

УМУОМГ

## А К Т

### лісопатологічного обстеження насаджень

Словечанського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України», що потребують суцільної санітарної рубки

16 квітня 2025 року

с. Словечне

Коростенський район

Житомирська область

На звернення філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України», лист № 7265/40.1.11-2025 від 10.04.2025 року «Щодо обстеження лісових насаджень», відповідно п. 30 Санітарних правил в лісах України затверджених постановою КМУ від 27.07.1995 р. № 555 (зі змінами) та наказу від 14.04.2025 № 411/40.1.11 «Про утворення комісії з обстеження насаджень», комісією в складі: голова комісії: начальник Словечанського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» Олег ВОВК, члени комісії:

- головний спеціаліст відділу охорони та захисту лісів Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Олександр ГАРБАР,
- головний спеціаліст відділу лісового господарства Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Богдан ВАСЬКОВ,
- представник Овруцької міської ради Володимир БАШИНСЬКИЙ,
- представник Словечанської сільської ради Василь КАРАЦУК,
- провідний інженер-лісопатолог державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Київлісозахист» (далі ДСЛП «Київлісозахист») Юрій ДВОРАКІВСЬКИЙ,
- інженер-лісопатолог ДСЛП «Київлісозахист» Сергій БОГАТИРЧУК,
- інженер охорони та захисту лісу I категорії відділу охорони і захисту лісів філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» Дмитро КЛЕЩ,
- лісничий Можарівського лісництва Олександр ЄФИМОВ,
- лісничий Велідницького лісництва Максим ЗЕЛЕНЦОВ,
- лісничий Кованського лісництва Вадим КОСТЮК

проводено лісопатологічне обстеження насаджень на території Словечанського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України», що потребують суцільної санітарної рубки (далі - ССР) в 2025 році.

### Результати обстеження

Таксаційна характеристика лісових насаджень, що обстежувались, наведена нижче за матеріалами базового лісовпорядкування 2019 року.

#### Велідницьке лісництво

##### Категорія захисності - експлуатаційні ліси

Кв. 14, вид. 2, площа 0,6 га., загибле насадження, поодинокі дерева 10С30БП, вік 48 років, бонітет 1, ТЛУ-В2ДС. На ділянці (1), у північній частині виділу на площі 0,2 га, спостерігається масове всихання дерев сосни. Причиною всихання є

пошкодження синьою сосновою златкою, великим та малим сосновими лубоїдами, сосновими вусачами.

Кв. 33, вид. 37, площа 0,6 га., склад 10С3+БП, вік 69 років, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ-В2ДС. На ділянці (1), у південній частині виділу на площі 0,1 га, спостерігається масове всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження синьою сосновою златкою, великим та малим сосновими лубоїдами.

Кв. 42, вид. 8, площа 4,9 га., склад 10С3, вік 66 років, повнота 0,75, бонітет 3, ТЛУ-А2С. На ділянці (1), у південній частині виділу на площі 0,1 га, спостерігається масове всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження синьою сосновою златкою, великим та малим сосновими лубоїдами.

### Кованське (Городецьке) лісництво

#### Категорія захисності - експлуатаційні ліси

Кв. 10, вид. 14, площа 6,0 га., склад 5С31Д34БП, вік 71 рік, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ-В2ДС. На ділянці (1), у центральній частині виділу на площі 0,1 га, спостерігається масове всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження синьою сосновою златкою, великим та малим сосновими лубоїдами.

### Можарівське лісництво

#### Категорія захисності – експлуатаційні ліси

Кв. 10, вид. 27, площа 1,3 га., склад 10С3, вік 66 років, повнота 0,60, бонітет 2, ТЛУ-В3ДС. На всій площі виділу 1,3 га, спостерігається масове всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження пожежею в 2020 році.

Кв. 10, вид. 28, площа 4,7 га., склад 7С3(61)ЗС3(61)+БП, вік 61 рік, повнота 0,80, бонітет 1, ТЛУ- В2ДС. На ділянці (2), у західній частині виділу на площі 2,5 га, спостерігається часткове всихання дерев сосни. Повнота насадження нерівномірна, наявні групи та куртини життєздатного деревостану. На час обстеження виникла потреба в уточненні границь розладнаних частин деревостану. Причиною всихання є пошкодження пожежею в 2020 році.

Кв. 34, вид. 16, площа 0,7 га., склад 6С34БП+Д3, вік 70 років, повнота 0,50, бонітет 2, ТЛУ- А3С. На всій площі виділу 0,7 га, спостерігається масове всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження пожежею в 2020 році.

