

А К Т

лісопатологічного обстеження насаджень на доцільність
призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану лісів,
а саме вибіркового санітарного рубку в насадженнях **Бережанського
надлісництва філії «Подільський лісовий офіс» ДП «Ліси України»**

12 лютого 2025 року

Бережанське надлісництво

Нами, начальником відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Зоряною КРІЛИШИН, інженером-лісопатологом Тернопільського ОЛПП ДСЛП «Львівлісозахист» Марією МАКАРОЮ, провідним інженером-лісопатологом відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Ростиславом ФЕДАКОМ, інженером-лісопатологом відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Миколою ВИСОЧАНСЬКИМ, в присутності помічника начальника Бережанського надлісництва філії «Подільський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Миколи КОВАЛЬЧУКА, за участю інженера лісового господарства I категорії відділу лісового господарства філії «Подільський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Оксани БРИЛІНСЬКОЇ, інженера охорони та захисту лісу I категорії Бережанського надлісництва філії «Подільський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Володимира КУСТОВА та лісової охорони надлісництва з **04 лютого по 12 лютого 2025 року** проведено обстеження лісових насаджень на предмет доцільності проведення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркового санітарного рубку.

Лісопатологічне обстеження проводилося рекогносцирувальним методом з веденням лісопатологічного журналу, з уточненням меж ділянок, в яких планується проведення вибіркового санітарного рубку, шляхом проходження по периметру та по ходових лініях, з метою визначення видового складу хвороб, шкідників та інших патологій лісових насаджень, встановлення ступені пошкодження дерев, які підлягають обов'язковому вирубуванню згідно вимог «Санітарних правил в лісах України». (далі – СПЛУ).

Лісопатологічний журнал в розрізі лісництв додається, таксаційна характеристика насаджень взята із матеріалів лісовпорядкування станом на 01.01.2014 року.

Всього лісопатологічне обстеження насаджень на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану, а саме вибіркового санітарного рубку проведено на загальній площі **468,9 га**.

Завалівське лісництво

Квартал 8, виділ 31, площа 1,6 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з трутовиками та водяними пагонами. Наявні дерева дуба з поперечним раком. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Квартал 10, виділ 1, площа 0,6 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з трутовиками та некротно-раковими хворобами. Наявні дерева з опеньком осіннім. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 12, виділ 1, площа 10,0 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з трутовиками та некротно-раковими хворобами. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 20, виділ 12, площа 2,8 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 41, виділ 15, площа 10,0 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з некротно-раковими хворобами. Наявні дерева з опеньком осіннім. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 49, виділ 2, площа 1,3 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з омелою. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 49, виділ 9, площа 1,8 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з нахилом. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 49, виділ 10, площа 3,6 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з нахилом. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 50, виділ 11, площа 4,9 га.

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 52, виділ 9, площа 2,0 га.

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева з опеньком осіннім. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Золотопотіцьке лісництво

Квартал 46, виділ 17, площа 10,5 га.

Насадження уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з трутовиками. Наявні сухостійні дерева берези. На ділянці є незначна кількість вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 39, виділ 7, площа 1,9 га.

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева з водяними пагонами. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 36, виділ 2, площа 3,7 га.

Насадження уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева з трутовиками та водяними пагонами. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 62, виділ 7, площа 2,7 га.

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева з водяними пагонами. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 62, виділ 8, площа 1,2 га.

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева з водяними пагонами. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 51, виділ 12, площа 3,9 га.

Насадження уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева з нахилом. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. На ділянці є незначна кількість вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 3, виділ 6, площа 2,8 га.

Насадження уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева з стовбуровими шкідниками. Окремі дерева з водяними пагонами. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 66, виділ 7, площа 7,0 га.

Насадження уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева з нахилом. Окремі дерева з водяними пагонами. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 66, виділ 13, площа 2,1 га.

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 74, виділ 2, площа 1,4 га.

Насадження уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева з стовбуровими шкідниками. Окремі дерева дуба з поперечним раком. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 51, виділ 25, площа 2,0 га.

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 75, виділ 3, площа 0,6 га.

Насадження поодинокі пошкоджені **стовбуровими шкідниками**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 75, виділ 4, площа 1,0 га.

Насадження поодинокі пошкоджені **стовбуровими шкідниками**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Урманське лісництво

Квартал 47, виділ 1, площа 17,5 га.

Насадження уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева пошкоджені стовбуровими шкідниками та із смоляними потоками. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 54, виділ 16, площа 3,3 га.

