

Акт

лісопатологічного обстеження насаджень
на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану лісів,
а саме вибіркової санітарної рубки в насадженнях
Державного підприємства „Бережанське лісомисливське господарство”.

0 бересня 2022 року

м. Бучач

Мною, начальником відділу нагляду за дотриманням правил ведення лісового господарства Державного спеціалізованого лісозахисного підприємства „Львівлісозахист” Пацулою Ігорем Павловичем в присутності провідного інженера I категорії ОЗЛ Державного підприємства „Бережанське лісомисливське господарство” Козака Андрія Івановича, лісничого Золотопотіцького лісництва Дутчака Івана Ярославовича, лісничого Язловецького лісництва Дзидзи Василя Володимировича, лісничого Бучацького лісництва Козака Василя Івановича, в.о. лісничого Монастириського лісництва Гірняка Петра Ігоровича, в. о. лісничого Криницького лісництва Кустова Володимира Миколайовича, лісничого Коропецького лісництва Крижанівського Ігоря Григоровича та лісничого Дорогичівського лісництва Назаревича Михайла Васильовича проведено обстеження лісових насаджень на доцільність призначення в них заходів з поліпшення санітарного стану лісів, а саме вибіркової санітарної рубки.

Перед проведенням лісопатологічного обстеження опрацьовано матеріалі лісовпорядкування, повідомлення про появу ознак погіршення санітарного стану лісів насаджень та перелік заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

Лісопатологічне обстеження проводилося рекогносцируальним методом з уточненням меж ділянок, в яких планується проведення вибіркових санітарних рубок, шляхом проходження по периметру та по ходових лініях з метою визначення хвороб, шкідників та інших патологій лісових насаджень, встановлення частки пошкоджених дерев, які підлягають обов'язковому вирубуванню згідно вимог Санітарних правил в лісах України (лісопатологічний журнал в розрізі лісництв, повідомлення про появу ознак погіршення санітарного стану лісів насадженнята копії матеріалів лісовпорядкування 2013 року додаються).

Бучацьке лісництво.

Квартал 5, виділ 6, площа 8,5 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та сильно ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх дереворуйнівними грибами (далі – ксилотрофами), в тому числі деякі дерева ясена звичайного пошкоджені некрозом.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 27, виділ 4, площа 2,8 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та сильно ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного пошкоджені некрозом.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 27, виділ 5, площа 6,3 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного пошкоджені некрозом.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 30, виділ 8, площа 3,2 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного пошкоджені некрозом.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 57, виділ 1, площа 10,4 га.

Патологічних явищ, що могли б вплинути на погіршення санітарного стану і біологічну стійкість деревостану не виявлено. Проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів недоцільне.

Разомпо Бучацькому лісництву лісопатологічне обстеження насаджень проведено на загальній площині **31,2 га**.

Золотопотіцьке лісництво.

Квартал 62, виділ 9, площа 8,2 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та сильно ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами та заселення стовбуровими шкідниками різних видів. На ділянці є дерева з підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі) та деякі дерева ясена звичайного пошкоджені некрозом.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 76, виділ 8, площа 4,4 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами та заселення стовбуровими шкідниками різних видів. На ділянці є дерева з граба з дуплами в комлевій частині стовбура та дерева з масово відмираючими водяними пагонами.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 76, виділ 14, площа 2,1 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева черешні пошкоджені стовбуровими гнилями.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Разомпо Золотопотіцькому лісництву лісопатологічне обстеження насаджень проведено на загальній площі **14,7 га.**

Язловецьке лісництво.

Квартал 41, виділ 18, площа 7,7 га.

Патологічних явищ, що могли б вплинути на погіршення санітарного стану і біологічну стійкість деревостану не виявлено. Проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів недоцільне.

Квартал 44, виділ 1, площа 6,4 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі стовбуровими гнилями. На ділянці є дереваграба з дуплами в комлевій частині стовбура та дерева з масово відмираючими водяними пагонами.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 81, виділ 25, площа 1,7 га.

Патологічних явищ, що могли б вплинути на погіршення санітарного стану і біологічну стійкість деревостану не виявлено. Проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів недоцільне.

Квартал 82, виділ 1, площа 4,9 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного пошкоджені некрозом.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 82, виділ 4, площа 5,5 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева черешні пошкоджені стовбуровими гнилями.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 82, виділ 5, площа 2,5 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева осики пошкоджені стовбуровими гнилями. На ділянці є дерева з підрваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 82, виділ 9, площа 2,6 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева осики пошкоджені стовбуровими гнилями.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Разомпо Язловецькому лісництву лісопатологічне обстеження насаджень проведено на загальній площі 31,3 га.

Коропецьке лісництво.

Квартал 7, виділ 19, площа 1,9 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами. На ділянці є повалені сухі дерева.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 7, виділ 31, площа 1,0 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами. На ділянці є повалені сухі дерева.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 11, виділ 15, площа 1,2 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами. На ділянці є дерева граба з дуплами в комлевій частині стовбура та дерева з масово відмираючими водяними пагонами.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 16, виділ 2, площа 1,4 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева черешні пошкоджені стовбуровими гнилями. На ділянці є дерева з підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 16, виділ 3, площа 2,0 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами та стовбуровими шкідниками. На ділянці є дерева граба з дуплом у комлевій частині стовбура.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 17, виділ 2, площа 2,6 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного уражені некрозом. На ділянці є повалені дерева та дерева з підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 17, виділ 5, площа 1,6 га.

Патологічних явищ, що могли б вплинути на погіршення санітарного стану і біологічну стійкість деревостану не виявлено. Проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів недоцільне.

