

Акт

лісопатологічного обстеження насаджень на доцільність призначення в ньому заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркової санітарної рубки, в насадженнях ДП "Ліси України", філії Карпатський лісовий офіс, Свалявського надлісництва, за період з 25 по 28 лютого 2025 року.

28 лютого 2025 р.

м. Свалява

Нами начальником начальника відділу діагностики ДСЛП "Львівлісозахист" Юрієм КРАМАРЦЕМ, інженером-лісопатологом відділу діагностики ДСЛП "Львівлісозахист" Іваном ЧИЧЕРСЬКИМ, за участю інженера з охорони та захисту лісу 1 категорії філії Карпатський лісовий офіс Антоніни ГВОЗДАК, лісничого Полянського лісництва Петра ІЖОВСЬКОГО, лісничого Плосківського лісництва Тараса МАТУШАКА, лісничого Верхньоволовецького лісництва Івана ШУСТИ, лісничого Дусинського лісництва Михайла ТАРКОВИЧА, проведено обстеження лісових насаджень на доцільність проведення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркової санітарної рубки.

Лісопатологічне обстеження проведено рекогносцирувальним методом з веденням лісопатологічного журналу, уточненням границь ділянок, в яких планується проведення вибіркової санітарної рубки, шляхом проходження по периметру та по ходових лініях з метою визначення видового складу хвороб, шкідників та інших патологій насаджень, встановлення ступені пошкодження дерев, які підлягають обов'язковій вирубці згідно вимог «Санітарних правил в лісах України».

Лісопатологічний журнал в розрізі лісництв додається, таксаційна характеристика насаджень взята із матеріалів лісовпорядкування станом на 01.01.2011 року.

Всього лісопатологічне обстеження насаджень на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме: вибіркової санітарної рубки проведено на загальній площі **59,2га**.

Плосківське лісництво

Квартал 29, виділ 47, площа 4,8 га

Насадження пошкоджене **вітровалом, вітроломом**, наявні дерева з нахилом більше 30 градусів від вертикальної осі, зламаними стовбурами і підірваною кореневою системою, трутовиками (наявні дерева з плодовими тілами дереворуйнівних грибів). Гнилевими хворобами кореневої системи та стовбурів (пошкодження охоплює більше 2/3 периметра стовбура).

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 29, виділ 49, площа 1,4 га

Насадження пошкоджене **вітровалом, вітроломом**, наявні дерева з нахилом більше 30 градусів від вертикальної осі, зламаними стовбурами і підірваною кореневою системою, трутовиками (наявні дерева з плодовими

тілами дереворуйнівних грибів). Гнилевими хворобами кореневої системи та стовбурів (пошкодження охоплює більше 2/3 периметра стовбура).

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 29, виділ 56, площа 3,0 га

Насадження пошкоджене **вітровалом, вітроломом**, наявні дерева з нахилом більше 30 градусів від вертикальної осі, зламаними стовбурами і підірваною кореневою системою, трутовиками (наявні дерева з плодовими тілами дереворуйнівних грибів). Гнилевими хворобами кореневої системи та стовбурів (пошкодження охоплює більше 2/3 периметра стовбура).

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Полянське лісництво

Квартал 22, виділ 6д2, площа 3,3 га

Насадження пошкоджене **вітровалом, вітроломом**, наявні дерева з нахилом більше 30 градусів від вертикальної осі, зламаними стовбурами і підірваною кореневою системою, трутовиками (наявні дерева з плодовими тілами дереворуйнівних грибів). Гнилевими хворобами кореневої системи та стовбурів (пошкодження охоплює більше 2/3 периметра стовбура).

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Верхньоволовецьке лісництво

Квартал 9, виділ 86д2, площа 4,1 га

Насадження пошкоджене **раком ялиці**, трутовиками, стовбуровими шкідниками, на сухостійних деревах чітко спостерігаються шлюбні камери короїдів, пошкодження вусачами, деревинниками та рогахвостами. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 9, виділ 87д2, площа 2,5 га

Насадження пошкоджене **раком ялиці**, трутовиками, стовбуровими шкідниками, на сухостійних деревах чітко спостерігаються шлюбні камери короїдів, пошкодження вусачами, деревинниками та рогахвостами. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 11, виділ 65, площа 1,1 га

Насадження пошкоджене **раком ялиці**, трутовиками, вітроломом наявні дерева з нахилом більше 30 градусів від вертикальної осі, зламаними стовбурами і підірваною кореневою системою. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 15, виділ 58, площа 3,3 га

Насадження пошкоджене **раком ялиці**, трутовиками, вітроломом наявні дерева з нахилом більше 30 градусів від вертикальної осі, зламаними стовбурами і підірваною кореневою системою. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 16, виділ 26, площа 9,5 га

