

**Акт**  
**лісопатологічного обстеження насаджень**  
**на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану,**  
**а саме вибіркових санітарних рубок**  
**в насадженнях ДП „Сколівський військовий лісгосп”**

22 січня 2026 року

м. Сколе

Нами, начальником відділу нагляду та прогнозу ДСЛП „Львівлісозахист” Зоряною КРІЛИШИН, провідним інженером-лісопатологом відділу нагляду та прогнозу ДСЛП „Львівлісозахист” Ростиславом ФЕДАКОМ, інженером-лісопатологом відділу нагляду та прогнозу ДСЛП „Львівлісозахист” Миколою ВИСОЧАНСЬКИМ, в присутності головного лісничого ДП „Сколівський військовий лісгосп” Володимира ДРОБИШИНЦЯ, за участю лісничого Райлівського лісництва Олега ГОТИША з 21.01. по 22.01.2026р. проведено обстеження лісових насаджень на доцільність проведення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркових санітарних рубок.

Перед проведенням лісопатологічного обстеження опрацьовано матеріали лісовпорядкування, матеріали інвентаризації осередків шкідників та хвороб лісу, повідомлення про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень, перелік заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

Лісопатологічне обстеження проводилося рекогносцирувальним методом з уточненням меж 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 лісових насаджень, встановлення ступені пошкодження дерев, які підлягають обов'язковому вирубуванню згідно вимог «Санітарних правил в лісах України». (далі – СПЛУ)

Лісопатологічний журнал додається, таксаційна характеристика насаджень взята із матеріалів лісовпорядкування станом на 01.01.2022 року.

Всього лісопатологічне обстеження насаджень на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркових санітарних рубок проведено на загальній площі **50,8 га.**

**Райлівське лісництво**

**Квартал 8, виділ 6, площа 7,0 га.**

В результаті обстеження виявлені поодинокі дерева із **стовбуровими та кореневимим гнилями**. Окремі дерева уражені опеньком осіннім. Наявні дерева з поперечним раком. На ділянці є незначна кількість 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.

**Квартал 8, виділ 7, площа 2,0 га.**

В результаті обстеження виявлені поодинокі дерева які пошкоджені **стовбурними шкідниками**. Наявні дерева з нахилом. 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 8, виділ 7д1, площа 0,4 га.**

В результаті обстеження виявлені поодинокі дерева які пошкоджені **стовбурними шкідниками**. Наявні дерева з нахилом. 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 11, виділ 5д1, площа 2,9 га.**

Насадження уражене **кореневими та стовбуровими гнилями**. Дерева руйнуються під дією грибів, що призводить до зниження технічних властивостей деревини. Уражені дерева легко вивалюються, ламаються та заселяються стовбуровими шкідниками. Окремі дерева з трутовиками. На ділянці є незначна кількість поламаної деревини.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірку санітарну рубку.

**Квартал 11, виділ 6, площа 2,2 га.**

В результаті обстеження виявлені поодинокі дерева із **стовбуровими та кореневимим гнилями**. Наявні дерева з поперечним раком. 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 11, виділ 23, площа 10,0 га.**

В результаті обстеження виявлені поодинокі дерева із **стовбуровими та кореневимим гнилями**. На хворих відмираючих деревах під корою стовбурів помітні білі віялоподібні плівки грибиці опенька осіннього. На ділянці є незначна кількість поваленої та 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 вибірку санітарну рубку.

**Квартал 12, виділ 4, площа 5,2 га.**

В результаті обстеження виявлені поодинокі дерева із **стовбуровими та кореневимим гнилями**. Окремі дерева пошкоджені стовбурними шкідниками. 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 12, виділ 10, площа 4,8 га.**

В результаті обстеження виявлені поодинокі дерева із **стовбуровими та кореневимим гнилями**. На ділянці є незначна кількість 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.

**Квартал 22, виділ 5, площа 11,3 га.**

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**. Окремі дерева з трутовиками. Наявні дерева з нахилом. 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 24, виділ 4, площа 5,0 га.**

В результаті обстеження виявлені поодинокі дерева із **стовбуровими та кореневимим гнилями**. Окремі дерева з поперечним раком. На ділянці є незначна кількість поваленої та 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 вибіркову санітарну рубку.

**Висновки та пропозиції:**

1. Всього лісопатологічне обстеження насаджень на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркової санітарних рубок проведено на загальній площі **50,8 га**, при цьому виявлено:

**Стовбурні шкідники – 2,4 га, а саме:**

- слабка ступінь пошкодження 2,4 га.

**Стовбурові та кореневі гнилі – 48,4 га, а саме:**

- слабка ступінь пошкодження 48,4 га;

2. У відповідності до вимог п.п. 2, 5, 12, 14, 16, 17 СПЛУ, з урахуванням специфіки та ступеня пошкодження насаджень, біології деревних порід, шкідників та збудників хвороб лісу з метою наведення належного санітарного стану, недопущення розповсюдження хвороб та стовбурних шкідників, втрати технічної якості деревини провести вибіркові санітарні рубки на площі **50,8 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-лісопатолог відділу  
нагляду та прогнозу  
ДСЛП „Львівлісозахист”

Микола ВИСОЧАНСЬКИЙ

Головний лісничий  
ДП „Сколівський  
військовий лісгосп”

Володимир ДРОБИШИНЕЦЬ

Лісничий  
Райлівського лісництва

Олег ГОТИШ