

АКТ
лісопатологічного та санітарного обстеження насаджень,
що потребують вибіркової санітарної рубки та оцінки санітарного стану
по Хотімлянському лісництву Ізюмського надлісництва
філії “Слобожанський лісовий офіс” ДП “Ліси України”

04.07.2025 року

сел. Велика Бабка

Нами: головним спеціалістом відділу охорони і захисту лісів, мисливського господарства та полювання Північно-Східного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Дрібноходом Є.В., начальником відділу діагностики ДСЛП «Харківлісозахист» Осадчим Р.А., інженером з охорони і захисту лісів 1 категорії відділу «Охорони і захисту лісів» філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Куриленко К.В., лісничим Хотімлянського лісництва Ізюмського надлісництва філії «Слобожанський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Лисенком О.С. разом з лісовою охороною Хотімлянського лісництва було проведено лісопатологічне обстеження насаджень на загальній площі **58,1 га**.

Таксаційна характеристика обстежених ділянок відповідно до матеріалів базового лісовпорядкування 2007 року.

В результаті обстеження встановлено наступне:

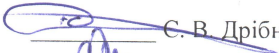



Хотімлянське лісництво — 58,1 га

Номер кварталу	Номер виділу	Площа, га	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2007 року						
			Склад	Вік, років	Повнота	Бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас, м ³ /га
43	3	16,7	6Д34ЯЗ+КЛГ	100	0,7	2	26	36	316
46	3	14,3	7Д33ЯЗ	100	0,7	1	28	38	331
76	1	27,1	5Д34ЯЗ1ЛПД+КЛГ	110	0,7	2	26	36	312

При проведенні лісопатологічного обстеження вищенаведених ділянок лісу було встановлено, що дерева та групи дерев відмирають внаслідок ураження їх комплексом інфекційних хвороб. Ступінь ураження — середній, характер розповсюдження поодинокий та груповий. Серед виявлених хвороб найбільш розповсюджені такі як: звичайний та несправжній дубові трутовики, звичайний трутовик, вертицильозне в'янення та халаровий некроз, про що свідчить наявність всихання верхівок та пагонів, сухостійних дерев, всохлих та всихаючих водяних пагонів, скелетних гілок та верхівок дерев. Ослаблені дерева (V-VI категорії санітарного стану дерев) з ознаками ураження стовбуровими шкідниками з родини лубоїдів. Окрім цього, в насадженнях присутні дерева зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

ВИСНОВКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ:

В обстежених насадженнях виявлено осередки інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, наявність яких значно ослаблює деревостани, що в свою чергу негативно впливає на їх загальний санітарний стан, який на час обстеження можна характеризувати як незадовільний, збільшує можливість подальшого розповсюдження наявних хвороб і шкідників. Враховуючи біологічні особливості виявлених у вищеперелічених насадженнях (кв. 43, в. 3, площа 16,7 га; кв. 46, в. 3, площа 14,3 га; кв. 76, в. 1, площа 27,1 га) інфекційних хвороб та стовбурових шкідників рекомендовано, керуючись п. 12 – 26 «Санітарних правил в лісах України» провести заходи з поліпшення санітарного стану лісів у 2025 році, з урахуванням ступеню поширення виявлених хвороб — вибіркової санітарної рубки (на загальній площі **58,1 га**) з вилученням з деревостанів аварійних, сухостійних, відмираючих дерев, з ознаками ураження стовбуровими гнилями, дерев з ознаками заселення стовбуровими шкідниками та дерев з плодовими тілами дереворуйнівних грибних хвороб. Адже зменшити наслідки розвитку стовбурових шкідників та інфекційних хвороб, попередити розповсюдження по площі та масове розмноження шкідників можливо тільки при своєчасному та обґрунтованому застосуванні комплексу заходів з поліпшення санітарного стану лісів. Підписи:

 С. В. Дрібноход
 Р. А. Осадчий
 К. В. Куриленко
 О.С. Лисенко