

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, інженером-лісопатологом відділу діагностики ДСЛП «Львівлісозахист» Іваном ЧИЧЕРСЬКИМ, за участю лісничого Білотисянського лісництва Миколи ШЕМОТА 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.

Білотисянське лісництво

Квартал 5, виділ 5д2, площа відведена в рубку 0,9 га.

Таксаційна характеристика: кв. 5, вид. 5, площа 29,5 га, склад 9Яле1Бкл вік 59 років, повнота 0,75, бонітет 1б, середня висота 29 м, середній діаметр 30 см, запас на 1 га 640 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле+Бкл+Яв+Яс вік 74 років, повнота 0,71, бонітет 1а, середня висота 30,8 м, середній діаметр 36 см, запас на 1 га 697 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 площі відсоток дерев (до загального запасу деревини), що підлягають рубці становить 64%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 5, виділ 5д3, площа відведена в рубку 1,0 га.

Таксаційна характеристика: кв. 5, вид. 5, площа 29,5 га, склад 9Яле1Бкл вік 59 років, повнота 0,75, бонітет 16, середня висота 29 м, середній діаметр 30 см, запас на 1 га 640 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле+Бкл+Яв+Яс вік 74 років, повнота 0,75, бонітет 16, середня висота 31,8 м, середній діаметр 40 см, запас на 1 га 640 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 площі відсоток дерев (до загального запасу деревини), що підлягають рубці становить 60%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 22, виділ 1д2, площа відведена в рубку 0,8 га.

Таксаційна характеристика: кв. 22, вид. 1, площа 1,7 га, склад 10Яле+Яцб+Бкл вік 72 років, повнота 0,60, бонітет 16, середня висота 29 м, середній діаметр 30 см, запас на 1 га 570 м³. Категорія захисності: рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле+Яцб+Бкл+ Яв+Влс вік 87 років, повнота 0,55, бонітет 1, середня висота 28,2 м, середній діаметр 28 см, запас на 1 га 398 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 площі відсоток дерев (до загального запасу деревини), що підлягають рубці становить 52%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 22, виділ 3д2, площа відведена в рубку 1,0 га.

Таксаційна характеристика: кв. 22, вид. 3, площа 3,3 га, склад 10Яле+Бкл+Яв вік 102 років, повнота 0,50, бонітет 1а, середня висота 33 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 600 м³. Категорія захисності: ОЗДЛ лісові ділянки на дуже стрімких гірських схилах.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле+Яцб+Бкл +Яв вік 117 років, повнота 0,49, бонітет 1, середня висота 31,7 м, середній діаметр 40 см, запас на 1 га 487 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 площі відсоток дерев (до загального запасу деревини), що підлягають рубці становить 49%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 29, виділ 1д1, площа відведена в рубку 1,0 га.

Таксаційна характеристика: кв. 29, вид. 1, площа 18,2 га, склад 10Яле вік 59 років, повнота 0,80, бонітет 1в, середня висота 30 м, середній діаметр 28 см, запас на 1 га 750 м³. Категорія захисності: рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон.

При обстеженні встановлено: склад 10Яле+Яцб+Бкл+ Яв вік 74 років, повнота 0,71, бонітет 1а, середня висота 30,2 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 675 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 площі відсоток дерев (до загального запасу деревини), що підлягають рубці становить 66%. 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 площі 4,7 га; загальною кубомасою 2747 м³ в т. ч. ліквідної – 2241 м³, ділової – 1613 м³;

Білотисянське лісництво

Кв. 5, вид. 5д2, площа 0,9 га; загальною кубомасою 627 м³, в т. ч. ліквідної – 446 м³, ділової – 328 м³;

Кв. 5, вид. 5д3, площа 1,0 га; загальною кубомасою 640 м³, в т. ч. ліквідної – 511 м³, ділової – 370 м³;

Кв. 22, вид. 1д2, площа 0,8 га; загальною кубомасою 318 м³, в т. ч. ліквідної – 294 м³, ділової – 154 м³;

Кв. 22, вид. 3д2, площа 1,0 га; загальною кубомасою 487 м³, в т. ч. ліквідної – 415 м³, ділової – 295 м³;

Кв. 29, вид. 1д1, площа 1,0 га; загальною кубомасою 675 м³, в т. ч. ліквідної – 575 м³, ділової – 466 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

Інженер-лісопатолог відділу діагностики
ДСЛП «Львівлісозахист»

Іван ЧИЧЕРСЬКИЙ

Лісничий Білотисянського лісництва

Микола ШЕМОТА