

А К Т

лісопатологічного обстеження насаджень на доцільність
призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану лісів,
а саме вибіркових санітарних рубок
в насадженнях Ужгородського надлісництва філії «Карпатський лісовий офіс»
ДП «Ліси України»

09 травня 2025 р.

Ужгородське надлісництво

Нами, начальником відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Зоряною КРІЛИШИН, провідним інженером-лісопатологом відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Ростиславом ФЕДАКОМ, в присутності інженера з охорони та захисту лісу 1 категорії сектору охорони і захисту лісів в Закарпатській області відділу охорони і захисту лісів філії «Карпатський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Роберта ВАЛЬКА, інженера з охорони та захисту лісу 1 категорії сектору охорони і захисту лісів в Закарпатській області відділу охорони і захисту лісів філії «Карпатський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Любомира ПЕТРОВСЬКОГО, за участю лісничого Турицького лісництва Ігоря ПОВАРЧУКА, лісничого Кам'яницького лісництва Олександра ТУРЯНЧИЧА, лісничого Перечинського лісництва Юрія УРБАНА, лісничого Великоберезнянського лісництва Анатолія ФЕДОРИШЯ, лісничого Тур'я-Реметівського Василя ДЕРЕВ'ЯНКА, лісничого Ужгородського лісництва Романа СТЕГУРИ з 05.05. по 09.05.2025 року проведено обстеження лісових насаджень на доцільність проведення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркових санітарних рубок.

Лісопатологічне обстеження проведено рекогносцирувальним методом з веденням лісопатологічного журналу, уточненням границь ділянок, в яких планується проведення вибіркових санітарних рубок, 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 вибіркових санітарних рубок проведено на загальній площі **191,2 га.**

Кам'яницьке лісництво

Квартал 17, виділ 7, площа 3,0 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева із некрозно-раковими хворобами. Наявні дерева з нахилом. Окремі дерева ясена уражені некрозом.

Внаслідок даних уражень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 29, виділ 8, площа 6,1 га

Насадження уражене **судинним мікозом** (трахеомікоз). На окремих деревах ажурна крона, листя засихає та обпадає, сухі гілки у кроні, суховершинність. Окремі дерева уражені стовбуровими та кореневими гнилями. На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Внаслідок даних пошкоджень та уражень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 15, виділ 7, площа 6,1 га

Насадження уражене **судинним мікозом** (трахеомікоз). На окремих деревах ажурна крона, листя засихає та обпадає, сухі гілки у кроні, суховершинність. Окремі дерева уражені стовбуровими та кореневими гнилями. На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Внаслідок даних пошкоджень та уражень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 39, виділ 3, площа 20,5 га

Насадження поодинокі уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. На окремих деревах ажурна крона, листя засихає та обпадає, сухі гілки у кроні, суховершинність (трахеомікоз). На ділянці є незначна кількість поламаної деревини.

Внаслідок даних пошкоджень та уражень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 4, виділ 13, площа 17,7 га

Насадження поодинокі уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. На окремих деревах ажурна крона, листя засихає та обпадає, сухі гілки у кроні, суховершинність (трахеомікоз). На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Внаслідок даних пошкоджень та уражень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Перечинське лісництво

Квартал 15, виділ 9, площа 1,3 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева із водяними пагонами.

Внаслідок даних уражень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 15, виділ 12, площа 4,7 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. На хворих відмираючих деревах ялини під корою стовбурів помітні білі віялоподібні плівки грибниці опенька осіннього та сліди заселення стовбурових шкідників (короїд-типограф).

Внаслідок даних уражень та пошкоджень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 27, виділ 12, площа 2,5 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Найвні дерева з трутовиками. На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Внаслідок даних уражень та пошкоджень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 34, виділ 28, площа 7,7 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Внаслідок даних уражень та пошкоджень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 36, виділ 5, площа 1,5 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Внаслідок даних уражень та пошкоджень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Великобerezнянське лісництво

Квартал 10, виділ 1, площа 14,2 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева із морозобійними тріщинами та трутовиками. Наявні нахилені дерева.