Насадження уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з некрозно-раковими хворобами та морозобійними тріщинами. Наявні дерева з трутовиками та стовбуровими шкідниками. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 34, виділ 21, площа 2,5 га.

Насадження уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева уражені опеньком осіннім та пошкоджені стовбуровими шкідниками. Наявні дерева з трутовиками та нахилом. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 58, виділ 13, площа 7,3 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 58, виділ 12, площа 2,0 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Найвні сухостійні дерева берези та дерева з трутовиками. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 58, виділ 4, площа 4,0 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Найвні сухостійні дерева берези. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 61, виділ 14, площа 3,0 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 60, виділ 15, площа 1,2 га.

Насадження поодиноким пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Конюхівське лісництво

Квартал 9, виділ 22, площа 4,2 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 16, виділ 3, площа 7,9 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева з водяними пагонами. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 1, виділ 10, площа 7,4 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 30, виділ 4, площа 9,3 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Бережанське лісництво

Квартал 8, виділ 3, площа 4,6 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 3, виділ 5, площа 6,5 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 67, виділ 6, площа 7,7 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена

звичайного та відмирання його кореневої системи. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 73, виділ 11, площа 5,8 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 41, виділ 16, площа 4,3 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева пошкоджені стовбуровими шкідниками. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Литвинівське лісництво

Квартал 86 виділ 11 площа 8,4 га (в рубку 2,4 га) – дерева граба звичайного, берези повислої, деякі дерева дуба звичайного та інших порід уражені стовбуровими гнилями, окремі сухостійні та всихаючі. Наявні дерева ясена звичайного уражені некрозом кореневої системи.

Також присутні дерева вітровальні, зломані та із підірваною кореневою системою.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 90 виділ 8 площа 12,0 га (в рубку 6,0 га) – береза повисла, осика та деякі дерева інших порід уражені стовбуровими та прикореневими гнилями та з наявними плодовими тілами дереворуйнівних грибів. Присутні дерева ясена звичайного уражені некрозом кореневої системи.

Деякі дерева вітровальні, сильно ослаблені, сухостійні або всихаючі.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 90 виділ 4 площа 9,4 га (в рубку 5,0 га) – бук, граб, береза повисла, осика та деякі дерева інших порід уражені стовбуровими гнилями в різних частинах стовбура, також присутні плодові тіла дереворуйнівних грибів. Наявні дерева ясена звичайного уражені некрозом кореневої системи, вітровальні.

Деякі дерева вітровальні та вітроломні, сильно ослаблені, сухостійні або всихаючі.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 87, виділ 1, площа 8,8 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 5, виділ 5, площа 3,0 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева ясена уражені некрозом, внаслідок чого спостерігається всихання крони дерев ясена звичайного та відмирання його кореневої системи. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 86, виділ 12, площа 1,2 га.

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, уражене стовбуровими та кореневими гнилями, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Криницьке лісництво

Квартал 9 виділ 1 площа 1,4 га – Дерева дуба звичайного уражені поперечним раком рана якого охоплює 100 відсотків периметру стовбура. Також наявні дерева дуба та граба звичайного пошкодженні стовбуровими гнилями в нижній та середній частині стовбура, деякі дерева сухостійні або всихають.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 39 виділ 17 площа 5,3 га - Граб звичайний, дуб звичайний, липа та окремі дерева інших порід уражені гнилями в нижній та середній частині стовбура. Деякі дерева з підірваною кореневою системою та нахилом стовбура, всохли або всихають.

Присутні дерева ясена звичайного уражені некрозом кореневої системи.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 39 виділ 22 площа 1,9 га – дуб звичайний, граб звичайний, липа ослаблені, уражений стовбуровими гнилями, деякі дерева сухостійні або всихає більше половини крони. На всихаючих і сильно ослаблених деревах дуба наявні отвори стовбурових шкідників.

Окремі дерева дуба уражені поперечним раком.

Присутні дерева ясена звичайного уражені некрозом кореневої системи.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 39 виділ 21 площа 0,7 га – дерева дуба звичайного, граба звичайного та деяких інших порід уражені стовбуровими та прикореневими гнилями, окремі дерева сухостійні. На стовбурах живих дерев спостерігаються розкльови кори птахами.

