

А К Т

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

13 лютого 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, начальником Закарпатського ОЛПП ДСЛП «Львівлісозахист» Олександром ГАЙЧЕНЯ, інженером-лісопатологом Закарпатського ОЛПП ДСЛП «Львівлісозахист» Олегом СТЕБЕЛЕЦЬКИМ, 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 8, виділ 13д3, площа відведена в рубку 0,6 га.

Таксаційна характеристика: кв. 8, вид. 13, площа 15,0 га, склад 10Яле+Бкл вік 66 років, повнота 0,70, бонітет 16, середня висота 30 м, середній діаметр 34 см, запас на 1 га 660 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження пошкоджене кореневою губкою, опеньком осіннім, 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 вітроломні дерева.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев, що підлягають рубці становить 52%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 11, виділ 9д1, площа відведена в рубку 0,5 га.

Таксаційна характеристика: кв. 11, вид. 9, площа 18,0 га, склад 10Яле вік 61 років, повнота 0,90, бонітет 16, середня висота 29 м, середній діаметр 28 см, запас на 1 га 780 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження пошкоджене кореневою губкою, опеньком осіннім, 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 вітроломні дерева.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев, що підлягають рубці становить 52%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 11, виділ 15д13, площа відведена в рубку 0,6 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 460 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження пошкоджене кореневою губкою, опеньком осіннім, стовбурними шкідниками. На пошкоджених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скучення 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 вітроломні дерева.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев, що підлягають рубці становить 63%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 11, виділ 15д14, 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 460 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження пошкоджене кореневою губкою, опеньком осіннім, стовбурними шкідниками. На пошкоджених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скучення 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 вітроломні дерева.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев, що підлягають рубці становить 66%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 11, виділ 15д15, площа відведена в рубку 1,0 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 460 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження пошкоджене кореневою губкою, опеньком осіннім, стовбурними шкідниками. На пошкоджених деревах крони ажурна, хвоя дрібна, укорочена, блідо-зелена. Спостерігається пожовтіння хвої. В основі стовбурів і на коренях скучення 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 вітроломні дерева.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев, що підлягають рубці становить 61%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 11, виділ 23д4, площа відведена в рубку 0,7 га.

Таксаційна характеристика: кв. 11, вид. 23, площа 13,7 га, склад 8Яле2Бкл вік 72 років, повнота 0,75, бонітет 1б, середня висота 29 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 580 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження пошкоджене кореневою губкою, опеньком осіннім, 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 вітроломні дерева.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев, що підлягають рубці становить 52%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 20, виділ 44д1, площа відведена в рубку 1,0 га.

Таксаційна характеристика: кв. 20, вид. 44, площа 6,2 га, склад 9Яле1Бкл+Яв вік 56 років, повнота 0,80, бонітет 1а, середня висота 24 м, середній діаметр 24 см, запас на 1 га 430 м³. Категорія захисності: рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон.

Насадження пошкоджене кореневою губкою, опеньком осіннім, 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 вітроломні дерева.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев, що підлягають рубці становить 60%. Доцільно провести суцільну санітарну рубку.

Квартал 25, виділ 39д2, площа відведена в рубку 0,3 га.

Таксаційна характеристика: кв. 25, вид. 39, площа 17,2 га, склад 10Яле+Бкл вік 59 років, повнота 0,70, бонітет 1в, середня висота 30 м, середній діаметр 32 см, запас на 1 га 710 м³. Категорія захисності: експлуатаційні ліси.

Насадження пошкоджене кореневою губкою, опеньком осіннім, 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 вітроломні дерева.

Згідно матеріалів пробної площи відсоток дерев, що підлягають рубці становить 54%. 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 5,1 га; загальною кубомасою 3032 м³ в т. ч. ліквідної – 2552 м³, ділової – 1338 м³;

Богданське лісництво

Кв. 8, вид. 13д3, площа 0,6 га; загальною кубомасою 356 м³, в т. ч. ліквідної – 301 м³, ділової – 153 м³;

Кв. 11, вид. 9д1, площа 0,5 га; загальною кубомасою 339 м³, в т. ч. ліквідної – 286 м³, ділової – 139 м³;

Кв. 11, вид. 15д13, площа 0,6 га; загальною кубомасою 515 м³, в т. ч. ліквідної – 424 м³, ділової – 245 м³;

Кв. 11, вид. 15д14, площа 0,4 га; загальною кубомасою 375 м³, в т. ч. ліквідної – 308 м³, ділової – 169 м³;

Кв. 11, вид. 15д15, площа 1,0 га; загальною кубомасою 685 м³, в т. ч. ліквідної – 556 м³, ділової – 280 м³;

Кв. 11, вид. 23д4, площа 0,7 га; загальною кубомасою 287 м³, в т. ч. ліквідної – 244 м³, ділової – 119 м³;

Кв. 20, вид. 44д1, площа 1,0 га; загальною кубомасою 388 м³, в т. ч. ліквідної – 352 м³, ділової – 192 м³;

Кв. 25, вид. 39д2, площа 0,3 га; загальною кубомасою 87 м³, в т. ч. ліквідної – 81 м³, ділової – 42 м³;

1. Суцільну санітарну рубку 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 відведеніх в рубку ділянок.

Головний спеціаліст відділу лісового
та мисливського господарства у
Закарпатській області



Ігор КОЦУР

Староста с. Видричка Богданської
сільської ради



Микола КОВАЧУК

Начальник Закарпатського ОЛПП
ДСЛП «Львівлісозахист»



Олександр ГАЙЧЕНЯ

Інженер-лісопатолог Закарпатського ОЛПП
ДСЛП «Львівлісозахист»



Олег СТЕБЕЛЕЦЬКИЙ

Лісничий Богданського лісництва



Едуард ШКУРКО