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, на сухостійних деревах чітко спостерігаються шлюбні камери короїдів, пошкодження вусачами, деревинниками та рогахвостами. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Також насадження уражене опеньком осіннім, наявні як міцеліарна плівка так і ризоморфи під корою дерев. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 19, виділ 44д2, площа 3,2 га

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, на сухостійних деревах чітко спостерігаються шлюбні камери короїдів, пошкодження вусачами, деревинниками та рогахвостами. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Також насадження уражене опеньком осіннім, наявні як міцеліарна плівка так і ризоморфи під корою дерев. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 23, виділ 7, площа 0,7 га

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, на сухостійних деревах чітко спостерігаються шлюбні камери короїдів, пошкодження вусачами, деревинниками та рогахвостами. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Також насадження уражене опеньком осіннім, наявні як міцеліарна плівка так і ризоморфи під корою дерев. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 23, виділ 42, площа 0,8 га

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, на сухостійних деревах чітко спостерігаються шлюбні камери короїдів, пошкодження вусачами, деревинниками та рогахвостами. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Також насадження уражене опеньком осіннім, наявні як міцеліарна плівка так і ризоморфи під корою дерев. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 19, виділ 23д2, площа 5,0 га

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, на сухостійних деревах чітко спостерігаються шлюбні камери короїдів, пошкодження вусачами, деревинниками та рогахвостами. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Також насадження уражене опеньком осіннім, наявні як міцеліарна плівка так і ризоморфи під корою дерев. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Дусинське лісництво

Квартал 3, виділ 28, площа 3,1 га

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, на сухостійних деревах чітко спостерігаються шлюбні камери короїдів, пошкодження вусачами, деревинниками та рогахвостами. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Також насадження уражене опеньком осіннім, наявні як міцеліарна плівка так і ризоморфи під корою дерев. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 3, виділ 5, площа 5,0 га

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, на сухостійних деревах чітко спостерігаються шлюбні камери короїдів, пошкодження вусачами, деревинниками та рогахвостами. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Також насадження уражене опеньком осіннім, наявні як міцеліарна плівка так і ризоморфи під корою дерев. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 3, виділ 27, площа 8,4 га

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, на сухостійних деревах чітко спостерігаються шлюбні камери короїдів, пошкодження вусачами, деревинниками та рогахвостами. На уражених деревах знижений приріст у висоту, крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Також насадження уражене опеньком осіннім, наявні як міцеліарна плівка так і ризоморфи під корою дерев. На ділянці наявні вітроломні дерева.

Ступінь пошкодження насадження середня. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Висновки та пропозиції:

1. Всього лісопатологічне обстеження проведено на площі **59,2 га** при цьому виявлено:

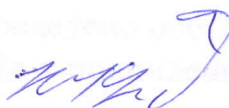
Вітровал, вітролом – 12,5 га, - середня ступінь пошкодження;

Рак ялиці – 11,0 га, – середня ступінь пошкодження;

Стовбурові шкідники – 35,7 га, - середня ступінь пошкодження;

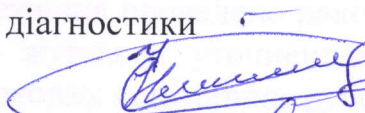
2. З метою наведення належного санітарного стану, недопущення розповсюдження хвороб та стовбурових шкідників, втрати технічної якості деревини та згідно вимог СПЛУ провести вибіркові санітарні рубки на площі **59,2га.**
3. Санітарні рубки провести у терміни відповідно до вимог встановлених Санітарними правилами в лісах України.
4. Відведення дерев в рубку провести з врахуванням вимог чинного природоохоронного та лісового законодавства.
5. На основі актів огляду місць рубок забезпечити заходи з відновлення лісів відповідно до Правил відтворення лісів, затверджених постановою КМУ від 01.03.2007 р. № 303.
6. Провести заходи щодо оздоровлення, запобігання зараженню або пошкодженню суміжних насаджень.

Начальник відділу діагностики
ДСЛП “Львівлісозахист”



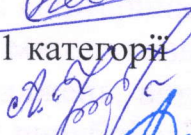
Юрій КРАМАРЕЦЬ

Інженер-лісопатолог відділу діагностики
ДСЛП “Львівлісозахист”



Іван ЧИЧЕРСЬКИЙ

Інженер з охорони та захисту лісу 1 категорії
філії Карпатський лісовий офіс



Антоніна ГВОЗДАК

Лісничий Полянського лісництва

Петро ІЖОВСЬКИЙ

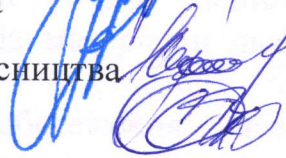
Лісничий Плосківського лісництва

Тарас МАТУШАК

Лісничий Верхньоволовецького лісництва

Іван ШУСТА

Лісничий Дусинського лісництва



Михайло ТАРКОВИЧ