

АКТ
лісопатологічного обстеження та
оцінки санітарного стану насаджень

26 лютого 2026 року

м. Носівка

Нами, начальником відділу моніторингу стану лісових насаджень ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., інженером-лісопатологом I категорії відділу діагностики ДСЛП «Харківлісозахист» Рідкокашею І. В., помічником лісного ДП «Носівкарайагролісництво» Падуном Ю. В. разом з лісовою охороною проведено обстеження насаджень ДП «Носівкарайагролісництво» Чернігівської області з метою визначення та оцінки їх санітарного стану.

Загальна площа обстеження – **92,8 га.**

В результаті обстеження встановлено наступне:

Номер кварталу	Номер відділу	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
13	12	2.0	9С31БП	49	0.70	1А	23	28	315
14	9	6.2	10СЗ	54	0.70	1А	24	28	380
15	4	1.7	10СЗК	63	0.70	1А	27	32	450
15	12	0.7	10СЗК	63	0.70	1А	27	32	440
15	13	0.9	10СЗК	69	0.80	1	25	32	430
15	7	4.2	10СЗ+ДЗ	59	0.60	1А	23	28	310
15	14	1.0	10СЗК	80	0.50	1	26	32	300
15	17	2.2	10СЗ+ДЗ	59	0.60	1А	23	28	310
16	10	6.2	10СЗК	80	0.60	1	27	32	400
17	2	26.0	9СЗК1БП	58	0.60	1А	25	28	290
28	5	7.0	9С31ОС+БП	75	0.70	1А	27	34	410
30	5	4.8	7СЗЗБП	62	0.60	1А	25	32	260
54	3	4.3	10СЗ	75	0.50	1	25	36	270
54	5	3.7	10СЗ	74	0.60	1	24	36	320
59	12	1.6	10СЗ	54	0.60	1А	23	28	300
59	16	3.4	10СЗ	64	0.70	1	23	32	360
65	6	1.8	7С31ЛПД1ДЗ1КЛГ	84	0.50	1	28	40	250
65	7	1.6	10СЗ+ЛПД	59	0.70	1А	26	32	390
70	10	3.0	10СЗ	42	0.70	1А	18	20	220
70	13	5.8	10СЗК+ДЧР	56	0.60	1А	23	24	310
70	14	4.7	10СЗК	54	0.50	1	21	24	250

При проведенні лісопатологічного обстеження вищеперелічених ділянок виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами коренева губка, соснова губка та пошкодження стовбуровими шкідниками. Ступінь ураження та пошкодження слабкий та середній, 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. Дерев у міжосередковому просторі (III – IV категорії стану) мають вкорочену блідо - зелену хвою, вкорочений приріст та ознаки пошкодження стовбуровими шкідниками з родини короїдів (верхівковий та шести зубчастий

короїди, великий та малий соснові лубоїди). Відмічено дерева з плодовими тілами облямованого трутовика, березової губки, березового трутовика, трутовика звичайного та ознаками ураження раком-сірянкою, бактеріальним раком-водянкою. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, з підірваною кореневою системою, дерева зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з дугоподібно зігнутими стовбурами та нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі.

ВИСНОВКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ:

В обстежених насадженнях виявлено осередки інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, 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. Зважаючи на біологічні особливості та ступінь розвитку, виявлених у вищеперелічених насадженнях інфекційних хвороб та стовбурових шкідників рекомендовано керуватись п. 12 – 26 «Санітарних правил в лісах України» провести у 2026 році заходи з поліпшення санітарного стану лісів. Враховуючи ступеня поширення інфекційних хвороб та стовбурових шкідників – вибіркові санітарні рубки (на загальній площі **92,8 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 інфекційних хвороб. Адаже 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 - Північне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства.
- 2 - ДСЛП «Харківлісозахист»;
- 3 - ДП «Носівкарайагролісництво»;

Підписи:


А. Д. Воробей


І. В. Рідкокаша


Ю. В. Падун