

АКТ
лісопатологічного обстеження та
оцінки санітарного стану насаджень

15.05.2025 року

м. Ніжин

Нами, головним лісопатологом ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'єм Є. В., помічником лісничого ДП «Ніжинрайагролісництво» Тарасенком Б. Л., разом з лісовою охороною проведено обстеження насаджень ДП «Ніжинрайагролісництво» Чернігівської області з метою визначення та оцінки їх санітарного стану.

Загальна площа обстеження – **146.8 га**.

В результаті обстеження встановлено наступне:

Номер кварталу	Номер видліту	Площа ділянки, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2015 року						
			склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
59	20	27.3	10С3К	64	0.60	2	24	30	330
71	8	10.9	10С3+БП	79	0.60	1	26	30	320
72	4	8.7	10С3К	60	0.70	1A	24	32	370
73	5	11.8	10С3К	59	0.70	1A	23	28	360
76	1	31.7	10С3	72	0.80	1	24	30	425
79	16	12.2	10С3	57	0.60	1A	24	22	310
99	1	19.3	10С3+БП+АКБ	59	0.70	1A	23	28	350
117	10	4.2	10С3+БП	71	0.80	1	23	30	380
117	13	1.9	9С31БП	67	0.80	1	24	30	380
117	14	1.4	10С3	71	0.70	1	23	30	350

В результаті лісопатологічного обстеження вищеперелічених ділянок виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами та пошкодження стовбуровими шкідниками. Ступінь ураження та пошкодження слабкий, характер всихання дифузний, груповий та куртинний. Куртини починають заростати чагарниками та другорядними породами. По периметру куртин знаходяться стоячі та повалені дерева V – VI категорії стану, відпрацьовані стовбуровими шкідниками (вусачі, златки). Коренева система вивалених дерев уражена гнилизною корозійно – деструктивного типу. Дерева у міжсередковому просторі (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 облямованого трутовика, соснової губки та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою, бактеріальним раком водянкою. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, з підрівданою кореневою системою, дерева зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з дугоподібно зігнутими стовбурами та нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Номер кварталу	Номер видліту	Площа ділянки, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2015 року						
			склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
56	16	17,4	5Я32Д32ОС1ЛПД+КЛГ	60	0,60	1	24	28	230

Під час лісопатологічного обстеження даної ділянки 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 захворювань: опеньок осінній, халаровий некроз, бактеріальний рак ясена, несправжній дубовий трутовик, 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, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі, дерева з численними ознаками пошкодження стовбурів низькими температурами (морозобойни).

ВИСНОВКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ:

В обстеженях насадженнях виявлено ураження інфекційними хворобами та пошкодження стовбуровими шкідниками, 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 хвороб та шкідників. Зважаючи на 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, а саме вибіркові санітарні рубки (на загальній площині **146.8 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 грибів. Адже попередження та недопущення подальшого розповсюдження інфекційних хвороб, розмноження стовбурових шкідників можливе тільки при своєчасному та обґрунтованому застосуванні комплексу заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

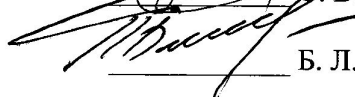
Акт складено в 3 – х примірниках:

- 1 - ДСЛП «Харківлісозахист»;
- 2 - ДП «Ніжинрайагролісництво»;
- 3 - Північне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства.

Підписи:



С. В. Воробей



Б. Л. Тарасенко