

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

м. Рахів

Нами, головним спеціалістом відділу лісового та мисливського господарства у Закарпатській області Ігорем КОЦУРОМ, старостою села Видричка Богданської сільської ради Миколою КОВАЧУКОМ, інженером-лісопатологом відділу діагностики ДСЛП «Львівлісозахист» Іваном ЧИЧЕРСЬКИМ, за участю лісничого Богданського лісництва Едуарда ШКУРКО 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.

Богданське лісництво

Квартал 11, виділ 15д16, площа відведена в рубку 0,4 га.

Таксаційна характеристика: кв. 11, вид. 15, площа 43,0 га, склад 7Яле2Бкл(57)1Бкл (77) вік 77 років, повнота 0,75, бонітет 1а, середня висота 29 м, середній діаметр 28 см, запас на 1 га 480 м³. 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 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 62%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 19, виділ 3д4, площа відведена в рубку 0,7 га.

Таксаційна характеристика: кв. 19, вид. 3, площа 11,0 га, склад 9Яле1Бкл вік 71 років, повнота 0,80, бонітет 1в, середня висота 32 м, середній діаметр 36 см, запас на 1 га 760 м³. 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 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 63%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 22, виділ 14д1, площа відведена в рубку 0,8 га.

Таксаційна характеристика: кв. 22, вид. 14, площа 3,8 га, склад 7Яле2Бкл1Яв+Яцб вік 60 років, повнота 0,90, бонітет 1б, середня висота 28 м, середній діаметр 28 см, запас на 1 га 640 м³. 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 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 76%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 8, виділ 10д2, площа відведена в рубку 0,7 га.

Таксаційна характеристика: кв. 8, вид. 10, площа 13,0 га, склад 8Яле1Яцб1Бкл вік 53 років, повнота 0,70, бонітет 1в, середня висота 28 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 585 м³. 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 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 67%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 8, виділ 13д4, площа відведена в рубку 1,0 га.

Таксаційна характеристика: кв. 8, вид. 13, площа 15,0 га, склад 10Яле+Бкл вік 66 років, повнота 0,70, бонітет 1б, середня висота 30 м, середній діаметр 34 см, запас на 1 га 670 м³. 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 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.

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 3,6 га; загальною кубомасою 2258 м³ в т. ч. ліквідної – 1965 м³, ділової – 1268 м³;

Богданське лісництво

Кв. 11, вид. 15д16, площа 0,4 га; загальною кубомасою 293 м³, в т. ч. ліквідної – 254 м³, ділової – 136 м³;

Кв. 19, вид. 3д4, площа 0,7 га; загальною кубомасою 488 м³, в т. ч. ліквідної – 404 м³, ділової – 272 м³;

Кв. 22, вид. 14д1, площа 0,8 га; загальною кубомасою 616 м³, в т. ч. ліквідної – 556 м³, ділової – 324 м³;

Кв. 8, вид. 10д2, площа 0,7 га; загальною кубомасою 416 м³, в т. ч. ліквідної – 370 м³, ділової – 275 м³;

Кв. 8, вид. 13д4, площа 1,0 га; загальною кубомасою 445 м³, в т. ч. ліквідної – 381 м³, ділової – 261 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



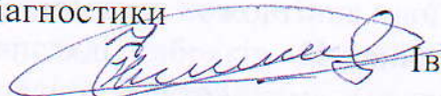
Ігор КОЦУР

Староста с. Видричка Богданської сільської ради



Микола КОВАЧУК

Інженер-лісопатолог відділу діагностики ДСЛП «Львівлісозахист»



Іван ЧИЧЕРСЬКИЙ

Лісничий Богданського лісництва



Едуард ШКУРКО