Кв. 44, вид. 14, площа 4,0 га., склад 8С31Д31БП, вік 48 років, повнота 0,80, бонітет 1А, ТЛУ- В2ДС. На ділянці (2), у центральній частині виділу на площі 1,5 га, спостерігається масове всихання дерев сосни. Причиною всихання є пошкодження пожежею в 2020 році.

Вищевказані ділянки Можарівського лісництва, пошкоджені пожежею, відповідним чином відображені в акті про лісову пожежу № 53 від 17.04.2020 р.

#### Лісопатологічна характеристика обстежених насаджень

Обстежені насадження характеризуються незадовільним санітарним станом – всиханням сильної інтенсивності. Причиною погіршення санітарного стану насаджень в Можарівському лісництві є пошкодження пожежами в першій половині 2020 році сильного та дуже сильного ступеня. Характер всихання дерев (відмираючих та сухостійних) - суцільний. Висота нагарів на стовбурах дерев до

### **Велідницьке лісництво**

кв.14, вид. 2, ділянка (1) – 0,2 га;  
кв.33, вид. 37, ділянка (1) – 0,1 га;  
кв.42, вид. 8, ділянка (1) – 0,1 га;  
Разом по лісництву: 0,4 га.

### **Кованське (Городецьке) лісництво**

кв.10, вид. 14, ділянка (1) – 0,1 га;  
Разом по лісництву: 0,1 га.

### **Можарівське лісництво**

кв.10, вид. 27, ділянка (-) – 1,3 га;  
кв.34, вид. 16, ділянка (-) – 0,7 га;  
кв.44, вид. 14, ділянка (2) – 1,5 га;  
Разом по лісництву: 3,5 га.

Всього обстежена площа по даному підприємству складає **6,5 га.**

Вищепередані ділянки Можарівського лісництва загальною площею **6,0 га** пройдені процедурою відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та отримано Висновок з оцінки впливу на довкілля № 21/01-20227119690/1 від 11.11.2022 року.

Відвід дерев в зазначену рубку проведено згідно п.п. 6, 15, 17, 27 діючих Санітарних правил в лісах України.

Примітка: відбір дерев до рубки, геодезична зйомка частин таксаційних виділів, матеріально-грошова оцінка лісосік, визначення фактичних середніх розрядів висот та діаметрів проводилася силами лісової охорони філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України».

### **РЕКОМЕНДАЦІЇ**

**Вищевказані ділянки під ССР провести згідно діючих Санітарних правил в лісах України, вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та Висновку з оцінки впливу на довкілля № 21/01-20227119690/1 від 11.11.2022 року.**

Підставою здійснення рубок є належність дерев до сухостійних, відмираючих або дуже ослаблених внаслідок пошкодження пожежами, шкідниками, хворобами лісу, внаслідок аварій та стихійного лиха.

ССР провести в 2025 році з використанням найефективніших методів і технологій запобігання негативному впливу на стан навколошнього природного середовища.

З метою оздоровлення та запобігання зараженню або пошкодженню суміжних насаджень, рубки провести в максимально стислі терміни з одночасним знищеннем порубкових залишків. Оптимальний термін проведення ССР – II квартал 2025 року.

Лісовій охороні підприємства вести постійний лісопатологічний моніторинг за санітарним станом суміжних насаджень, своєчасно виявляти осередки прояву і поширення шкідників та хвороб.

На зрубах, що утворяться після виконання призначених ССР провести лісовідновні роботи шляхом створення лісових культур на площі **4,0 га** восени 2025 року та навесні 2026 року.

Посадку лісових культур здійснити згідно діючих схем змішування, способів обробітку ґрунту та інших технологічних особливостей у відповідності до лісорослих умов.

Даним обстеженням нових осередків первинних шкідників і хвороб лісу не виявлено.

Осередків карантинних шкідників та хвороб дерев, а також рослин і тварин занесених до Червоної книги України при обстеженні не виявлено.

#### Підписи членів комісії:

Олег ВОВК

Богдан ВАСЬКОВ

Олександр ГАРБАР

Василь КАРАЩУК

Володимир БАШИНСЬКИЙ

Юрій ДВОРАКІВСЬКИЙ

Сергій БОГАТИРЧУК

Дмитро КЛЕЩ

Олександр ЄФИМОВ

Максим ЗЕЛЕНЦОВ

Вадим КОСТЮК