

# А К Т

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

25.02.2025 р

смт. Путила

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 I категорії Олександра Первісника та лісничого Сергіївського лісництва Василя Пентюка було проведено лісопатологічне обстеження розладнаних насаджень на предмет доцільності проведення суцільних санітарних рубок.

Таксаційна характеристика насаджень приведена згідно таксаційного опису 2021 року.

### Сергіївське лісництво:

#### Квартал 1, виділ 16, площа відведена в рубку 1,0 га.

Таксаційна характеристика: квартал 1, виділ 16, площа 12,0 га, склад 7Ял(130)ЗЯл(90), вік 130/90 років, повнота 0,7, бонітет II, Нсер. – 26 м, Дсер. – 36 см, запас на 1 га 600 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Ял+Яв, вік 134/94 роки, повнота менше 0,4, бонітет II, Нсер.– 29 м, Дсер. – 38 см, запас на 1 га 428 м<sup>3</sup>.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбуровими гнилями, стовбуровими шкідниками (короїд-типограф, верхівковий короїд) 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 3/4 периметра стовбура. На уражених деревах ялини хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається її пожовтіння.

Пошкоджена деревина втрачає свої технічні якості.

Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають обов'язковій рубці становить 62 %, повнота залишеної частини насадження знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

#### Квартал 6, виділ 34, площа відведена в рубку 0,8 га.

Таксаційна характеристика: квартал 6, виділ 34, площа 9,3 га, склад 7Ял(130)ЗЯл(85), вік 130/85 років, повнота 0,6, бонітет I, Нсер. – 30 м, Дсер. – 44 см, запас на 1 га 630 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Ял, вік 134/89 років, повнота менше 0,4, бонітет I, Нсер.– 26 м, Дсер. – 32 см, запас на 1 га 326 м<sup>3</sup>.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбуровими гнилями, стовбуровими шкідниками (короїд-типограф, верхівковий короїд) 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 3/4 периметра стовбура. На уражених деревах ялини хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається її пожовтіння.

Пошкоджена деревина втрачає свої технічні якості.

Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають обов'язковій рубці становить 72 %, повнота залишеної частини насадження знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

#### Квартал 10, виділ 42, площа відведена в рубку 1,0 га.

Таксаційна характеристика: квартал 10, виділ 42, площа 12,0 га, склад 6Ял4Яц, вік 110 років, повнота 0,6, бонітет I, Нсер. – 29 м, Дсер. – 32 см, запас на 1 га 550 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 9Ял1Яц+Бк, вік 114 років, повнота менше 0,4, бонітет I, Нсер.– 27 м, Дсер. – 37 см, запас на 1 га 494 м<sup>3</sup>.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбуровими гнилями, стовбуровими шкідниками (короїд-типограф, верхівковий короїд) 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, підриваною кореневою системою нахилом стовбура понад 30° від вертикальної осі, з обідраною корою понад 3/4 периметра стовбура. На уражених деревах ялини хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається її пожовтіння.

Пошкоджена деревина втрачає свої технічні якості.

Згідно матеріалів пробної площині відсоток дерев, що підлягають обов'язковій рубці становить 74 %, повнота залишеної частини насадження знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

### Висновки та пропозиції:

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

### Сергіївське лісництво:

Квартал 1, виділ 16, площа 1,0.

Квартал 6, виділ 34, площа 0,8.

Квартал 10, виділ 42, площа 1,0.

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 I категорії

Лісничий Сергіївського лісництва

Олександр Первісник

Василь Пентюк

1. Зведена відомість насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки.