено дерева з плодовими тілами соснової губки, березової губки, облямованого трутовика та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Карпилівське лісництво (71,4 га):

Номер кварталу	Номер видліту	Площа видліту, га.	склад	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2017 року					
				вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
44	6	6,5	10С3+ОС	65	0,70	1	24	28	360
96	13	4,8	9С3(85)1С3(60)	85	0,70	1	25	32	360

105	17	2,9	10С3+ДЗ	70	0,70	1	23	28	350
113	3	6,4	10С3	85	0,70	2	23	28	340
114	2	11,0	10С3+ДЗ+ОС	70	0,90	1	24	28	460
123	20	2,3	10С3	70	0,80	1	25	28	450
154	1	4,6	10С3+АКБ	75	0,60	1A	28	32	390
25	12	3,6	10С3	80	0,70	1	24	28	360
49	10	5,4	10С3	62	0,70	1	23	28	370
49	12	3,3	10С3	65	0,70	1	22	28	350
59	2	3,8	10С3	75	0,70	1	26	32	400
59	4	11,2	10С3	85	0,80	1A	29	36	520
59	6	2,6	10С3	85	0,70	1	27	32	400
59	41	2,7	10С3	75	0,70	1	26	32	400
79	18	2,3	10С3	65	0,70	1A	27	30	440

Лісопатологічним обстеженням вищеперелічених насаджень виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами та пошкодження стовбуровими шкідниками. Ступінь ураження та пошкодження слабкий та середній, характер всихання дифузний та груповий. Стоячі та повалені дерева V – VI категорії стану, відпрацьовані стовбуровими шкідниками (усачі, златки). Коренева система вивалених дерев уражена гнилизою корозійно – деструктивного типу. Дерева (III – IV категорії стану) мають вкорочену блідо - зелену хвою, вкорочений приріст та ознаки пошкодження стовбуровими шкідниками з родини короїдів (верхівковий та шестизубчастий короїди, великий та малий соснові лубоїди). Відмічено дерева з плодовими тілами соснової губки, облямованого трутовика та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі.

Красилівське лісництво (33,8 га):

Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, га.	склад	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2012 року					
				вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
125	3	10,5	10С3+БП	105	0,60	2	25	36	320
139	20	5,4	10С3	95	0,60	1	27	36	350
150	3	9,6	10С3+БП	107	0,80	3	22	32	320
150	5	2,1	4С36БП	47	0,80	1	18	20	210
162	3	4,1	10С3	71	0,70	1	25	28	400
162	5	2,1	10С3	83	0,80	2	24	32	410

При проведенні лісопатологічного обстеження даних насаджень виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами та пошкодження стовбуровими шкідниками. Ступінь ураження та пошкодження слабкий та середній, характер всихання дифузний та груповий. Стоячі та повалені дерева V – VI категорії стану, відпрацьовані стовбуровими шкідниками (усачі, златки). Коренева система вивалених дерев уражена гнилизою корозійно – деструктивного типу. Дерева (III – IV категорії стану) мають вкорочену блідо - зелену хвою, вкорочений приріст та ознаки пошкодження стовбуровими шкідниками з родини короїдів (верхівковий та шестизубчастий короїди, великий та малий соснові лубоїди). Відмічено дерева з плодовими тілами соснової губки, облямованого трутовика, березового трутовика та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою, бактеріальним раком водянкою. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі.

Косачівське лісництво (27,9 га):

Номер кварталу	Номер видліту	Площа видліту, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2012, 2017 року							
			склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га	
51	7	1,6	10С3К+БП	63	0.70	1	23	26	345	
72	2	17,5	10С3+БП	57	0.75	1	20	22	305	
77	5	3,7	10С3	57	0.70	1A	23	24	340	
94	12	5,1	10С3+БП	65	0.70	1	21	28	300	

В результаті лісопатологічного обстеження даних насаджень виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами та пошкодження стовбуровими шкідниками. Ступінь ураження та пошкодження слабкий та середній, характер всихання дифузний та груповий. Стоячі та повалені дерева V – VI категорії стану, відпрацьовані стовбуровими шкідниками (усачі, златки). Коренева система вивалених дерев уражена гнилизною корозійно – деструктивного типу. Дерева (III – IV категорії стану) мають вкорочену блідо - зелену хвою, вкорочений приріст та ознаки пошкодження стовбуровими шкідниками з родини короїдів (верхівковий та шестизубчастий короїди, великий та малий соснові лубоїди). Відмічено дерева з плодовими тілами соснової губки, облямованого трутовика та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Любецьке лісництво (28,0 га):

Номер кварталу	Номер видліту	Площа видліту, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2012 року							
			склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га	
49	20	15,5	10С3К+БП+АКБ	64	0,80	1A	25	30	430	
82	1	12,5	10С3К+БП	60	0,80	1	22	24	360	

В ході проведення лісопатологічного обстеження даних ділянок встановлено, що деревостани пошкоджені стихійними явищами та вивалені з коренем, відмічено наявність дерев з підріваною кореневою системою, механічними пошкодженнями стовбурів та кореневих лап на 2/3 периметра і більше, дерева зі зламаним гіллям та верхівками. Також присутні окремі дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі та дугоподібно зігнутими стовбурами. На зламаних та повалених деревах відпрацьовані стовбуровими шкідниками. При закладанні палеток відмічено характерні вхідні та вихідні отвори, шлюбні камери, маточні та личинкові ходи камбіофагів та ксилофагів.

