

АКТ
лісопатологічного обстеження та
оцінки санітарного стану насаджень

23.10.2024 року

м. Ніжин

Нами, 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 «Ніжинське лісове господарство» ДП «Ліси України» Головченком Ю. С., лісничим Бахмацького лісництва Олефіренко В. А., лісничим Берестовецького лісництва Постернаком М. Я., лісничим Варвинського лісництва Пшеничним Р. А., лісничим Вергіївського лісництва Примаком Я. О., лісничим Жадківського лісництва Содель І. Б., лісничим Іржавського лісництва Воблим О. М., лісничим Кам'янського лісництва Філіповим М. С., лісничим Мринського лісництва Примаком Ю. О., лісничим Прилуцького лісництва Полонським О. О. разом з лісовою охороною було проведено обстеження насаджень філії «Ніжинське лісове господарство» ДП «Ліси України» Чернігівської області з метою визначення та оцінки їх санітарного стану.

Загальна площа обстеження – 227,5 га.

В результаті обстеження встановлено наступне:

Бахмацьке лісництво (22,0 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
2	9	5,0	10Влч	40	0,65	2	17	22	180

Під час лісопатологічного обстеження даної ділянки встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження комплексом інфекційних хвороб, ступінь ураження – слабкий, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній вільховий трутовик, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний та променистий трутовик. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гnilей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки заселення стовбуровими шкідниками. В насадженні присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

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
3	9	1,3	8Дз1Бп1Клг+Влч	80	0,65	1	25	32	280
16	11	4,0	10Дз+Бп	85	0,60	1	25	36	310
43	20	5,4	5Дз4Лпд1Клг+Бп	85	0,70	1	26	32	300
55	6	6,3	6Дз3Яз1Клг+Лпд	51	0,70	2	16	18	180

В ході проведення лісопатологічного обстеження даних ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають внаслідок ураження комплексом інфекційних хвороб та розповсюдження стовбурових шкідників, ступінь ураження та пошкодження – слабкий, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній дубовий трутовик, опеньок осінній, халаровий

некроз, печіночниця звичайна, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний та вертицильозне в'янення. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбарами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Берестовецьке лісництво (11,9 га):

Номер кварталу	Номер видліту	Номер підвідліту	Площа підвідліту, 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
20	7	2	4,6	4Дз5Яз1Лпд+Влч+Клг+Бп	120	0,65	2	27	44	310
21	4	2	4,6	5Дз3Яз1Клг1Лпд+Влч	120	0,65	2	26	44	300

В результаті проведення лісопатологічного обстеження даних ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження комплексом інфекційних хвороб, ступінь ураження – слабкий, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній дубовий трутовик, опеньок осінній, халаровий некроз, печіночниця звичайна, щетиноволосий трутовик, сірчано – жовтий трутовик, несправжній вільховий трутовик, трутовик звичайний та вертицильозне в'янення. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбарами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Номер кварталу	Номер видліту	Номер підвідліту	Площа підвідліту, 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
15	14	2	2,7	5Яз2Клг1Дз1Лпд1Ос	65	0,70	1	24	30	270

При проведенні лісопатологічного обстеження даного насадження виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами, ступінь ураження – середній, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: халаровий некроз, вертицильозне в'янення, несправжній дубовий трутовик, опеньок осінній, печіночниця звичайна, щетиноволосий трутовик, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбарами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Варвинське лісництво (24,5 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
9	1	8,8	10Влч+Бп+Дз	90	0,6	2	24	32	235

11	6	1,7	6Влч2Дз2Лпд	90	0,7	2	26	28	300
----	---	-----	-------------	----	-----	---	----	----	-----

При проведенні лісопатологічного обстеження даного насадження виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами, ступінь ураження – середній, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній вільховий трутовик, променистий трутовик, несправжній дубовий трутовик, печіночниця звичайна, сірчано – жовтий трутовик, вертицильозне в'янення та трутовик звичайний. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженні присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

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
21	12	2,7	10Дз+Клг	70	0,75	1	23	28	320
21	16	3,6	7Дз3Акб+Клг+Лпд	65	0,7	2	20	24	210
23	3	1,1	8Дз1Ос1Влч+Лпд	80	0,7	1	24	32	300
25	7	2,2	9Дз1Сз+Клг	85	0,6	2	23	32	260
25	8	2,0	9Дз1Ос+Сз	75	0,7	2	22	32	255
23	1	2,4	10Дз+Влч+Ос	85	0,5	2	24	32	200

В ході проведення лісопатологічного обстеження даних ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають внаслідок ураження комплексом інфекційних хвороб та розповсюдження стовбурових шкідників, ступінь ураження та пошкодження – слабкий, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній дубовий трутовик, опеньок осінній, несправжній осиковий трутовик, печіночниця звичайна, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний та вертицильозне в'янення. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Вергіївське лісництво (20,8 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
4	29	1,8	4Дз5Яз1Влч+Бп	62	0,7	1	20	26	240
9	4	1,2	4Дз4Бп2Яз	55	0,7	2	18	24	210
2	2	1,4	4Дз3Яз2Клг1Лпд	67	0,8	1	21	28	270
31	11	1,4	5Дз2Влч1Бп1Клг1Лпд+Ос	100	0,7	2	25	36	250
347	3	6,2	3Дз2Лпд3Бп2Яз	95	0,6	2	24	48	250

Під час лісопатологічного обстеження даних насаджень виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами, ступінь ураження та пошкодження – слабкий, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній дубовий трутовик, халаровий некроз, опеньок осінній, печіночниця звичайна, щетиноволосий трутовик, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний березовий трутовик та бактеріальний рак водянка.

Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі.

Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, 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
9	1	1,5	6Яз3Дз1Ос+Бп	75	0,7	2	25	32	300
263	1	6,4	10Яз+Влч	60	0,7	1A	24	26	280

Лісопатологічним обстеженням даних ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження комплексом інфекційних хвороб та пошкодження стовбуровими шкідниками, ступінь ураження та пошкодження – слабкий, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: халаровий некроз, несправжній дубовий трутовик, несправжній осиковий трутовик, опеньок осінній, березова губка, печіночниця звичайна, щетиноволосий трутовик, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний, вертицильозне в'янення, бактеріальний рак водянка і бактеріальний рак ясена. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі.

Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, 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
347	4	0,9	6Ос1Бп1Клг1Яз1Дз	60	0,6	,1	24	32	260

При проведенні лісопатологічного обстеження даного насадження виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами, ступінь ураження – середній, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній осиковий трутовик, березовий трутовик, несправжній дубовий трутовик, печіночниця звичайна, сірчано – жовтий трутовик, вертицильозне в'янення та трутовик звичайний. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженні присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі.

Жадьківське лісництво (24,2 га):

Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, 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
1	21	3,3	4Дз4Бп1Лпд1Сз	95	0,80	2	25	28	310
1	26	3,4	6Дз2Лпд+Бп	95	0,70	2	25	30	340
1	35	3,1	6Дз3Лпд1Бп+Ос	85	0,70	2	23	28	280

1	39	1,0	6Дз3Лпд1Бп+Ос	85	0,60	1	27	32	280
2	7	3,0	8Дз2Лпд+Бп	93	0,70	3	21	26	220
3	4	3,0	8Дз2Лпд+Клг+Бп	68	0,70	1	23	28	270
95	23	7,4	3Дз3Дчр2Лпд1Ос1Клг	65	0,70	16	29	28	310

В результаті лісопатологічного обстеження даних ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження комплексом інфекційних хвороб, ступінь ураження та пошкодження – слабкий та середній, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній дубовий трутовик, опеньок осінній, печіночниця звичайна, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний, несправжній осиковий трутовик, березовий трутовик, бактеріальний рак водянка та вертицильозне в'янення. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Іржавське лісництво (38,9 га):

Номер кварталу	Номер видліту	Площа видліту, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2012 року						
			склад	вік, років	повнота	боніт	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостояну, куб. м. на 1 га
4	11	3,4	10Дз+Бп+Ос+Дчр+Вгл	70	0,70	1	25	28	350
19	3	3,1	6Дз4Дчр+Яле+Влч	70	0,70	1A	26	32	350
51	33	5,0	5Дз2Бп2Клг1Лпд+Сз+Ос	80	0,70	1	25	28	300
59	1	13,0	10Дз+Сз+Бп	130	0,60	2	28	44	320
104	10	0,6	8Дз2Бп+Ос	75	0,60	1	27	36	250
104	15	1,9	7Дз2Бп1Ос+Сз	66	0,70	1A	26	32	290
105	23	2,0	10Дз+Бп+Сз	65	0,70	1	24	28	270
188	11	3,7	9Дз1Клг+Акб+Сз	78	0,80	1	27	32	400
188	12	2,6	9Дз1Клг	73	0,70	1A	29	32	365
214	6	3,6	8Дз(75)2Дз(75)+Бп+Вгл+Ос	75	0,70	1A	27	32	335

Під час лісопатологічного обстеження даних ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження комплексом інфекційних хвороб, ступінь ураження та пошкодження – слабкий та середній, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній дубовий трутовик, опеньок осінній, печіночниця звичайна, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний, несправжній осиковий трутовик, березова губка, бактеріальний рак водянка, соснова губка та вертицильозне в'янення. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Кам'янецьке лісництво (25,0 га):

Номер кварталу	Номер видліту	Площа ділянки, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2012 року						
			склад	вік, років	повнота	боніт	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостояну, куб. м. на 1 га
74	1	7,0	7Дз1Гз2Лпд+Ос+Бп	105	0,6	2	26	36	280

80	3	6,0	10Дз+Бп	90	0,5	2	25	30	210
65	12	3,5	9Дз1Гз+Бп+Лпд	95	0,7	2	25	32	280
56	6	4,7	9Дз1Лпд+Гз+Ос+Бп	110	0,7	2	26	36	300
56	22	0,9	9Дз1Бп+Ос	90	0,7	2	24	26	240