Деякі дерева дуба уражені поперечним раком.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 54 виділ 6 площа 4,6 га – дерева граба звичайного, дуба звичайного та деяких інших порід уражені гнилями в нижній та середній частині стовбура, окремі дерева сухостійні або із всихаючими скелетними гілками. Також присутні дерева з розколом стовбура та зламаними вершинами.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 48 виділ 1 площа 2,9 га – дерева граба звичайного, липи, окремих дерев дуба звичайного та деяких інших порід уражені стовбуровими гнилями, ослаблені, з наявними отворами стовбурових шкідників. Присутні дерева з дугоподібно вигнутими стовбурами.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 44 виділ 2 площа 8,0 га – дерева граба звичайного, дуба звичайного та деяких інших порід уражені гнилями в нижній та середній частині стовбура, окремі дерева сухостійні або всихаючі, також присутні дерева з нахилом стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Коропецьке лісництво

Квартал 15 виділ 8 площа 2,5 га – дуб звичайний, граб звичайний та деякі дерева інших порід уражені гнилями в різних частинах стовбура та крони. На окремих деревах дуба наявне ураження поперечним раком, рана якого охоплює 100 відсотків периметра стовбура. Також присутні вітровальні та вітроломні дерева.

Наявні дерева ясена звичайного всихають або всохли внаслідок некрозу кореневої системи.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 72 виділ 8 площа 0,7 га – дуб червоний, окремі дерева дуба звичайного та інших порід уражені стовбуровими та прикореневими гнилями. Деякі дерева всохли або всихають.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 72 виділ 9 площа 1,8 га – дерева дуба червоного, дуба звичайного, граба звичайного та інших порід з наявними гнилям в різних частинах стовбура та крони. На стовбурах ослаблених дерев присутні отвори стовбурових шкідників. Деякі дерева вітровальні, всохли або всихають.

Присутні дерева ясена звичайного уражені некрозом кореневої системи.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 44 виділ 11 площа 1,0 га – дуб звичайний та деякі дерева інших порід ослаблені, уражені стовбуровими гнилями, окремі дерева сухостійні або всихає більше половини крони. На всихаючих і сильно ослаблених деревах дуба наявні отвори стовбурових шкідників.

Окремі дерева дуба звичайного уражені поперечним раком.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 44 виділ 12 площа 1,7 га – дерева дуба звичайного уражені гнилями в різних частинах стовбура, деякі дерева всихаючі або сухостійні.

Ялина європейська всихає, з наявними смоляними потоками. Деякі дерева сухостійні та з підірваною кореневою системою.

Граб звичайний, береза повисла, осика та деякі дерева інших порід з наявними ознаками стовбурових гнилей, окремі сухостійні або всихаючі.

На стовбурах ослаблених дерев наявні отвори стовбурових шкідників.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 46 виділ 7 площа 1,6 га – дерева граба звичайного, дуба звичайного та інших порід уражені гнилями в нижній та середній частині стовбура, деякі всихаючі або сухостійні. Також наявні дерева з нахилом стовбура більше ніж 30 градусів від вертикальної осі.

Присутні дерева ялини європейської сухостійні або всихаючі.

Також наявні дерева на стовбурах яких спостерігаються отвори стовбурових шкідників та сліди розкльову кори птахами.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 9, виділ 1, площа 3,2 га.

Насадження поодинокі пошкоджені **стовбуровими шкідниками**. Окремі дерева уражені стовбуровими та кореневими гнилями, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Квартал 39, виділ 10, площа 0,6 га.

Насадження поодинокі пошкоджені **стовбуровими шкідниками**. Окремі дерева уражені стовбуровими та кореневими гнилями, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Язловецьке лісництво

Квартал 11, виділ 3, площа 9,0 га.

Насадження уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева граба уражені

опеньком осіннім. Наявні сухостійні дерева берези. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 11, виділ 4, площа 4,4 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева граба уражені опеньком осіннім. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 29, виділ 22, площа 3,1 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 29, виділ 14, площа 1,8 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітровальної та вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 28, виділ 12, площа 4,9 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева з трутовиками. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 32, виділ 15, площа 2,3 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітровальної та вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 13, виділ 4, площа 4,3 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева граба уражені опеньком осіннім. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 24, виділ 14, площа 4,5 га.

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева дуба з поперечним раком. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Квартал 24, виділ 13, площа 2,5 га.

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева з нахилом. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Квартал 83, виділ 3, площа 1,9 га.

Насадження поодинокі уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Квартал 25, виділ 1, площа 17,0 га.

Насадження уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева граба уражені опеньком осіннім. Наявні дерева дуба з поперечним раком. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Квартал 38, виділ 15, площа 5,8 га.