Моровське лісництво (2,1 га):

Номер кварталу	Номер видліту	Номер підвидліту	Площа підвидліту, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2012 року							
				склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га	
39	2	7	2,1	10С3+БП	90	0.7	1	28	36	440	

Лісопатологічним обстеженням даного насадження виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами, пошкодження стихійними явищами (вітровал, вітролом) та стовбуровими шкідниками. Ступінь ураження та пошкодження слабкий, характер дифузний та груповий. Стоячі та повалені дерева V – VI категорії стану.

категорії стану, відпрацьовані стовбуровими шкідниками (вусачі, златки). Коренева система вивалених дерев уражена гнилизою корозійно – деструктивного типу. Дерева (ІІІ – ІV категорії стану) мають вкорочену блідо - зелену хвою, вкорочений приріст та ознаки пошкодження стовбуровими шкідниками з родини короїдів (верхівковий та шестизубчастий короїди, великий та малий соснові лубоїди). Відмічено дерева з плодовими тілами соснової губки, облямованого трутовика та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою. В насадженні присутні дерева вивернуті з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Остерське лісництво (25,7 га):

Номер кварталу	Номер видліу	Номер підвидліу	Площа підвидліу, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2012 року						
				склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
16	10	3	13,6	10С3К	75	0.7	1	26	30	380
21	8	2	4,0	10С3	80	0.7	1a	28	32	420
49	10	2	0,3	10С3	69	0.9	1	23	28	400
55	7		4,3	10С3+БП	75	0.8	1	24	32	380
57	8		3,5	10С3	59	0.7	1a	26	28	360

В результаті проведення лісопатологічного обстеження вищеперелічених ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами та пошкодження стовбуровими шкідниками. Ступінь ураження слабкий та середній, характер дифузний та груповий. Стоячі та повалені дерева V – VI категорії стану, відпрацьовані стовбуровими шкідниками (вусачі, златки). Коренева система вивалених дерев уражена гнилизою корозійно – деструктивного типу. Дерева (ІІІ – ІV категорії стану) мають вкорочену блідо - зелену хвою, вкорочений приріст та ознаки пошкодження стовбуровими шкідниками з родини короїдів (верхівковий та шестизубчастий короїди, великий та малий соснові лубоїди). Відмічено дерева з плодовими тілами соснової губки, облямованого трутовика та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Пакульське лісництво (21,4 га):

Номер кварталу	Номер видліу	Площа видліу, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2012 року						
			склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
41	5	1,7	10С3+БП	95	0.6	2	26	36	350
41	6	6,7	10С3	90	0.6	1	28	36	400
53	2	1,2	10С3	90	0.7	1	27	32	420
79	8	8,2	10С3	76	0.7	1	24	32	360
141	12	3,6	8С32ЯЛЕ+БП	85	0,70	1A	30	36	450

При проведенні лісопатологічного обстеження даних насаджень виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами та пошкодження стовбуровими шкідниками. Ступінь ураження та пошкодження слабкий та середній, характер всихання дифузний та груповий. Стоячі та повалені дерева V – VI категорії стану, відпрацьовані стовбуровими шкідниками (вусачі, златки). Коренева система вивалених дерев уражена гнилизою корозійно – деструктивного типу. Дерева (ІІІ – ІV категорії стану) мають вкорочену блідо - зелену хвою, вкорочений приріст та ознаки пошкодження стовбуровими шкідниками з родини короїдів (верхівковий та шестизубчастий короїди, великий та малий соснові лубоїди). Відмічено дерева з плодовими тілами соснової

губки, облямованого трутовика та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

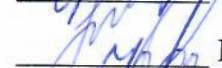
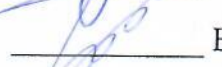
ВИСНОВКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ:

В обстежених насадженнях виявлено пошкодження стихійними явищами, осередки інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, що негативно впливає на їх загальний санітарний стан, який на час обстеження можна характеризувати як незадовільний, та збільшує можливість подальшого розповсюдження наявних хвороб та шкідників. Враховуючи пошкодження стихійними явищами, біологічні особливості та ступінь розвитку, виявлених у вище перелічених насадженнях інфекційних хвороб та шкідників, рекомендовано керуючись п. 12 - 26 «Санітарних правил в лісах України» провести в 2025 році у вищеперелічених насадженнях заходи з поліпшення санітарного стану лісів, а саме вибіркові санітарні рубки (на загальній площі **237,0 га**), з вилученням з деревостанів небезпечних, сухостійних дерев, дерев уражених стовбуровими та комлевими гнилями, відмираючих та дуже ослаблених дерев з ознаками пошкодження стовбуровими шкідниками, дерев з плодовими тілами дереворуйнівних грибних хвороб. Адже зменшити наслідки стихійних явищ, розвитку даних інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, попередити їх подальше розповсюдження та розмноження можливо тільки при своєчасному та обґрунтованому застосуванні комплексу заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3-х примірниках:

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

Підписи:

 Е. В. Воробей
 А. Д. Воробей
 I. В. Рідкокаша
 П. І. Ребенок
 С. М. Лисак
 Г. М. Шульга
 I. П. Коханчук
 О. С. Чигринець
 В. В. Дворнік
 В. М. Пушок
 I. А. Сасько
 О. В. Шокун
 В. Ю. Горбенко