

АКТ
лісопатологічного обстеження та
оцінки санітарного стану насаджень

11.03.2025 року

с. Кошани

Нами, головним лісопатологом ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'єм Е. В., головним мікробіологом – начальником відділу лісової фітопатології ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., інженер – лісопатологом ІІ категорії відділу діагностики ДСЛП «Харківлісозахист» Рідкокашею І. В., головним природознавцем КЗ «РЛП «Міжрічинський» Пономаренком С. М., головним лісничим ДП «Козелецькрайагролігосп» Лутченком В. П., інженером ОЗЛ ДП «Козелецькрайагролігосп» Куликом А. Л., разом з лісовою охороною проведено обстеження насаджень ДП «Козелецькрайагролігосп» в межах господарської зони РЛП «Міжрічинський» Чернігівської області з метою визначення та оцінки їх санітарного стану.

Загальна площа обстеження – 271,1 га.

В результаті обстеження встановлено наступне:

Номер кварталу	Номер видліу	Площа ділянки, га.	склад	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2016 року								Категорія захисності
				вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га			
1	8	4.4	10C3	73	0.70	1	26	36	400	Господарська зона		
2	3	8.1	10C3	68	0.70	1	25	30	380	Господарська зона		
17	11	19.5	10C3+БП	53	0.80	2	18	22	310	Господарська зона		
18	3	39.5	4C3(71)6C3(30)+БП	71	0.70	2	21	30	240	Господарська зона		
18	4	5.7	10C3+БП	53	0.80	1	21	24	345	Господарська зона		
19	11	5.2	10C3	63	0.80	1	22	26	265	Господарська зона		
20	4	7.1	10C3	58	0.80	2	18	24	270	Господарська зона		
20	5	12.0	10C3+БП	52	0.80	1A	22	26	360	Господарська зона		
20	6	3.5	10C3	58	0.70	1	21	30	305	Господарська зона		
23	5	3.5	10C3+БП	71	0.70	1	24	32	360	Господарська зона		
23	13	7.3	9C31БП	58	0.80	1	20	36	300	Господарська зона		
27	5	20.3	10C3	66	0.80	1A	25	30	440	Господарська зона		
29	4	18.0	8C32БП	51	0.80	1	20	26	295	Господарська зона		
30	3	21.3	10C3+БП	71	0.70	1	23	30	350	Господарська зона		
30	8	8.1	10C3+БП	65	0.70	1A	26	30	400	Господарська зона		
30	12	31.3	10C3+БП	66	0.70	1	22	30	330	Господарська зона		
30	18	4.5	10C3	73	0.70	1	25	32	380	Господарська зона		
31	3	9.3	10C3+БП+ОС+ВЛЧ	65	0.70	2	20	30	280	Господарська зона		
31	7	5.7	10C3	71	0.70	2	19	30	260	Господарська зона		
33	4	2.7	10C3	45	0.70	1	17	24	265	Господарська зона		
33	6	9.4	10C3	65	0.80	1	22	28	360	Господарська зона		

При проведенні лісопатологічного обстеження даних ділянок 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 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). При закладанні палеток відмічено характерні вхідні та вихідні отвори, шлюбні камери, маточні та личинкові ходи камбіофагів та ксилофагів. Відмічено дерева з плодовими тілами облямованого трутовика, березового трутовика, соснової губки та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою та бактеріальним раком водянкою. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, з підірваною кореневою системою, дерева зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

Номер кварталу	Номер видліту	Площа ділянки, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2016 року								Категорія захисності
			склад	вік років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га		
12	34	5.1	10C3	58	0.80	1	20	24	325	Господарська зона	
12	35	2.5	10C3	58	0.70	1A	23	30	340	Господарська зона	
12	36	10.1	10C3	63	0.80	2	19	24	305	Господарська зона	
12	41	1.9	10C3	53	0.80	1	20	24	320	Господарська зона	
12	43	3.5	10C3	45	0.80	2	16	20	230	Господарська зона	
12	44	1.6	10C3	44	0.90	2	16	20	260	Господарська зона	

В ході проведення лісопатологічного обстеження даних ділянок виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами, пошкодження стовбуровими шкідниками та стихійними явищами вітровал, вітролом. 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 гнилизою 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). При закладанні палеток відмічено характерні вхідні та вихідні отвори, шлюбні камери, маточні та личинкові ходи камбіофагів та ксилофагів. Відмічено дерева з плодовими тілами облямованого трутовика та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, з підірваною кореневою системою, дерева зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з дугоподібно зігнутими стовбурами та нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

ВИСНОВКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ:

В обстежених насадженнях виявлено пошкодження стихійними явищами, 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 пошкодження стихійними явищами, біологічні особливості та ступінь розвитку, виявлених у вищеперелічених насадженнях стовбурових шкідників рекомендовано керуючись «Санітарними правилами в лісах України» провести у 2025 році заходи з поліпшення санітарного стану лісів. Враховуючи ступінь пошкодження стихійними явищами, розповсюдження інфекційних

хвороб та стовбурових шкідників - вибіркові санітарні рубки (на загальній площі 271,1 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 5 – х примірниках:

- 1 - ДСЛП «Харківлісозахист».
- 2 - КЗ «РЛП «Міжрічинський»».
- 3 - ДП «Козелецькрайагролігосп».
- 4 - Північне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства.
- 5 - Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської облдержадміністрації

Підписи:

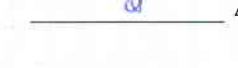

С. В. Воробей


А. Д. Воробей


І. В. Рідкокаша


С. М. Пономаренко


В. П. Лутченко


А. Л. Кулик