В результаті лісопатологічного обстеження даних ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження комплексом інфекційних хвороб, ступінь ураження та пошкодження – слабкий, характер розповсюдження дифузний. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній дубовий трутовик, опеньок осінній, печіночниця звичайна, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний, несправжній осиковий трутовик, березовий трутовик, бактеріальний рак водянка та вертицильозне в'янення. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Номер кварталу	Номер видліу	Площа ділянки, 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
55	18	2,9	6Бп(50)1Дз3Бп(70)	50	0,7	2	18	18	170

При проведенні лісопатологічного обстеження даного насадження виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами, ступінь ураження – середній, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: березовий трутовик, бактеріальний рак водянка, несправжній дубовий трутовик, печіночниця звичайна, сірчано – жовтий трутовик та трутовик звичайний. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженні присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Мринське лісництво (48,2 га):

Номер кварталу	Номер видліу	Площа підвідліу, 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
97	22	2,4	4Яз5Ос1Клг+Лпд	55	0,70	1	25	28	300
268	29	4,6	6Яз3Ос1Клг+Дз	45	0,80	1	21	28	280
274	5	3,7	6Яз2Ос1Лпд1Дз+Клг	60	0,80	1	25	28	320

Під час лісопатологічного обстеження даних ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження комплексом інфекційних хвороб та пошкодження стовбуровими шкідниками, ступінь ураження та пошкодження – слабкий та середній, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: халаровий некроз, бактеріальний рак ясена, несправжній дубовий трутовик, несправжній осиковий трутовик, опеньок осінній, печіночниця звичайна, щетиноволосий трутовик, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний та вертицильозне в'янення. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев.

Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Номер кварталу	Номер виділу	Площа підвіділу, 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
100	4	4,0	4Дз4Яз2Клг+Лпд	90	0,50	1	26	46	260
284	3	33,5	5Дз2Лпд2Ос1Яз	90	0,60	2	26	40	270

В результаті лісопатологічного обстеження даних ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження комплексом інфекційних хвороб, ступінь ураження та пошкодження – слабкий, характер розповсюдження дифузний. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній дубовий трутовик, опеньок осінній, печіночниця звичайна, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний, несправжній осиковий трутовик, халаровий некроз та вертицильозне в'янення. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Прилуцьке лісництво (12,0 га):

Номер кварталу	Номер виділу	Площа підвіділу, 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
115	22	12,0	3Дз(78)3Лпд2Клг1Бп1Дз(108)	78	0,65	2	24	30	220

В ході лісопатологічного обстеження даної ділянки встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження комплексом інфекційних хвороб, ступінь ураження та пошкодження – слабкий, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній дубовий трутовик, опеньок осінній, печіночниця звичайна, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний, бактеріальний рак водянка та вертицильозне в'янення. Про, що свідчить наявність стовбурових та комлевих гнилей, сухостою, плодові тіла на стовбурах, всихаючі та всохлі водяні пагони, скелетні гілки, верхівки дерев. Ослаблені дерева (ІІІ - ІV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

ВИСНОВКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЙ:

В обстежених насадженнях виявлено пошкодження пожежею, стовбуровими шкідниками та ураження інфекційними хворобами, наявність яких значно ослаблює деревостан та негативно впливає на їх загальний санітарний стан, який на час обстеження можна характеризувати як незадовільний, збільшує можливість подальшого розповсюдження інфекційних хвороб та стовбурових шкідників. Зважаючи на біологічні особливості та ступінь розвитку, виявлених у вищеперелічених насадженнях стовбурових шкідників та інфекційних хвороб рекомендовано керуючись п. 12 – 26 «Санітарними правилами в лісах України» провести у 2025 році заходи з поліпшення санітарного стану лісів. Враховуючи ступінь ураження інфекційними хворобами, розповсюдження стовбурових шкідників,

пошкодження пожежею - вибіркові санітарні рубки (на загальній площі 227,5 га), з вилученням з деревостанів аварійних, сухостійних дерев, дерев уражених стовбуровими та комлевими гнилями, відмираючих та дуже ослаблених дерев з ознаками пошкодження стовбуровими шкідниками, дерев з плодовими тілами дереворуйнівних інфекційних хвороб. Адже попередження та недопущення подальшого розповсюдження інфекційних хвороб, розмноження стовбурових шкідників можлива тільки при своєчасному та обґрунтованому застосуванні комплексу заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3 – х примірниках:

- 1 – ДСЛП «Харківлісозахист».
- 2 – Філія «Ніжинське лісове господарство».
- 3 – Північне міжрегіональне управління

лісового та мисливського господарства

Підписи:

	A. D. Воробей
	I. V. Рідкокаша
	Ю. С. Головченко
	B. A. Олефіренко
	M. Я. Постернак
	P. A. Пшеничний
	Ю. О. Примак
	I. Б. Содель
	O. М. Воблий
	M. С. Філіпов
	Я. О. Примак
	O. О. Полонський