

## А К Т

**обстеження насаджень, що потребують суцільних санітарних рубок, в насадженнях Міжгірського надлісництва філії «Карпатський лісовий офіс» ДП «Ліси України»**

17 квітня 2025 року

селище Міжгір'я

Нами, головним спеціалістом відділу лісового та мисливського господарства у Закарпатській області Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Юрієм ЦАЛАНОМ, головою Пилипецької ОТГ Віталієм ПИРИНЕЦЬ, начальником відділу нагляду та прогнозу ДСЛП „Львівлісозахист” Зоряною КРІЛИШИН, провідним інженером-лісопатологом відділу нагляду та прогнозу ДСЛП „Львівлісозахист” Ростиславом ФЕДАКОМ, в присутності провідного інженера лісового господарства сектору лісового господарства в Закарпатській області відділу лісового господарства і відтворення лісів філії «Карпатський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Ігоря ІВАНИКА, інженера з охорони та захисту лісу 1 категорії сектору охорони і захисту лісів в Закарпатській області відділу охорони і захисту лісів філії «Карпатський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Василини БУТИ, лісничого Пилипецького лісництва Сергія ЧЕРЕПАНИНЦЯ, проведено комісійне обстеження лісових насаджень на предмет доцільності проведення в них суцільних санітарних рубок.

Таксаційна характеристика згідно матеріалів лісовпорядкування станом на 01.01.2016 років, а також фактична характеристика насаджень на день обстеження наведена в додатку 1 (“Зведена відомість насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки”).

### Пилипецьке лісництво

#### **Квартал 64, виділ 25, площа відведена в рубку 1,0 га.**

Таксаційна характеристика згідно матеріалів лісовпорядкування: квартал 64, виділ 25, площа 9,6 га, склад 10Яле, вік 77 років, повнота 0,50, бонітет 1, середня висота 24 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 350 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження уражене **опеньком осіннім**. На уражених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. Наявність темно-бурих шнурів-rizomorf та білої плівки міцелію. Наявні дерева без кори. На пошкоджених деревах наявні маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурних шкідників (короїд-типограф, короїд-гравер, шестизубий короїд). Окремі дерева з кореневими гнилями.

На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Згідно матеріалів пробної площи 82% запасу деревини, підлягає рубці. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

#### **Квартал 64, виділ 10, площа відведена в рубку 0,5 га.**

Таксаційна характеристика згідно матеріалів лісовпорядкування: квартал 64, виділ 10, площа 4,3 га, склад 10Яле+Бкл, вік 77 років, повнота

0,50, бонітет 1, середня висота 24 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 320 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження уражене **опеньком осіннім**. На уражених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. Наявність темно-бурих шнурів-rizomorf та білої плівки міцелію. Наявні дерева без кори. На пошкоджених деревах наявні маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурних шкідників (короїд-типограф, короїд-гравер, шестизубий короїд). Окремі дерева з кореневими гнилями гнилями.

На ділянці є незначна кількість поламаної та поваленої деревини.

Згідно матеріалів пробної площи 86% запасу деревини, підлягає рубці. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

#### **Квартал 60, виділ 33, площа відведена в рубку 1,0 га.**

*Таксаційна характеристика згідно матеріалів лісовпорядкування:* квартал 60, виділ 33, площа 2,8 га, склад 10Яле, вік 50 років, повнота 0,80, бонітет 1, середня висота 20 м, середній діаметр 22 см, запас на 1 га 450 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження уражене **опеньком осіннім**. На уражених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. Наявність темно-бурих шнурів-rizomorf та білої плівки міцелію. Наявні дерева без кори. На пошкоджених деревах наявні маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурних шкідників (короїд-типограф, короїд-гравер, шестизубий короїд). Окремі дерева з кореневими гнилями гнилями.

На ділянці є незначна кількість поламаної деревини.

Згідно матеріалів пробної площи 78% запасу деревини, підлягає рубці. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

#### **Квартал 63, виділ 20д1, площа відведена в рубку 1,0 га.**

*Таксаційна характеристика згідно матеріалів лісовпорядкування:* квартал 63, виділ 20, площа 4,0 га, склад 10Яле+Бкл, вік 40 років, повнота 0,80, бонітет 1а, середня висота 18 м, середній діаметр 20 см, запас на 1 га 370 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження уражене **опеньком осіннім**. На уражених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. Наявність темно-бурих шнурів-rizomorf та білої плівки міцелію. Наявні дерева без кори. На пошкоджених деревах наявні маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурних шкідників (короїд-типограф, короїд-гравер, шестизубий короїд). Окремі дерева з кореневими гнилями гнилями.

На ділянці є незначна кількість поламаної деревини.

Згідно матеріалів пробної площи 78% запасу деревини, підлягає рубці. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

#### **Квартал 89, виділ 7, площа відведена в рубку 1,0 га.**

*Таксаційна характеристика згідно матеріалів лісовпорядкування:* квартал 89, виділ 7, площа 30,0 га, склад 10Яле, вік 67 років, повнота 0,50, бонітет 1а, середня висота 25 м, середній діаметр 30 см, запас на 1 га 340 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: захисні ліси.

Насадження уражене **опеньком осіннім**. На уражених деревах корона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. Наявність темно-бурих шнурів-ризоморф та білої плівки міцелію. Наявні дерева без кори. На пошкоджених деревах наявні маточні, личинкові ходи та шлюбні камери стовбурних шкідників (короїд-типовраф, короїд-гравер, шестизубий короїд). Окремі дерева з кореневими гнилями гнилями.

На ділянці є незначна кількість поламаної деревини.

Згідно матеріалів пробної площи 86% запасу деревини, підлягає рубці. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

#### **Висновки та пропозиції:**

Обстеження проведено на загальній площині **4,5 га**.

1. З метою наведення належного санітарного стану, недопущення розповсюдження хвороб та стовбурових шкідників, втрати технічної якості деревини, керуючись „СПЛУ“ вважаємо за доцільне провести:

- суцільні санітарні рубки на загальній площині **4,5 га**, загальною кубомасою 633 м<sup>3</sup>, ліквідної 550 м<sup>3</sup>; ділової - 123 м<sup>3</sup>, а саме:

#### **Пилипецьке лісництво**

Квартал 64, виділ 25, площа 1,0 га; загальною кубомасою - 115 м<sup>3</sup>, в т.ч. ліквідної 99 м<sup>3</sup>; ділової - 23 м<sup>3</sup>;

Квартал 64, виділ 10, площа 0,5 га; загальною кубомасою - 68 м<sup>3</sup>, в т.ч. ліквідної 59 м<sup>3</sup>; ділової - 8 м<sup>3</sup>;

Квартал 60, виділ 33, площа 1,0 га; загальною кубомасою – 128 м<sup>3</sup>, в т.ч. ліквідної 112 м<sup>3</sup>; ділової - 26 м<sup>3</sup>;

Квартал 63, виділ 20д1, площа 1,0 га; загальною кубомасою – 192 м<sup>3</sup>, в т.ч. ліквідної 164 м<sup>3</sup>; ділової - 46 м<sup>3</sup>;

Квартал 89, виділ 7, площа 1,0 га; загальною кубомасою – 130 м<sup>3</sup>, в т.ч. ліквідної 116 м<sup>3</sup>; ділової - 20 м<sup>3</sup>.

2. Санітарні рубки провести у терміни відповідно до вимог встановлених Санітарними правилами в лісах України.

3. Відведення дерев в рубку провести з врахуванням вимог чинного природоохоронного та лісового законодавства.

4. На основі актів огляду місць рубок забезпечити заходи з відновлення лісів відповідно до Правил відтворення лісів, затверджених постановою КМУ від 01.03.2007 р. № 303.

5. Геодезична зйомка, суцільний перелік дерев, відбір модельних дерев та обчислення матеріально-грошової оцінки лісосік проведено посадовими особами відділу таксації філії «Карпатський лісовий офіс» ДП «Ліси України».

6. Провести заходи щодо оздоровлення, запобігання зараженню або пошкодженню суміжних насаджень.

До акту додається:

1. Зведена відомість насадження, що потребує суцільної санітарної рубки.
2. Зведена відомість пробної площині, яка закладена у насадженні, що потребує суцільної санітарної рубки.
3. Плани ділянок відведеніх в рубку.

Головний спеціаліст

відділу лісового та мисливського господарства

у Закарпатській області

Західного міжрегіонального управління  
лісового та мисливського господарства



Юрій ЦАЛАН

Голова Пилипецької ОТГ



Віталій ПИРИНЕЦЬ

Начальник відділу нагляду та прогнозу  
ДСЛП „Львівлісозахист”



Зоряна КРІЛИШИН

Провідний інженер-лісопатолог  
відділу нагляду і прогнозу  
ДСЛП „Львівлісозахист”



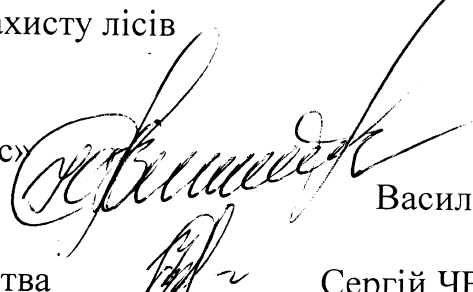
Ростислав ФЕДАК

Провідний інженер лісового господарства  
сектору лісового господарства  
в Закарпатській області  
відділу лісового господарства і відтворення лісів  
філії «Карпатський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



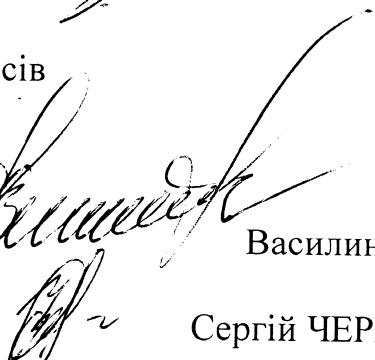
Ігор ІВАНИК

Інженер з охорони та захисту лісу  
1 категорії сектору охорони і захисту лісів  
в Закарпатській області  
відділу охорони і захисту лісів  
філії «Карпатський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»



Василіна БУТА

Лісничий Пилипецького лісництва



Сергій ЧЕРЕПАНИНЕЦЬ