

АКТ
 лісопатологічного обстеження та
 оцінки санітарного стану насаджень

03.06.2025 року

м. Конотоп

Нами, головним лісопатологом ДСЛП «Харківлісозахист» Вороб'єм Є. В., головним мікробіологом – начальником відділу лісової фітопатології ДСЛП «Харківлісозахист» Воробей А. Д., головним лісничим ДП «Конотопський лісгосп» Безкровним С. А., разом лісовою охороною, проведено лісопатологічне обстеження насаджень ДП «Конотопський лісгосп» ОКАП «Сумиблагроліс» Сумської області з метою визначення та оцінки санітарного стану.

Обстеження проведено на площі – **29,8 га.**

В результаті обстеження встановлено наступне:

Номер кварталу	Номер видліу	Номер підвидліу	Площа ділянки, га.	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування 2016 року						
				склад	вік, років	повнота	бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	запас деревостану, куб. м. на 1 га
5	6	1	2.5	10СЗК	65	0.60	1	24	28	320
5	18		4.3	8СЗК2БП	65	0.70	1	24	28	340
8	1		14.0	10СЗК	65	0.70	1	24	28	375
8	12	1	5.0	10СЗК	65	0.60	1	23	28	300
9	14		4.0	10СЗ+ВЛЧ	65	0.70	1	23	28	350

В результаті проведення лісопатологічного обстеження вищеперелічених насаджень виявлено, що дерева та їх групи ослаблені та відмирають в наслідок ураження інфекційними хворобами коренева губка, соснова губка та пошкодження стовбуровими шкідниками. Ступінь ураження насаджень 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 гнилизою корозійно – деструктивного типу. Дерева у міжсередковому просторі (III – IV категорії стану) мають вкорочену блідо - зелену хвою, вкорочений приріст та ознаки заселення та пошкодження стовбуровими шкідниками з родини короїдів (верхівковий та шестизубчастий короїди, великий та малий соснові лубоїди). Відмічено дерева з плодовими тілами облямованого трутовика. В насадженнях присутні дерева вивалені з коренем, зі зламаними стовбурами, верхівками, дерева з нахилом 30° і більше від вертикальної осі.

ВИСНОВКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ:

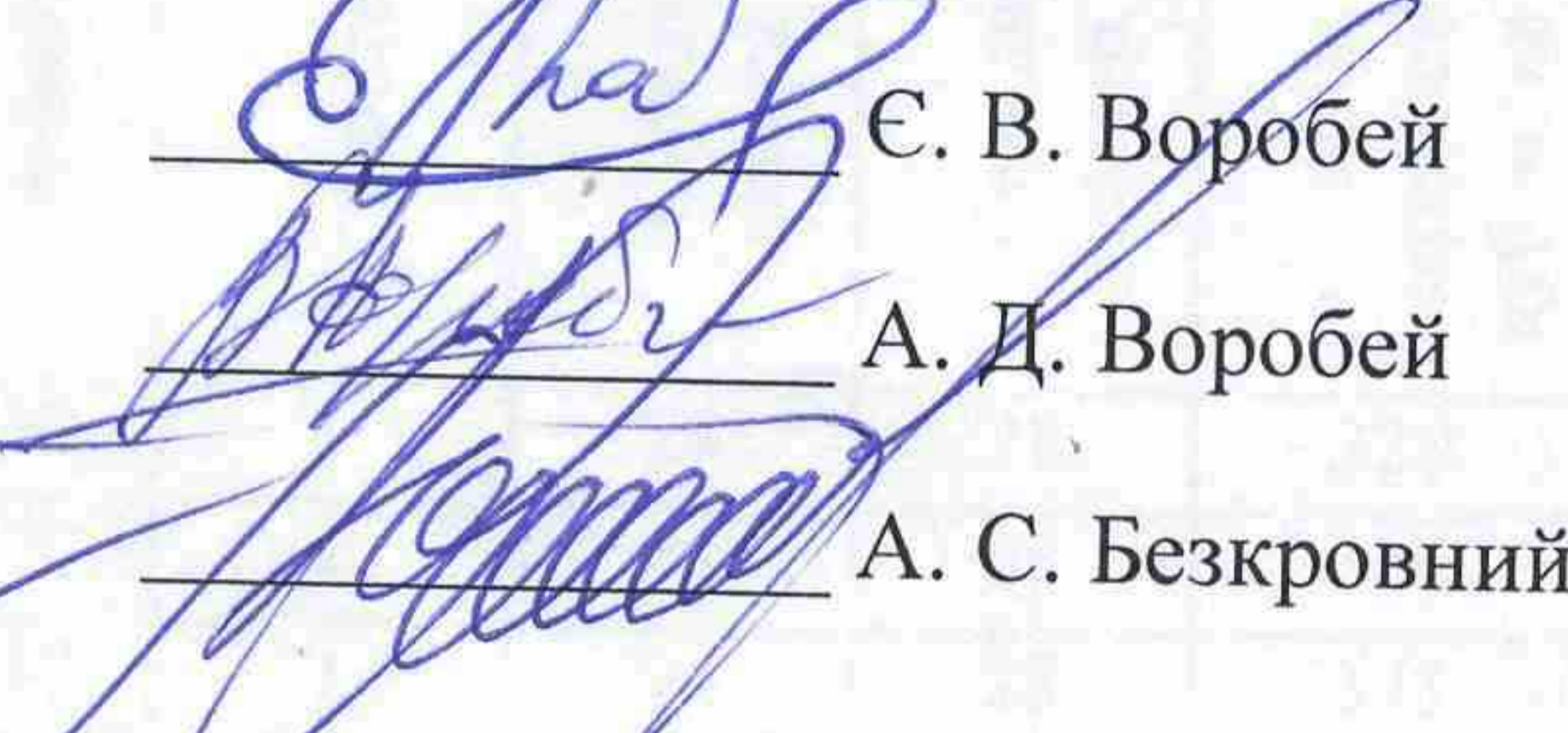
В обстежених насадженнях виявлено осередки інфекційних хвороб та стовбурових шкідників, наявність яких значно ослаблює деревостани та негативно впливає на їх загальний санітарний стан, який на час обстеження можна характеризувати як незадовільний, збільшує можливість подальшого розповсюдження інфекційних хвороб та стовбурових шкідників. Зважаючи на біологічні особливості та ступінь розвитку, виявлених у вищеперелічених насадженнях 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 - вибіркові санітарні рубки (на загальній площі 29,8 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 можлива тільки при своєчасному та обґрунтованому застосуванні комплексу заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

Акт складено в 3 – х примірниках:

- 1 – ДСЛП «Харківлісозахист».
 - 2 – ДП «Конотопський лісгосп».
 - 3 – Північне міжрегіональне лісового та мисливського господарства

Підписи:

The image shows three handwritten signatures in blue ink on white paper. The top signature reads 'Ева Воробей' (Eva Vorobey). The middle signature reads 'Андрій Воробей' (Andriy Vorobey). The bottom signature reads 'Анатолій Безкровний' (Anatoliy Bezkravnyi). Each signature is written over two horizontal lines.