

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

21 березня 2025 року

смт. Ясіня

Нами, головним спеціалістом відділу лісового та мисливського господарства у Закарпатській області Ігорем КОЦУРОМ, заступником селищного голови Ясінянської селищної ради Сергієм ТИМОЩЕНКО, інженером-лісопатологом відділу діагностики ДСЛП «Львівлісозахист» Іваном ЧИЧЕРСЬКИМ, за участю лісничого Чорнотисянського лісництва Володимира ЗЕЛІНСЬКОГО проведено комісійне обстеження лісового насадження на предмет доцільності проведення в ньому суцільної санітарної рубки.

Матеріали відведення і таксації лісосік наведені згідно даних наданих працівниками філії «Карпатський лісовий офіс» ДП «Ліси України». Таксаційна характеристика згідно матеріалів лісовпорядкування станом на 01.01.2011 року, а також фактична характеристика насаджень на день обстеження наведена в Зведеній відомості насаджень, що потребують проведення суцільних санітарних рубок.

**Чорнотисянське лісництво**

**Квартал 1, виділ 18, площа відведена в рубку 0,8 га.**

*Таксаційна характеристика:* кв. 1, вид. 18, площа 9,8 га, склад 9Яле1Бкл+Яв вік 57 років, повнота 0,90, бонітет 1а, середня висота 25 м, середній діаметр 24 см, запас на 1 га 640 м<sup>3</sup>.

Категорія захисності: рекреаційно-оздоровчі ліси поза межами зелених зон.

Насадження пошкоджене опеньком осіннім, кореневою губкою, стовбурними шкідниками. На пошкоджених деревах крона ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скupчення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-ризоморф та білої плівки міцелію. Трутовиками (наявні дерева з плодовими тілами дереворуйнівних грибів). Гнилевими хворобами кореневої системи та стовбурів (пошкодження охоплює більше 2/3 периметра стовбура). Наявні вітровальні та вітроломні дерева.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев (до загального запасу деревини), що підлягають рубці становить 67%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

## **Квартал 5, виділ 20, площа відведена в рубку 0,5 га.**

*Таксаційна характеристика:* кв. 5, вид. 20, площа 13,6 га, склад 8Яле2Яв+Бкл вік 72 років, повнота 0,75, бонітет 1а, середня висота 27 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 500 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: ліси протиерозійні.

Насадження пошкоджене **опеньком осіннім**, кореневою губкою, стовбурними шкідниками. На пошкоджених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скупчення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-ризоморф та білої плівки міцелію. Трутовиками (наявні дерева з плодовими тілами дереворуйнівних грибів). Гнилевими хворобами кореневої системи та стовбурів (пошкодження охоплює більше 2/3 периметра стовбура). Наявні вітровальні та вітроломні дерева.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев (до загального запасу деревини), що підлягають рубці становить 73%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

## **Квартал 5, виділ 21, площа відведена в рубку 0,3 га.**

*Таксаційна характеристика:* кв. 5, вид. 21, площа 9,4 га, склад 10Яле+Яцб вік 72 років, повнота 0,80, бонітет 1а, середня висота 27 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 600 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: ліси протиерозійні.

Насадження пошкоджене **опеньком осіннім**, кореневою губкою, стовбурними шкідниками. На пошкоджених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скупчення смоли у вигляді набряків. Наявність темно-бурих шнурів-ризоморф та білої плівки міцелію. Трутовиками (наявні дерева з плодовими тілами дереворуйнівних грибів). Гнилевими хворобами кореневої системи та стовбурів (пошкодження охоплює більше 2/3 периметра стовбура). Наявні вітровальні та вітроломні дерева.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев (до загального запасу деревини), що підлягають рубці становить 75%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

## **Висновки та пропозиції:**

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 площи 1,6 га; загальною кубомасою 884 м<sup>3</sup> в т. ч. ліквідної – 809 м<sup>3</sup>, ділової – 382 м<sup>3</sup>;

## Чорнотисянське лісництво

Кв. 1, вид. 18, площа 0,8 га; загальною кубомасою  $355 \text{ м}^3$ , в т. ч. ліквідної –  $320 \text{ м}^3$ , ділової –  $156 \text{ м}^3$ ;

Кв. 5, вид. 20, площа 0,5 га; загальною кубомасою  $323 \text{ м}^3$ , в т. ч. ліквідної –  $299 \text{ м}^3$ , ділової –  $132 \text{ м}^3$ ;

Кв. 5, вид. 21, площа 0,3 га; загальною кубомасою  $206 \text{ м}^3$ , в т. ч. ліквідної –  $190 \text{ м}^3$ , ділової –  $94 \text{ м}^3$ ;

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

До акту додається:

1. Зведена відомість насаджень, що потребують проведення суцільних санітарних рубок.
2. Зведена відомість пробних площ закладених у насадженнях, які потребують проведення суцільних санітарних рубок.
3. План відведених в рубку ділянок.

Головний спеціаліст відділу лісового  
та мисливського господарства у  
Закарпатській області

Ігор КОЦУР

Заступник селищного голови  
Ясінянської селищної ради

Сергій ТИМОЩЕНКО

Інженер-лісопатолог відділу діагностики  
ДСЛП «Львівлісозахист»

Іван ЧИЧЕРСЬКИЙ

Лісничий Чорнотисянського лісництва

Володимир ЗЕЛІНСЬКИЙ