

**А К Т**  
**лісопатологічного обстеження насаджень на доцільність**  
**призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану лісів, а саме суцільних**  
**санітарних рубок**

04.03.2026 р

м. Болехів

Нами, комісією в складі завідувача сектору нагляду Івано-Франківської філії ДСЛП «Львівлісозахист» Тараса Барана, провідного інженера-лісопатолога відділу діагностики Івано-Франківської філії ДСЛП «Львівлісозахист» Миколи Рябича, інженера з охорони та захисту лісу Івана Гончара та лісничого Лемнянського лісництва Василя Сеніва було проведено лісопатологічне обстеження розладнаних насаджень на предмет доцільності проведення суцільних санітарних рубок.

Таксаційна характеристика насаджень приведена згідно таксаційного опису 2009 року.

**Лемнянське лісництво:**

**Квартал 15, виділ 7, л/д 6, площа відведена в рубку 0,8 га.**

*Таксаційна характеристика:* квартал 15, виділ 7, площа 16,0 га, склад 10Ял, вік 51 рік, повнота 0,85, бонітет ІА, Нсер. – 22 м, Дсер. – 22 см, запас на 1 га 500 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбуровими гнилями, стовбуровими шкідниками (короїд-типограф, верхівковий короїд), раком ялиці та вітром. На пошкоджених деревах наявні підтікання смоли, ракові утворення, потовщення кореневої шийки, маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурових шкідників. Є дерева із зламаними стовбурами, підірваною кореневою системою нахилом стовбура понад 30° від вертикальної осі, з обідраною корою понад  $\frac{3}{4}$  периметра стовбура. На уражених деревах ялини та ялиці хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається її пожовтіння.

Пошкоджена деревина втрачає свої технічні якості.

Згідно матеріалів пробної площі відсоток дерев, що підлягають обов'язковій рубці становить 61 %, повнота залишеної частини насаджень знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

**Квартал 15, виділ 8, л/д 9, площа відведена в рубку 0,7 га.**

*Таксаційна характеристика:* квартал 15, виділ 8, площа 14,0 га, склад 8Ял1Яц1Бк, вік 52 роки, повнота 0,85, бонітет ІБ, Нсер. – 24 м, Дсер. – 22 см, запас на 1 га 500 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбуровими гнилями, стовбуровими шкідниками (короїд-типограф, верхівковий короїд), раком ялиці та вітром. На пошкоджених деревах наявні підтікання смоли, ракові утворення, потовщення кореневої шийки, маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурових шкідників. Є дерева із зламаними стовбурами, підірваною кореневою системою нахилом стовбура понад 30° від вертикальної осі, з обідраною корою понад  $\frac{3}{4}$  периметра стовбура. На уражених деревах ялини та ялиці хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається її пожовтіння.

Пошкоджена деревина втрачає свої технічні якості.

Згідно матеріалів пробної площі відсоток дерев, що підлягають обов'язковій рубці становить 71 %, повнота залишеної частини насаджень знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

**Висновки та пропозиції:**

1. Обстежені насадження пошкоджені стовбуровими, кореневими гнилями, стовбуровими шкідниками, раком ялиці, вітром та природними факторами. Втратили свою біологічну стійкість, що є потенційною небезпекою для масового розмноження шкідників та створення нових осередків хвороб лісу.
2. З метою наведення належного санітарного стану в лісах Болехівського надлісництва, недопущення розповсюдження хвороб, стовбурних шкідників втрати технічної якості деревини, та згідно вимог «СППВ» на вище описаних ділянках:

### Ілемнянське лісництво:

Квартал 15, виділ 7 л/д 6, площа 0,8 га.

Квартал 15, виділ 8 л/д 9, площа 0,7 га.

3. Суцільні санітарні рубки провести у терміни відповідно до вимог встановлених Санітарними правилами в лісах України.
4. Забезпечити заходи з відновлення лісів відповідно до правил відтворення лісів, затверджених постановою КМ України від 01.03.2007 року № 303.
5. Провести заходи щодо оздоровлення, запобігання зараженню або пошкодженню суміжних насаджень.

До акту додається:

1. Зведена відомість насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки.
2. Зведена відомість пробних площ закладених в насадженнях, що потребують суцільної санітарної рубки.
3. Плани лісових насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки.

