

**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 Станиславського лісництва Степана ЦУПЕРЯКА 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.

**Станиславське лісництво**

**Квартал 3, виділ 4, площа відведена в рубку 0,7 га.**

*Таксаційна характеристика:* кв. 3, вид. 4, площа 11,8 га, склад 10Яле+Влс+Бкл+ Яв вік 52 років, повнота 0,80, бонітет 16, середня висота 25 м, середній діаметр 26 см, запас на 1 га 560 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

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 4, виділ 26, площа відведена в рубку 0,8 га.**

*Таксаційна характеристика:* кв. 4, вид. 26, площа 19,0 га, склад 8Яле1Яв1Бкл вік 60 років, повнота 0,80, бонітет 1а, середня висота 26 м, середній діаметр 26 см, запас на 1 га 490 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: ліси протиерозійні.

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 70%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

#### **Квартал 6, виділ 20д1, площа відведена в рубку 1,0 га.**

**Таксаційна характеристика:** кв. 6, вид. 20, площа 15,0 га, склад 10Яле вік 51 років, повнота 0,70, бонітет 1а, середня висота 23 м, середній діаметр 24 см, запас на 1 га 410 м<sup>3</sup>. Категорія захисності: ліси протиерозійні.

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 69%. 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 площині 2,5 га; загальною кубомасою 1456 м<sup>3</sup> в т. ч. ліквідної – 1100 м<sup>3</sup>, ділової – 506 м<sup>3</sup>;

#### **Станиславське лісництво**

Кв. 3, вид. 4, площа 0,7 га; загальною кубомасою 460 м<sup>3</sup>, в т. ч. ліквідної – 328 м<sup>3</sup>, ділової – 163 м<sup>3</sup>;

Кв. 4, вид. 26, площа 0,8 га; загальною кубомасою  $451 \text{ м}^3$ , в т. ч. ліквідної –  $343 \text{ м}^3$ , ділової –  $141 \text{ м}^3$ ;

Кв. 6, вид. 20д1, площа 1,0 га; загальною кубомасою  $545 \text{ м}^3$ , в т. ч. ліквідної –  $429 \text{ м}^3$ , ділової –  $202 \text{ м}^3$ ;

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

Заступник селищного голови  
Ясінянської селищної ради

Інженер-лісопатолог відділу діагностики  
ДСЛП «Львівлісозахист»

Лісничий Станиславського лісництва

Ігор КОЦУР

Сергій ТИМОЩЕНКО

Іван ЧИЧЕРСЬКИЙ

Степан ЦУПЕРЯК