

А К Т

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

30.04.2025 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 Олександра Первісника та лісничого Шурдинського лісництва Сергія Дудки було проведено лісопатологічне обстеження розладнаних насаджень на предмет доцільності проведення суцільних санітарних рубок.

Таксаційна характеристика насаджень приведена згідно таксаційного опису 2021 року.

Шурдинське лісництво:

Квартал 9, виділ 15, площа відведена в рубку 0,7 га.

Таксаційна характеристика: квартал 9, виділ 15, площа 3,2 га, склад 10Ял+Яц,Бк, вік 49 років, повнота 0,7, бонітет IА, Нсер. – 22 м, Дсер. – 26 см, запас на 1 га 410 м³. Категорія захисності: інші захисні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Ял+Бк, Яв, вік 53 роки, повнота менше 0,4, бонітет IА, Нсер.– 24 м, Дсер. – 24 см, запас на 1 га 370 м³.

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 ¾ периметра стовбура. На уражених деревах ялини хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається її пожовтіння.

Пошкоджена деревина втрачає свої технічні якості.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев, що підлягають обов'язковій рубці становить 51 %, повнота залишеної частини насадження знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 13, виділ 39, площа відведена в рубку 1,0 га.

Таксаційна характеристика: квартал 13, виділ 39, площа 5,0 га, склад 10Ял, вік 82 роки, повнота 0,5, бонітет I, Нсер. – 27 м, Дсер. – 32 см, запас на 1 га 400 м³. Категорія захисності: лісогосподарська частина лісів зелених зон.

При обстеженні встановлено: склад 9Ял1Бк, вік 86 років, повнота менше 0,4, бонітет I, Нсер.– 23 м, Дсер. – 28 см, запас га 380 м³.

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 ¾ периметра стовбура. На уражених деревах ялини хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається її пожовтіння.

Пошкоджена деревина втрачає свої технічні якості.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев, що підлягають обов'язковій рубці становить 51 %, повнота залишеної частини насадження знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 51, виділ 9, площа відведена в рубку 0,8 га.

Таксаційна характеристика: квартал 51, виділ 9, площа 0,9 га, склад 10Ял+Бп,Ос, вік 60 років, повнота 0,6, бонітет I, Нсер. – 23 м, Дсер. – 28 см, запас на 1 га 370 м³. Категорія захисності: лісогосподарська частина лісів зелених зон.

При обстеженні встановлено: склад 9Ял1Яц+Бк, вік 64 роки, повнота менше 0,4, бонітет I, Нсер.– 23 м, Дсер. – 24 см, запас на 1 га 304 м³.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбуровими гнилями, стовбуровими шкідниками (короїд-тиограф, верхіковий 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 $\frac{3}{4}$ 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 100 %, повнота залишеної частини насадження знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 53, виділ 7, площа відведенна в рубку 0,9 га.

Таксаційна характеристика: квартал 53, виділ 7, площа 3,3 га, склад 10Ял+Бк, вік 61 рік, повнота 0,6, бонітет IA, Нсер. – 25 м, Дсер. – 28 см, запас на 1 га 420 м³. Категорія захисності: лісогосподарська частина лісів зелених зон.

При обстеженні встановлено: склад 10Ял+Яц,Бк, вік 65 років, повнота менше 0,4, бонітет IA, Нсер.– 24 м, Дсер. – 24 см, запас на 1 га 388 м³.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбуровими гнилями, стовбуровими шкідниками (короїд-тиограф, верхіковий 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 $\frac{3}{4}$ 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 66 %, 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, 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 Путильського надлісництва, недопущення розповсюдження хвороб, стовбурних шкідників втрати технічної якості деревини, та згідно вимог «СПЛУ» на вище описаний ділянці доцільно провести суцільні санітарні рубки, а саме :

Шурдинське лісництво:

Квартал 9, виділ 15, площа 0,7.

Квартал 13, виділ 39, площа 1,0.

Квартал 51, виділ 9, площа 0,8.

Квартал 53, виділ 7, площа 0,9.

3. Суцільні санітарні рубки провести у терміні 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»**

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

Інженер з охорони та захисту лісу

Лісничий Шурдинського лісництва

Тарас Баран

Микола Рябич

Олександр Первісник

Сергій Дудка

Метаданізація деревинних насаджень та стовбурових гемазію, спробіваних висадженої (середні-тимчасової) корчевальної квіткою та вітром. На порослих деревами гаючи підсажені гемазії, розкидані кореневою стібкою, маточкою, почковою ходою та кореневою стовбуровою піллюкою. С деревами здійснюють стовбурування, підсажані корчевальною насадкою стовбурують та обрізують їх кору та перехідні стовбури. На уражених деревах виявлені жовті прібії, укорочені, блідо-зелені, спостережені Л. Пантелеймоном.

Підсажені деревини втратили своє генетичне якість.

Задля відродження приблизно чверті відсотку ділянок, обезліканій рубіж становить 31 %, довжина заповідної частини насадженої співпадає з межею подутого рівня, тому на ділянці проводиться супинена санітарна рубка.

Квітка 13, квіт 137, площа підсаженої в рубіжу 1,0 га.

Географічні характеристики: квітка 13, площа 39, прися 5,0 га, площа 1094, вік 82 років, розмір 0,5, бояг 1, Неср. - 27 м, Дср. - 32 см, матис за 1 га 400 м². Категорія захисту: лісгоспнадзорська часткової сії зеленої хвої.

При обстеженні встановлено, що вік 91 рік, площа 0,4, бояг 1, Неср. - 23 м, Дср. - 22 см, матис за 1 га 370 м².

Насаджені шматками деревинами та стовбуровими гемазіями, спробіваних (середні-тимчасової) корчевальної квіткою та вітром. На компактних деревах підсажені підсажені гемазії, розкидані кореневою стібкою, маточкою, почковою ходою та кореневою стовбуровою піллюкою. С деревами здійснюють стовбурування, обрізують кору після 4-го перехідного стовбура. На уражених деревах виявлені жовті прібії, укорочені, блідо-зелені, спостережені Л. Пантелеймоном.

Підсажені деревини втратили свою генетичну якість.

Задля відродження приблизно чверті відсотку ділянок, обезліканій рубіж становить 31 %, довжина заповідної частини насадженої співпадає з межею подутого рівня, тому на ділянці проводиться супинена санітарна рубка.

Квітка 51, квіт 9, площа підсаженої в рубіжу 0,8 га.

Географічні характеристики: квітка 51, площа 9, прися 0,9 га, площа 1095+Бо, вік 66 років, площа 0,5, бояг 1, Неср. - 23 м, Дср. - 25 см, матис за 1 га 370 м². Категорія захисту: лісгоспнадзорська часткової лісової зеленої хвої.

При обстеженні встановлено, що вік 91 рік, площа 0,4, бояг 1, Неср. - 23 м, Дср. - 24 см, матис за 1 га 364 м².