Внаслідок даних уражень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 13, виділ 1, площа 30,8 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева із морозобійними тріщинами та трутовиками. Наявні нахилені дерева. На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Внаслідок даних уражень та пошкоджень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 16, виділ 5д1, площа 14,7 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева із трутовиками. На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Внаслідок даних уражень та пошкоджень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Турицьке лісництво

Квартал 7, виділ 16, площа 2,6 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева із некрозно-раковими хворобами. На хворих відмираючих деревах під корою стовбурів помітні білі віялоподібні плівки грибниці опенька осіннього. Наявні дерева з трутовиками. На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Внаслідок даних уражень та пошкоджень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

Квартал 7, виділ 22, площа 10,1 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева із некрозно-раковими хворобами. На хворих відмираючих деревах під корою стовбурів помітні білі віялоподібні плівки грибниці опенька осіннього. Наявні дерева з трутовиками. На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Внаслідок даних уражень та пошкоджень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Тур'я-Реметівське лісництво

Квартал 7, виділ 36, площа 5,0 га

Насадження пошкоджене вітром (**вітровал, вітролом**). Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами, підірваною кореневою системою та з нахилом. На хворих відмираючих деревах ялини під корою стовбурів помітні сліди заселення стовбурових шкідників.

Внаслідок даних пошкоджень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 9, виділ 18, площа 7,5 га

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з нахилом, пошкоджені стовбуровими шкідниками та уражені омелою. Наявні дерева з трутовиками та плющем. На окремих деревах ажурна крона, листя засихає та опадає, сухі гілки у кроні, суховершинність (трахеомікоз). На ділянці є незначна кількість поламані деревини.

Внаслідок даних уражень та пошкоджень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 20, виділ 8, площа 1,5 га

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з некрозно-раковими хворобами.

Внаслідок даних уражень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 20, виділ 9, площа 8,6 га

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з некрозно-раковими хворобами та трутовиками.

Внаслідок даних уражень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Ужгородське лісництво

Квартал 5, виділ 1д3, площа 14,3 га

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева дуба

з поперечним раком. На хворих відмираючих деревах під корою стовбурів помітні білі віялоподібні плівки грибниці опенька осіннього.

Внаслідок даних уражень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Квартал 22, виділ 18, площа 7,5 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. На окремих деревах ажурна крона, листя засихає та обпадає, сухі гілки у кроні, суховершинність (трахеомікоз). Окремі дерева з омелою та трутовиками.

Внаслідок даних уражень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Квартал 51, виділ 1, площа 3,3 га

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призводить до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість поламаної деревини.

Внаслідок даних уражень та пошкоджень втрачається технічна якість деревини та створюються умови для поширення хвороб та розмноження шкідників лісу.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Висновки та пропозиції:

1. Всього лісопатологічне обстеження проведено на площі **191,2 га** при цьому виявлено:

Пошкодження вітром – 5,0 га, а саме:

- слабка ступінь пошкодження – 5,0 га;

Стовбурові та кореневі гнилі – 174,0 га, а саме:

- слабка ступінь пошкодження – 174,0 га;

Судинний мікоз – 12,2 га, а саме:

- слабка ступінь пошкодження – 12,2 га

2. З метою наведення належного санітарного стану, недопущення розповсюдження хвороб та стовбурових шкідників, втрати технічної якості деревини та згідно вимог СПЛУ провести вибірково санітарні рубки на площі **191,2 га**.

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.

Начальник відділу нагляду
та прогнозу
ДСЛП "Львівлісозахист"

Зоряна КРІЛИШИН

Провідний інженер-лісопатолог відділу
нагляду та прогнозу
ДСЛП "Львівлісозахист"

Ростислав ФЕДАК

Інженер з охорони та захисту лісу
1 категорії сектору охорони і захисту лісів
в Закарпатській області
відділу охорони і захисту лісів
філії «Карпатський лісовий офіс»
ДП «Ліси України»

Роберт Валько

Інженер з охорони та захисту лісу
1 категорії сектору охорони і захисту лісів
в Закарпатській області
відділу охорони і захисту лісів
філії «Карпатський лісовий офіс»
ДП «Ліси України»

Любомир ПЕТРОВСЬКИЙ

Лісничий Турицького лісництва

Ігор ПОВАРЧУК

Лісничий Кам'яницького лісництва

Олександр ТУРЯНЧИЧ

Лісничий Перечинського лісництва

Юрій УРБАН

Лісничий Великоберезнянського лісництва

Анатолій ФЕДОРИШІЙ

Лісничий Тур'я-Реметівського лісництва

Василь ДЕРЕВ'ЯНКО

Лісничий Ужгородського лісництва

Роман СТЕГУРА