

АКТ
лісопатологічного обстеження насаджень на доцільність
призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану лісів,
а саме вибіркових санітарних рубок в насадженнях
Кременецького районного комунального підприємства «Кремліс»

28 березня 2025 року

м. Кременець

Мною, інженером-лісопатологом Тернопільського ОЛПІ ДСЛП «Львівлісозахист» Марію МАКАРОЮ, в присутності головного лісничого Кременецького РКЛП «Кремліс» Василя ГУДЗІНСЬКОГО, майстра лісу Кременецького РКЛП «Кремліс» Володимира ВАЛЕЦЬКОГО, з 24 березня по 28 березня проведено лісопатологічне рекогносцирувальне обстеження лісових деревостанів КРКЛП «Кремліс» на доцільність проведення в них заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

Лісопатологічне обстеження проводилося рекогносцирувальним методом по ходових лініях, з уточненням границь шляхом проходження по периметру, з метою діагностики патологічних процесів в деревостанах, встановлення частки пошкоджених дерев, які підлягають обов'язковому вирубуванню згідно вимог „Санітарних правил в лісах України”.

Таксаційна характеристика насаджень взята із матеріалів лісовпорядкування 2016 року.

Всього лісопатологічне обстеження насаджень на доцільність проведення в них заходів з поліпшення санітарного стану лісів, а саме вибіркових санітарних рубок проведено на загальній площі 130.2 га.

В процесі обстеження встановлено наступне:

квартал 2 виділ 27, площа 2,7 га – На виділі спостерігається поодиноке всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи. Okremi дерева із зломаними вершинами. Також наявні дерева пригнічені, відсталі в рості з дуже ажурною кроною.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 2 виділ 33, площа 11,5 га – Спостерігається поодиноке всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи. Наявні дерева з відшарованою корою де спостерігаються ходи стовбурових шкідників. Okremi дерева із зломаними вершинами.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 14 виділ 11, площа 1,9 га – Дерева сосни звичайної всихають

внаслідок масового заселення їх **стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи**. Поодинокі дерева із зломаними вершинами, також присутні дерева з нахилом стовбура більше ніж на 30 градусів від вертикальної осі.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 15 виділ 29, площа 1,5 га — Спостерігається поодиноке ослаблення і всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх **стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи**.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 15 виділ 28, площа 13,5 га — Спостерігається поодиноке ослаблення і всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх **стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи**. окремі дерева із зломаними вершинами. Також наявні дерева пригнічені, відсталі в рості з дуже ажурною кроною.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 16 виділ 15, площа 14,0 га — Спостерігається поодиноке ослаблення і всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх **стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи**. окремі дерева із зломаними вершинами, також присутні дерева з нахилом стовбура більше ніж на 30 градусів від вертикальної осі та із дугоподібно зігнутими стовбурами.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 18 виділ 16, площа 3,3 га — На ділянці спостерігається поодиноке всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх **стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи**. наявні дерева з відшарованою корою де спостерігаються ходи стовбурових шкідників. окремі дерева із дугоподібно зігнутими стовбурами.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 28 виділ 12, площа 3,5 га — Дерева берези повислої та граба звичайного уражені **стовбуровими та кореневими гнилями**. Поодинокі дерева сухостійні або всихають.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 43 виділ 28, площа 2,5 га — Дерева граба звичайного, берези та деяких інших порід з наявними **стовбуровими гнилями**, деякі з них всихають. Також наявні дерева з підриваною кореневою системою та зламані.

Присутні дерева ясена звичайного уражені некрозом кореневої системи.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 43 виділ 29, площа 1,8 га – Дерева граба звичайного, берези та деяких інших порід з наявними гнилями в різних частинах стовбура, деякі з них всихають, окремі сухостійні. Також наявні дерева з підрваною кореневою системою.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 43 виділ 35, площа 2,0 га – Граб звичайний, береза та окремі дерева інших порід уражені стовбуровими та кореневими гнилями. Okремі дерева сухостійні та вітровальні. Ясен звичайний уражений некрозом кореневої системи.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 43 виділ 36, площа 5,5 га (в рубку 4,6 га) – Деякі дерева граба звичайного, берези та деяких інших порід з наявними гнилями в різних частинах стовбура, деякі з них сильно ослаблені, всихають, окремі сухостійні.

Присутні дерева ясена звичайного уражені некрозом кореневої системи.

