

АКТ
лісопатологічного обстеження та
оцінки санітарного стану насаджень

18.03.2025 року

м. Городня

Нами, головним лісопатологом ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'єм Є. В., головним мікробіологом – начальником відділу лісової фітопатології ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., головним лісничим ДП «Городнярайагролісгосп» Губко А. П., разом з лісовою охороною проведено обстеження насаджень ДП «Городнярайагролісгосп» Чернігівської області з метою визначення та оцінки їх санітарного стану.

Загальна площа обстеження – **182,8 га.**

В результаті обстеження встановлено наступне:

Номер кварталу	Номер виділу	Номер підвиділу	Площа ділянки, га.	Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2015 року						
				склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб. м. на 1 га
31	13	-	2,7	10СЗ+ДЗ+ОС+АКБ	75	0,70	1	24	32	350
34	6	-	9,1	10СЗ+БП	75	0,60	1	26	36	340
39	20	-	3,6	10СЗК+БП	47	0,80	1Б	23	24	390
40	5	-	1,7	10СЗК	47	0,70	1А	22	24	330
40	9	1	2,1	10СЗ+БП+ОС	81	0,50	1	27	36	300
47	1	1	11,6	9СЗ1БП+ВЛЧ	80	0,5	1	26	40	270
47	5	-	0,9	10СЗК	46	0,7	1А	21	24	320
47	6	-	2,2	10СЗ+БП	46	0,7	1А	21	24	300
47	7	-	4,4	10СЗК	50	0,60	1	19	22	260
85	3	-	3,6	5СЗ5БП+ОС+ВЛЧ	65	0,70	1А	26	32	300
86	1	5	7,5	9СЗ1БП+ОС+ВЛЧ	80	0,60	1	27	40	340
91	13	-	4,9	10СЗ	60	0,60	1А	24	28	300
91	21	-	10,0	5СЗ2ДЗ3ОС+БП+ВЛЧ+ГЗ	66	0,70	1А	25	32	330
103	2	-	1,2	10СЗ	71	0,70	1А	27	32	400
112	6	-	7,6	10СЗ+БП	76	0,60	1	26	36	330
118	14	-	13,8	8СЗ2БП+ВЛЧ	59	0,70	2	17	18	200
121	4	-	7,6	8СЗ2БП+ОС	75	0,70	1	26	30	360
130	9	-	2,9	10СЗ+БП	76	0,50	1	26	32	290
135	8	-	3,7	10СЗ+ДЗ	75	0,60	1А	27	32	360
142	3	-	1,0	9СЗ1БП+ДЗ	50	0,60	1А	22	26	275
144	7	-	2,6	10СЗ+БП	76	0,70	1	24	28	360
145	1	-	6,0	9СЗ1БП	63	0,70	1А	26	28	370
151	28	-	13,4	8СЗ(95)2СЗ(70)	95/70	0,50	1	28/27	40/30	310
165	4	-	2,4	10СЗ	61	0,70	1А	23	28	343
167	1	-	3,4	10СЗ	66	0,60	1А	27	32	360
167	3	1	2,3	10СЗ	70	0,60	1	25	32	320
183	8	-	0,8	10СЗ	76	0,60	1	25	32	340
183	10	-	3,6	10СЗ	76	0,60	1	26	36	340
203	1	-	1,5	10СЗ+ОС+БП	61	0,60	1А	25	36	330
203	5	-	1,9	10СЗ	66	0,60	1	23	28	300
214	1	-	7,0	10СЗ	51	0,70	1А	22	28	320

214	3	1	20,9	8С32АКБ	61	0,70	1А	25	32	350
219	10	-	3,5	10С3+БП+АКБ	74	0,60	1	23	32	300
219	11	-	1,7	10С3+БП	51	0,70	1А	22	24	330

В ході лісопатологічного обстеження вищеперелічених насаджень виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають внаслідок ураження інфекційними хворобами та пошкодження стовбуровими шкідниками. Ступінь ураження та пошкодження слабкий та середній, характер розповсюдження 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. Деревя у міжсередковому просторі (III – IV категорії стану) мають вкорочену біло-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 соснової губки, березової губки та ознаками ураження кореневою губкою, раком сірянкою, бактеріальним раком водяною. В насадженнях присутні дерева вивернуті з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, з нахилом 30⁰ і більше від вертикальної осі.

Номер кварталу	Номер виділу	Номер підвиділу	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
40	12		3,0	9С31ОС+БП	75	0,60	1	26	36	320
186	1	1	6,7	10С3+БП	61	0,60	1А	25	36	330

При проведенні лісопатологічного обстеження даних ділянок виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають внаслідок ураження інфекційними хворобами, пошкодження стовбуровими шкідниками та стихійними лихами. Ступінь ураження та пошкодження середній, характер розповсюдження 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. Деревя у міжсередковому просторі (III – IV категорії стану) мають вкорочену біло-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 соснової губки та ознаками ураження 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 30⁰ і більше від вертикальної осі.

ВИСНОВКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ:

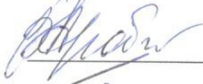
В обстежених насадженнях виявлено пошкодження стихійними лихами, осередки інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, наявність яких значно ослаблює деревостани та негативно впливає на їх загальний санітарний стан, який на час обстеження можна характеризувати як незадовільний, збільшує можливість подальшого розповсюдження хвороб та шкідників. Зважаючи на пошкодження стихійними явищами, 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 2025 році заходи з поліпшення санітарного стану лісів, а саме

вибіркові санітарні рубки (на загальній площі **182,8 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 ліквідація наслідків стихійних лих, 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.
- ДП «Городнярайагролісгосп» - 1екз.
- Північне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства – 1екз.

Підписи:

 С. В. Воробей
 А. Д. Воробей
 А. П. Губко