

АКТ
лісопатологічного обстеження та
оцінки санітарного стану насаджень

21.07.2025 року

смт. Короп

Нами, головним головним мікробіологом – начальником відділу лісової фітопатології ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., головним лісничим Коропське СЛП «Агролісгосп» Тригубом Е. Ю., інженером лісового господарства Коропське СЛП «Агролісгосп» Богуславським Р. А., разом з лісовою охороною проведено обстеження насаджень Коропське СЛП «Агролісгосп» Чернігівської області з метою визначення та оцінки їх санітарного стану.

Загальна площа обстеження – **43,7 га**.

В результаті обстеження встановлено наступне:

Номер кварталу	Номер видилу	Номер підвідилу	Площа підвідилу, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2014 року						
				склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
3	25	2	2,4	10С3+АКБ	81	0,70	1	27	36	430
39	19		1,4	10С3	60	0,60	1A	23	30	305
63	3	1	3,0	10С3+АКБ	69	0,70	1	25	28	385
85	22		0,9	10С3+ВЛЧ	76	0,60	1A	28	36	350
85	24		1,2	10С3+ВЛЧ	76	0,70	1A	28	36	440
66	5	1	3,9	8С32БП	29	0,80	1	13	14	175
66	2	1	4,1	10С3+БП	55	0,80	1A	22	24	370
54	35		10,0	10С3	76	0,70	1A	27	32	424

При проведенні лісопатологічного обстеження даних ділянок виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження хворобами, пошкодження стовбуровими шкідниками та вітровалом. 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 у міжсередковому просторі (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 облямованого трутовика, соснової губки, березової губки, березового трутовика, несправжнього вільхового трутовика та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою та бактеріальним раком водяникою. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, з підірваною кореневою системою, дерева зі зламаними стовбурами, вершинами, дерева з дугоподібно зігнутими стовбурами та нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Номер кварталу	Номер видилу	Номер підвідилу	Площа підвідилу, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2014 року						
				склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
39	18	1	2,0	3Д36АКБ1БП+С3+КЛГ	43	0,70	1	18	20	170
91	59	1	1,2	4Д33ЛПД2Я31БП+ОС+ВЛЧ	85	0,60	1	25	32	240
91	59	2	0,8	4Д33ЛПД2Я31БП+ОС+ВЛЧ	85	0,60	1	25	32	240
95	56		5,4	3Д32ЛПД2БП2ОС1ВЛЧ+КЛГ	65	0,60	2	22	26	220

В ході лісопатологічного обстеження даних ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження комплексом інфекційних хвороб та пошкодження вітровалом, ступінь ураження та пошкодження – слабкий та середній, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: несправжній дубовий трутовик, опеньок осінній, халаровий некроз, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний, несправжній осиковий трутовик, вертицильозне в'янення та бактеріальний рак водяника. 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, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобойни), що призводять до ураження дерев інфекційним хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню.

Номер кварталу	Номер видилу	Номер підвідилу	Площа підвідилу, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2014 року						
				склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
60	64		3,2	6Я3ЗОС1ЛПД	50	0,70	ІБ	24	28	300
107	1		1,4	10Я3+ОС+ЛПД	60	0,60	1	24	28	250

В результаті лісопатологічного обстеження даних ділянок встановлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження комплексом інфекційних хвороб та пошкодження вітровалом, ступінь ураження та пошкодження – середній, характер розповсюдження дифузний та груповий. Виявлено характерні ознаки розповсюдження таких хвороб: опеньок осінній, халаровий некроз, сірчано – жовтий трутовик, трутовик звичайний, несправжній осиковий трутовик 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, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобойни), що призводять до ураження дерев інфекційним хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню.

Номер кварталу	Номер видилу	Номер підвідилу	Площа підвідилу, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2014 року						
				склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
107	4	1	2,8	3ЛПДЗОС2Я3ІДЗ1БП	60	0,60	1	24	26	260

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

верхівки дерев. Ослаблені дерева (III - IV категорії стану) мають ознаки ураження стовбуровими шкідниками. В насадження присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбарами, вершинами, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобойни), що призводять до ураження дерев інфекційним хворобами та сприяють їх подальшому розповсюдженню.

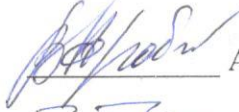
ВИСНОВКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ:

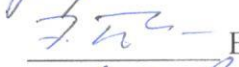
В обстежених насадженнях виявлено пошкодження стихійними явищами, стовбуровими шкідниками та ураження інфекційними хворобами, наявність яких значно ослаблює деревостани та негативно впливає на їх загальний санітарний стан, який на час обстеження можна характеризувати як незадовільний, збільшує можливість подальшого розповсюдження інфекційних хвороб та стовбурових шкідників. Враховуючи пошкодження стихійними явищами, біологічні особливості та ступінь розвитку, виявлених у вищеперелічених насадженнях стовбурових шкідників та інфекційних хвороб рекомендовано керуючись п. 12 – 26 «Санітарних правил в лісах України» провести у 2025 році заходи з поліпшення санітарного стану лісів - вибіркові санітарні рубки (на загальній площі **43,7 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 інфекційних хвороб. Адже ліквідація наслідків стихійних явищ, 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:

- ДСЛП «Харківлісозахист» - 1екз.
- Коропське СЛП « Агролігосп» - 1екз.
- Північне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства – 1екз.

Підписи:

 А. Д. Воробей

 Е. Ю. Тригуб

 Р. А. Богуславський