

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

28 березня 2025 року

с. Луги

Нами, головним спеціалістом відділу лісового та мисливського господарства у Закарпатській області Юрієм ЦАЛАНОМ, заступником сільського голови Богданської сільської ради Ярославом ДАНИЛЮКОМ, начальником відділу діагностики ДСЛП «Львівлісозахист» Юрієм КРАМАРЦЕМ, за участю лісничого Говерлянського лісництва Михайла БОГУНЯКА 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.

Говерлянське лісництво

Квартал 15, виділ 30д2, площа відведена в рубку 1,0 га.

Таксаційна характеристика: кв. 15, вид. 30, площа 5,2 га, склад 9Яле1Бкл+Яцб+Яв вік 61 років, повнота 0,85, бонітет 1в, середня висота 31 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 680 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 9Яле1Бкл+Яв+Яцб+Яс вік 76 років, повнота 0,73, бонітет 1а, середня висота 29 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 633 м³.

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 58%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 20, виділ 8д7, площа відведена в рубку 0,8 га.

Таксаційна характеристика: кв. 20, вид. 8, площа 40,0 га, склад 10Яле вік 81 років, повнота 0,85, бонітет 1б, середня висота 33 м, середній діаметр 36 см, запас на 1 га 840 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 6Ялє3Яцб1Бкл вік 96 років, повнота 0,74, бонітет 1, середня висота 29,2 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 676 м³.

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 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 площині відсоток дерев (до загального запасу деревини), що підлягають рубці становить 61%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 20, виділ 8д8, площа відведена в рубку 0,7 га.

Таксаційна характеристика: кв. 20, вид. 8, площа 40,0 га, склад 10Яле вік 81 років, повнота 0,85, бонітет 1б, середня висота 33 м, середній діаметр 36 см, запас на 1 га 840 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 5Ялє4Яцб1Бкл+Яв вік 96 років, повнота 0,90, бонітет 2, середня висота 25,5 м, середній діаметр 28 см, запас на 1 га 883 м³.

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 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 площині відсоток дерев (до загального запасу деревини), що підлягають рубці становить 69%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 23, виділ 25д1, площа відведена в рубку 0,8 га.

Таксаційна характеристика: кв. 23, вид. 25, площа 12,1 га, склад 10Яле+Яв вік 61 років, повнота 0,85, бонітет 1в, середня висота 31 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 930 м³. Категорія захисності: ліси протиерозійні.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле+Бкл+Яв+ Яцб вік 76 років, повнота 0,70, бонітет 1б, середня висота 31,7 м, середній діаметр 36 см, запас на 1 га 606 м³.

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 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 площині відсоток дерев (до загального запасу деревини), що підлягають рубці становить 57%. 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 3,3 га; загальною кубомасою 2277 м³ в т. ч. ліквідної – 1942 м³, ділової – 1267 м³;

Говерлянське лісництво

Кв. 15, вид. 30д2, площа 1,0 га; загальною кубомасою 633 м³, в т. ч. ліквідної – 526 м³, ділової – 341 м³;

Кв. 20, вид. 8д7, площа 0,8 га; загальною кубомасою 541 м³, в т. ч. ліквідної – 452 м³, ділової – 304 м³;

Кв. 20, вид. 8д8, площа 0,7 га; загальною кубомасою 618 м³, в т. ч. ліквідної – 520 м³, ділової – 315 м³;

Кв. 23, вид. 25д1, площа 0,8 га; загальною кубомасою 485 м³, в т. ч. ліквідної – 444 м³, ділової – 307 м³;

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

Юрій ЦАЛАН

Заступник сільського голови
Богданської сільської ради

Ярослав ДАНИЛЮК

Начальник відділу діагностики
ДСЛП «Львівлісозахист»

Юрій КРАМАРЕЦЬ

Лісничий Говерлянського лісництва

Михайло БОГУНЯК