

Висновки та пропозиції:

1. Обстежені насадження пошкоджено хворобами та шкідниками 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 Надвірнянського надлісництва, недопущення розповсюдження хвороб, стовбурних шкідників втрати технічної якості деревини, та згідно вимог «СПЛУ» на вище описаних ділянках доцільно провести суцільно санітарні рубки , а саме :

Бухтівецьке лісництво:

Квартал 60 виділ 2, площа 0,9 га.

Квартал 67 виділ 16, площа 0,9 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:

Заступник начальника
Івано-Франківської філії
ДСЛП «Львівлісозахист»
Інженер-лісопатолог І категорії
сектору нагляду
Івано-Франківської філії
ДСЛП «Львівлісозахист»

Інженер І категорії охорони та захисту лісу

Лісничий Бухтівецького лісництва

Дмитро Доцяк

Артем Кундій

Андрій Забачинський

Михайло Бордюжан

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

29.05.2025 р

м.Надвірна

Нами, заступником начальника Івано-Франківської філії ДСЛП «Львівлісозахист» Дмитром Доцяком, інженером-лісопатологом II категорії сектору нагляду Івано-Франківської філії ДСЛП «Львівлісозахист» Артемом Кундієм, інженером I категорії охорони та захисту лісу Андрієм Забачинським, лісничим Бистрицького лісництва Русланом Осташуком, було проведено лісопатологічне обстеження розладнаних насаджень на предмет доцільності проведення суцільних санітарних рубок.

Таксаційна характеристика насаджень приведена згідно таксаційного опису 2008 року.

Бистрицьке лісництво:

Квартал 61, виділ 3, площа відведена в рубку 0,5 га.

Таксаційна характеристика: квартал 61, виділ 3, площа 7,4 га, склад 7Ял2Бп1Бк, вік 49 років, повнота 0,9, бонітет 1, Н сер. – 18 м, Д сер. –20 см, запас на 1 га 350 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 9Ял1Яв+Бк+Бп, вік 66 років, повнота 0,47, бонітет 1, Н сер. – 24 м, Д сер. –25 см.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбурними гнилями. На пошкоджених деревах наявні маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурних шкідників (короїд-типограф). На ялині хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев по масі, що підлягають обов'язковій рубці становить 47%, повнота залишеної частини насадження знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 77, виділ 7, площа відведена в рубку 0,7 га.

Таксаційна характеристика: квартал 77, виділ 7, площа 3,5 га, склад 8Ял1Яц1Бк, вік 50 років, повнота 0,90, бонітет 1, Н сер. – 18 м, Д сер. –20 см, запас на 1 га 390 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Ял+Яц+Бп,Бк,Яв, вік 71 років, повнота 0,61, бонітет 1, Н сер. – 23 м, Д сер. –24 см.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбурними гнилями. На пошкоджених деревах наявні маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурних шкідників (короїд-типограф, короїд-гравер). На деяких деревах наявні плодові тіла дереворуйнівних грибів (облямований трутовик). На ялині хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами, підірваною кореневою системою нахилом стовбура понад 30° від вертикальної осі, з обідраною корою понад 3/4 периметра стовбура.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев по масі, що підлягають обов'язковій рубці становить 80%, повнота залишеної частини насадження знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 13, виділ 15, площа відведена в рубку 0,9 га.

Таксаційна характеристика: квартал 13, виділ 15, площа 12,0 га, склад 7Ял1Яц1Бк1Бп+Влс, вік 59 років, повнота 0,85, бонітет 1а, Н сер. – 23 м, Д сер. –24 см, запас на 1 га 480 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Ял+Яц,Бк,Бп, вік 76 років, повнота 0,33, бонітет 1а, Н сер. – 25 м, Д сер. –27 см.

Насадження пошкоджене кореневими та стовбурними гнилями. На пошкоджених деревах наявні маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурних шкідників (короїд-типограф, короїд-гравер). На деяких деревах наявні плодові тіла дереворуйнівних грибів (облямований трутовик). На ялині хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. Наявні дерева із поваленими та зламаними стовбурами, підірваною кореневою системою нахилом стовбура понад 30° від вертикальної осі, з обідраною корою понад 3/4 периметра стовбура.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев по масі, що підлягають обов'язковій рубці становить 85%, повнота залишеної частини насадження знизиться нижче допустимого рівня, тому на ділянці доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 22, виділ 4, площа відведена в рубку 0,3 га.

Таксаційна характеристика: квартал 22, виділ 4, площа 2,5 га, склад 7Ял1Яц1Бк1Бп, вік 33 років,

повнота 0,90, бонітет 1, Н сер. – 14 м, Д сер. – 18 см, запас на 1 га 240 м³. Категорія захисності: повнота 0,90, бонітет 1, Н сер. – 14 м, Д сер. – 18 см, запас на 1 га 240 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 9Ял1Яц+Бк, вік 50 років, повнота 0,61, бонітет 1, Н сер. – 24 м, Д сер. – 26 см.

Насадження пошкоджене кореневими гнилями. На пошкоджених деревах наявні маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурних шкідників (короїд-типограф, короїд-гравер). На ялині хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. Наявні дерева із поваленими стовбурами.

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

Висновки та пропозиції:

1. Обстежені насадження пошкоджено хворобами та шкідниками 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 Надвірнянського надлісництва, недопущення розповсюдження хвороб, стовбурних шкідників втрати технічної якості деревини, та згідно вимог «СПЛУ» на вище описаних ділянках доцільно провести суцільно санітарні рубки , а саме :

Бистрицьке лісництво:

Квартал 61 виділ 3, площа 0,5 га.

Квартал 77 виділ 7, площа 0,7 га.

Квартал 13 виділ 15, площа 0,9 га.

Квартал 22 виділ 4, площа 0,3 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:

Заступник начальника
Івано-Франківської філії
ДСЛП «Львівлісозахист»
Інженер-лісопатолог II категорії
сектору нагляду
Івано-Франківської філії
ДСЛП «Львівлісозахист»

Інженер I категорії охорони та захисту лісу

Лісничий Бистрицького лісництва

Дмитро Доцяк

Артем Кундай

Андрій Забачинський

Руслан Осташук