Насадження поодинокі пошкоджені **стовбуровими шкідниками**. Окремі дерева уражені стовбуровими та кореневими гнилями, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Козівське лісництво

Квартал 3, виділ 15, площа 6,1 га.

Насадження поодинокі пошкоджені **стовбуровими шкідниками**. Окремі дерева уражені стовбуровими та кореневими гнилями, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірково санітарну рубку.

Бучацьке лісництво

Квартал 9, виділ 2, площа 5,2 га.

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева уражені стовбуровими гнилями. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 9, виділ 5, площа 6,4 га.

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева уражені стовбуровими гнилями. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 8, виділ 4, площа 0,5 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 37, виділ 8, площа 8,2 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 38, виділ 17, площа 7,7 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева уражені опеньком осіннім. Наявні дерева з трутовиками. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 48, виділ 3, площа 5,4 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Наявні дерева дуба з поперечним раком. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибірккову санітарну рубку.

Квартал 48, виділ 5, площа 3,7 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість

вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 61, виділ 3, площа 1,5 га.

Насадження пошкоджене **стовбуровими шкідниками**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева уражені опеньком осіннім. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 61, виділ 7, площа 2,6 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. Окремі дерева дуба з поперечним раком. Внаслідок даних уражень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 63, виділ 4, площа 1,1 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної та вітровальної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 41, виділ 10, площа 3,8 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Підгасцьке лісництво

Квартал 2, виділ 2, площа 10,0 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 4, виділ 5, площа 8,0 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 17, виділ 1, площа 8,0 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 21, виділ 4, площа 8,0 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 26, виділ 3, площа 6,4 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Нараївське лісництво

Квартал 68, виділ 6, площа 7,4 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 6, виділ 4, площа 3,9 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Квартал 7, виділ 9, площа 5,2 га.

Насадження уражене **стовбуровими та кореневими гнилями**, що призвело до всихання та відмирання дерев. На ділянці є незначна кількість вітроломної деревини. Внаслідок даних уражень та пошкоджень дерева відмирають, а насадження втрачає біологічну стійкість.

Ступінь пошкодження насадження слабка. Доцільно провести вибіркову санітарну рубку.

Дорогичівське лісництво

Квартал 1 виділ 3 площа 10,0 га (в рубку 5,0 га) – дерева дуба звичайного, черешні та деяких інших порід з наявними стовбуровими і прикореневими гнилями, всохли або всихає більше ніж на 2/3 крони. Деякі

дерева із зломаними вершинами. Ясен звичайний сильно ослаблений, всихає внаслідок некрозу кореневої системи, деякі дерева вітровальні.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 2 виділ 11 площа 4,4 га – частина дерев дуба звичайного та деяких інших порід уражена стовбуровими гнилями.

Наявні дерева ялини європейської ослаблені, на стовбурах наявні отвори стовбурових шкідників.

Деякі дерева вітровальні і зломані.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 25 виділ 11 площа 4,0 га – дерева ялини європейської ослаблені, з наявними отворами стовбурових шкідників, деякі сухостійні та вітровальні. На стовбурах вітровальних дерев наявні ризоморфи опенька осіннього. Деякі дерева зломані.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев III-VI категорій стану.

Квартал 26 виділ 2 площа 6,2 га – дерева дуба звичайного, граба звичайного та деяких інших порід уражені стовбуровими гнилями в нижній та середній частині стовбура, деякі дерева всохли або всихають під дією природних факторів. В нижній частині стовбура наявні механічні пошкодження.

Присутні дерева ясена звичайного сильно ослаблені або всихають внаслідок некрозу кореневої системи.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 28 виділ 10 площа 2,6 га – дуб звичайний, граб звичайний та деякі дерева інших порід пошкоджені стовбуровими та прикореневими гнилями, поодинокі дерева сухостійні.

Сосна звичайна сухостійна або всихає. На стовбурах ослаблених дерев наявні отвори стовбурових шкідників.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 28 виділ 18 площа 6,3 га – дуб звичайний, граб звичайний та деякі дерева інших порід пошкоджені стовбуровими гнилями в різних частинах стовбура, поодинокі дерева сухостійні та всихають.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 29 виділ 11 площа 8,1 га – дерева дуба звичайного, граба звичайного та окремі дерева інших порід з наявними стовбуровими гнилями в нижній та середній частині стовбура, окремі дерева сухостійні.