Також наявні дерева з підрваною кореневою системою.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 50 виділ 22, площа 3,7 га – Дерева граба звичайного уражені стовбуровими та кореневими гнилями. Поодинокі дерева сухостійні або всихають. Наявні дерева з дугоподібно зігнутими стовбурами.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 50 виділ 23, площа 1,7 га – Дерева граба звичайного уражені гнилями в нижній та середній частині стовбура. Поодинокі дерева сухостійні або всихають. Наявні дерева з дугоподібно зігнутими стовбурами.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 52 виділ 34, площа 17,0 га (в рубку 13,3 га) – Деякі дерева граба звичайного, берези та деяких інших порід з наявними гнилями в різних частинах стовбура, деякі з них сильно ослаблені, всихають, окремі сухостійні.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 54 виділ 22, площа 6,2 га – Дерева граба звичайного уражені гнилями в нижній та середній частині стовбура. Поодинокі дерева сухостійні або всихають. Наявні дерева з дугоподібно зігнутими стовбурами.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 56 виділ 17, площа 7,3 га – На даній ділянці наявне поодиноке та групове всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи. Деякі дерева із зломаними вершинами, вітровальні та із нахилом стовбура

більше ніж на 30 градусів від вертикальної осі. На стовбурах ослаблених дерев наявні отвори стовбурових шкідників, також спостерігається часткове опадання кори.

Ступінь пошкодження — середня.

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

квартал 63 виділ 4, площа 3,6 га — Дерева граба звичайного уражені **гнилями** в нижній та середній частині стовбура, дуже ослаблені. Поодинокі дерева сухостійні або всихають. Наявні дерева з дугоподібно зігнутими стовбурами.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 63 виділ 5, площа 2,4 га — Дерева граба звичайного та берези **уражені стовбуровими гнилями**. Поодинокі дерева сухостійні або всихають.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 65 виділ 5, площа 19,5 га — Деякі дерева граба звичайного, та деяких інших порід з наявними **гнилями** в різних частинах стовбура, деякі з них сильно ослаблені, всихають, окрім сухостійні. Також присутні дерева з нахилом стовбура більше ніж на 30 градусів від вертикальної осі.

Наявні поодинокі дерева сосни звичайної з дуже ажурною кроною та всихаючі.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 65 виділ 15, площа 7,7 га — Дерева граба звичайного та деяких інших порід уражені **гнилями** в нижній та середній частині стовбура. Поодинокі дерева сухостійні або всихають. Наявні дерева з дугоподібно зігнутими стовбурами та нахилені.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

квартал 65 виділ 20, площа 2,0 га — Спостерігається поодиноке всихання дерев сосни звичайної внаслідок масового заселення їх **стовбуровими шкідниками та ураження грибами офіостомової групи**. Деякі дерева сухостійні, зламані та вітровальні. Також наявні дерева пригнічені, відсталі в рості з дуже ажурною кроною.

Окрім дерева граба звичайного уражені стовбуровими гнилями.

Ступінь пошкодження — слабка.

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

Висновки та пропозиції

1. В процесі лісопатологічного рекогносцируального обстеження оглянуто 22 лісові ділянки на загальній площі 130,2 га., при цьому виявлено:

**Комплексний осередок короїдів
і офіостомових грибів – 57,7 га, а саме:**

Слабка ступінь пошкодження – 50,4 га
Середня ступінь пошкодження – 7,3 га
Стовбурові гнилі – 72,5 га, а саме:
Слабка ступінь пошкодження – 72,5 га

2. У відповідності до вимог п.п. 2, 5, 12, 14, 16, 17 «Санітарних правил в лісах України», з урахуванням специфіки та ступеня пошкодження насаджень, біології деревних порід, шкідників та збудників хвороб лісу з метою наведення належного санітарного стану, недопущення розвитку та поширення шкідників та хвороб лісу, втрати технічної якості деревини провести вибіркові санітарні рубки в межах 22 обстежених ділянок на загальній площі 130,2 га.
3. Санітарні рубки провести у терміни відповідно до вимог встановлених «Санітарними правилами в лісах України».

Інженер-лісопатолог Тернопільського
опорного лісопатологічного пункту
ДСЛП „Львівлісозахист”

Марія МАКАРА

Головний лісничий
Кременецького РКЛП
«Кремліс»

Василь ГУДЗІНСЬКИЙ

Майстер лісу
Кременецького РКЛП
«Кремліс»

Володимир ВАЛЕЦЬКИЙ