#### Підписи:

Завідувач сектору нагляду  
Івано-Франківської філії  
ДСЛП «Львівлісозахист»



Тарас Баран

Провідний інженер-лісопатолог  
сектору діагностики  
Івано-Франківської філії  
ДСЛП «Львівлісозахист»



Микола Рябич

Інженер з охорони та захисту лісу

Іван Гончар

Лісничий Ілемнянського лісництва



Василь Сенів

## А К Т

### лісопатологічного обстеження насаджень на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану лісів, а саме суцільних санітарних рубок

04.03.2026 р

м. Болехів

Нами, комісією в складі завідувача сектору нагляду Івано-Франківської філії ДСЛП «Львівлісозахист» Тараса Барана, провідного інженера-лісопатолога відділу діагностики Івано-Франківської філії ДСЛП «Львівлісозахист» Миколи Рябича, інженера з охорони та захисту лісу Івана Гончара та лісничого Лугівського лісництва Івана Цуциловського було проведено лісопатологічне обстеження розладнаних насаджень на предмет доцільності проведення суцільних санітарних рубок.

Таксаційна характеристика насаджень приведена згідно таксаційного опису 2009 року.

#### Лугівське лісництво:

##### **Квартал 12, виділ 10, л/д 15, площа відведена в рубку 0,8 га.**

*Таксаційна характеристика:* квартал 12, виділ 10, площа 32,0 га, склад 9Ял1Бк+Яц,Бп, вік 77 років, повнота 0,7, бонітет ІА, Нсер. – 29 м, Дсер. – 32 см, запас на 1 га 600 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: ліси протиерозійні.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбуровими гнилями, стовбуровими шкідниками (короїд-типограф, верхівковий короїд), раком ялиці та вітром. На пошкоджених деревах наявні підтікання смоли, ракові утворення, потовщення кореневої шийки, маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурових шкідників. Є дерева із зламаними стовбурами, підірваною кореневою системою нахилом стовбура понад 30° від вертикальної осі, з обідраною корою понад  $\frac{3}{4}$  периметра стовбура. На уражених деревах ялини та ялиці хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається її пожовтіння.

Пошкоджена деревина втрачає свої технічні якості.

Згідно матеріалів пробної площі відсоток дерев, що підлягають обов'язковій рубці становить 55 %, повнота залишеної частини насадження знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

##### **Квартал 21, виділ 7 л/д 10, площа відведена в рубку 0,7 га.**

*Таксаційна характеристика:* квартал 21, виділ 7, площа 14,0 га, склад 6Ял2Бк2Яц+Бп, вік 95 років, повнота 0,6, бонітет І, Нсер. – 29 м, Дсер. – 32 см, запас на 1 га 500 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: ліси протиерозійні.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбуровими гнилями, стовбуровими шкідниками (короїд-типограф, верхівковий короїд), раком ялиці та вітром. На пошкоджених деревах наявні підтікання смоли, ракові утворення, потовщення кореневої шийки, маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурових шкідників. Є дерева із зламаними стовбурами, підірваною кореневою системою нахилом стовбура понад 30° від вертикальної осі, з обідраною корою понад  $\frac{3}{4}$  периметра стовбура. На уражених деревах ялини та ялиці хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається її пожовтіння.

Пошкоджена деревина втрачає свої технічні якості.

Згідно матеріалів пробної площі відсоток дерев, що підлягають обов'язковій рубці становить 60 %, повнота залишеної частини насадження знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

#### Висновки та пропозиції:

1. Обстежені насадження пошкоджені стовбуровими, кореневими гнилями, стовбуровими шкідниками, раком ялиці, вітром та природними факторами. Втратили свою біологічну стійкість, що є потенційною небезпекою для масового розмноження шкідників та створення нових осередків хвороб лісу.
2. З метою наведення належного санітарного стану в лісах Болехівського надлісництва, недопущення розповсюдження хвороб, стовбурних шкідників втрати технічної якості деревини, та згідно вимог «СПЛУ» на вище описаних ділянках доцільно провести суцільні

### Лугівське лісництво:

Квартал 12, виділ 10 л/д 15, площа 0,8 га.

Квартал 21, виділ 7 л/д 10, площа 0,7 га.

3. Суцільні санітарні рубки провести у терміни відповідно до вимог встановлених Санітарними правилами в лісах України.
4. Забезпечити заходи з відновлення лісів відповідно до правил відтворення лісів, затверджених постановою КМ України від 01.03.2007 року № 303.
5. Провести заходи щодо оздоровлення, запобігання зараженню або пошкодженню суміжних насаджень.

До акту додається:

1. Зведена відомість насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки.
2. Зведена відомість пробних площ закладених в насадженнях, що потребують суцільної санітарної рубки.
3. Плани лісових насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки.

### Підписи:

Завідувач сектору нагляду  
Івано-Франківської філії  
ДСЛП «Львівлісозахист»



Тарас Баран

Провідний інженер-лісопатолог  
сектору діагностики  
Івано-Франківської філії  
ДСЛП «Львівлісозахист»



Микола Рябич

Інженер з охорони та захисту лісу



Іван Гончар

Лісничий Лугівського лісництва

Іван Цуциловський