Ялина європейська сухостійна або всихає, на стовбурах спостерігаються смоляні потоки та отвори стовбурових шкідників.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСР провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 32 виділ 9 площа 8,5 га – дерева граба звичайного, дуба звичайного, дуба червоного, черешні та деяких інших порід уражені

стовбуровими та прикореневими гнилями, сильно ослаблені, всихаючі. Присутні дерева з дугоподібно вигнутими стовбурами, поодинокі вітровальні.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев IV-VI категорій стану.

Квартал 89 виділ 33 площа 2,6 га – дерева дуба звичайного уражені стовбуровими гнилями в нижній та середній частині стовбура. Деякі дерева з наявними плодовими тілами дереворуйнівних грибів, всохли або всихають. В нижній частині стовбура наявні механічні пошкодження.

Дерева ясена звичайного уражені грибковим збудником (*Chalara fraxinea*), деякі дерева вітровальні або з підірваною кореневою системою. На стовбурах та коренях вітровальних дерев наявні ризоморфи опенька осіннього.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев III-VI категорій стану.

Квартал 92 виділ 13 площа 1,2 га – ясен звичайний уражений грибковим збудником (*Chalara fraxinea*), деякі дерева вітровальні або з підірваною кореневою системою. На стовбурах вітровальних дерев наявні ризоморфи опенька осіннього.

Дерева граба звичайного, черешні, дуба звичайного та деяких інших порід уражені гнилями в нижній та середній частині стовбура, всохли або всихають. Деякі дерева із зломаними вершинами.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев III-VI категорій стану.

Квартал 92 виділ 22 площа 4,8 га – дуб звичайний та деякі дерева інших порід уражені стовбуровими та прикореневими гнилями, поодинокі сухостійні та всихаючі.

Ясен звичайний уражений некрозом кореневої системи), частина дерев вітровальні або з підірваною кореневою системою. На стовбурах вітровальних дерев наявні ризоморфи опенька осіннього.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев III-VI категорій стану.

Квартал 92 виділ 25 площа 2,4 га – ясен звичайний уражений грибковим збудником (*Chalara fraxinea*), частина дерев вітровальні або з підірваною кореневою системою. На стовбурах вітровальних дерев наявні ризоморфи опенька осіннього.

Дерева граба звичайного, черешні та інших порід уражені стовбуровими та прикореневими гнилями, всохли або всихають.

Деякі дерева із зламаними вершинами.

Ступінь пошкодження — слабка.

Відбір у ВСП провести за рахунок дерев III-VI категорій стану.

Висновки та пропозиції:

1. Всього лісопатологічне обстеження проведено на площі **468,9 га** при цьому виявлено:

Опеньок осінній – 17,5 га, а саме:

- слабка ступінь пошкодження – 17,5 га

Стовбурові та кореневі гнилі – 418,6 га, а саме:
- слабка ступінь пошкодження – 418,6 га

Стовбурові шкідники – 32,8 га, а саме:
- слабка ступінь пошкодження – 32,8 га

2. 3 метою наведення належного санітарного стану, недопущення розповсюдження хвороб та стовбурових шкідників, втрати технічної якості деревини та згідно вимог СПЛУ провести вибіркові санітарні рубки на площі 468,9 га.

3. Санітарні рубки провести у терміни відповідно до вимог встановлених Санітарними правилами в лісах України.

4. Відведення дерев в рубку провести з врахуванням вимог чинного природоохоронного та лісового законодавства.

Начальник відділу нагляду
та прогнозу
ДСЛП "Львівлісозахист"

Зоряна КРИЛИШИН

Інженер-лісопатолог
Тернопільського ОЛПП
ДСЛП «Львівлісозахист»

Марія МАКАРА

Провідний інженер-лісопатолог
відділу нагляду та прогнозу
ДСЛП "Львівлісозахист"

Ростислав ФЕДАК

Інженер-лісопатолог відділу
нагляду та прогнозу
ДСЛП "Львівлісозахист"

Микола ВИСОЧАНСЬКИЙ

Помічник начальника
Бережанського надлісництва
філії «Подільський лісовий офіс»
ДП «Ліси України»

Микола КОВАЛЬЧУК

Інженер лісового господарства I категорії
відділу лісового господарства
філії «Подільський лісовий офіс»
ДП «Ліси України»

Оксана БРИЛІНСЬКА

Інженер охорони та захисту лісу I категорії
Бережанського надлісництва
філії «Подільський лісовий офіс»
ДП «Ліси України»

Володимир КУСТОВ