Квартал 17, виділ 6, площа 1,2 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева дуба звичайного уражені поперечним раком, який охоплює 100% периметра стовбура. На ділянці є дерева з нахилом стовбура більше ніж 30 градусів від вертикальної осі, а також повалені.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 22, виділ 1, площа 2,4 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного уражені некрозом. На ділянці є повалені дерева та дерева з

підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 35, виділ 3, площа 8,1 га.

Патологічних явищ, що могли б вплинути на погіршення санітарного стану і біологічну стійкість деревостану не виявлено. Проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів недоцільне.

Квартал 35, виділ 8, площа 1,6 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі дерева ялини уражені кореневою губкою. На ділянці є повалені дерева та дерева з підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев III – VI категорій стану.

Квартал 66, виділ 7, площа 1,0 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева черешні та осики пошкоджені стовбуровими гнилями.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 68, виділ 3, площа 3,3 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного уражені некрозом.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Разомпо Коропецькому лісництву лісопатологічне обстеження насаджень проведено на загальній площині 29,3 га.

Криницьке лісництво.

Квартал 5, виділ 1, площа 2,1 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами та стовбуровими шкідниками. На ділянці є дерева граба з дуплом у комлевій частині стовбура.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 39, виділ 2, площа 2,5 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного уражені некрозом. На ділянці є повалені дерева та дерева з підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 40, виділ 8, площа 5,8 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного уражені некрозом. На ділянці є повалені дерева та дерева з підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 44, виділ 5, площа 0,6 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 45, виділ 2, площа 6,8 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі дерева із стовбуровими гнилями та дерева з масово відмираючими водяними пагонами.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 48, виділ 17, площа 9,0 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами. На ділянці є дерева граба з дуплами в комлевій частині стовбура та дерева з масово відмираючими водяними пагонами.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 67, виділ 11, площа 7,0 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного уражені некрозом.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 77, виділ 11, площа 7,5 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі дерева з явно вираженими стовбуровими гнилями та дерева з масово відмираючими водяними пагонами.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 78, виділ 1, площа 18,6 га.

Патологічних явищ, що могли б вплинути на погіршення санітарного стану і біологічну стійкість деревостану не виявлено. Проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів недоцільне.

Разомпо Криницькому лісництву лісопатологічне обстеження насаджень проведено на загальній площині **59,9 га**.

Монастириське лісництво.

Квартал 46, виділ 19, площа 4,0 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева берези повислої із явно вираженими стовбуровими гнилями.

На ділянці є повалені дерева та дерева з підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 54, виділ 12, площа 12,7 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева берези повислої із явно вираженими стовбуровими гнилями.

На ділянці є повалені дерева та дерева з підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Разомпо Монастириському лісництву лісопатологічне обстеження насаджень проведено на загальній площині **16,7 га**.

Дорогичівське лісництво.

Квартал 1, виділ 1, площа виділу 26,0 га (зaproектовано ПЗзПСС на площи 13,0 га).

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі стовбуровими гнилями. На ділянці є повалені дерева та дерева з підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 25, виділ 6, площа 8,3 га.

Патологічних явищ, що могли б вплинути на погіршення санітарного стану і біологічну стійкість деревостану не виявлено. Проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів недоцільне.

Квартал 26, виділ 6, площа 2,1 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного уражені некрозом. На ділянці є дерева пошкоджені стовбуровими гнилями та дерева з підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 26, виділ 7, площа 6,7 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева сосни звичайної уражені офіостомовими грибами. На ділянці є дерева з підірваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів, дерева сосни пошкоджені верхівковим короїдом.

Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 28, виділ 17, площа 2,7 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ялини пошкоджені кореневою губкою.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.

Ступінь пошкодження насадження середня.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев III – VI категорій стану.

Квартал 29, виділ 3, площа 13,3 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі деякі дерева ясена звичайного уражені некрозом.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 29, виділ 5, площа 15,0 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами. На ділянці є дерева з масово відмираючими водяними пагонами, а також дерева з підріваною кореневою системою

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 30, виділ 4, площа 5,0 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами, в тому числі дерева з явно вираженими стовбуровими гнилями. На ділянці є дерева з підріваною кореневою системою (нахил стовбура більше 30° від вертикальної осі).

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Квартал 90, виділ 10, площа 7,5 га.

При обстеженні виявлено поодинокі сухостійні, відмираючі та ослаблені дерева внаслідок пошкодження їх ксилотрофами. На ділянці ростуть дерева з масово відмираючими водяними пагонами.

Сухостійні дерева відпрацьовані стовбуровими шкідниками різних видів.
Ступінь пошкодження насадження слабка.

Для поліпшення санітарного стану лісів провести вибіркову санітарну рубку шляхом вилучення з насаджень дерев IV – VI категорій стану.

Разомпо Дорогичівському лісництву лісопатологічне обстеження насаджень проведено на загальній площі 73,6 га.

Висновки та пропозиції.

1. Всього лісопатологічне обстеження проведено на загальній площі 256,7 га.

2. Увідповідності до вимог Санітарних правил в лісах України, з метою недопущення розвитку та поширення шкідників та хвороб лісу провести вибіркову санітарну рубку на загальній площі 200,3 га.

3. Проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів на загальній площі 56,4 га необхідне, а саме:

Язловецьке лісництво: квартал 41, виділ 18, площа 7,7 га;

квартал 81, виділ 25, площа 1,7 га;

Бучацьке лісництво: квартал 57, виділ 1, площа 10,4 га.

Коропецьке лісництво: квартал 17, виділ 5, площа 1,6 га;

квартал 35, виділ 3, площа 8,1 га.

Криницьке лісництво: квартал 78, виділ 1, площа 18,6 га.

Дорогичівське лісництво: квартал 25, виділ 6, площа 8,3 га.

4. Під час проведення лісопатологічного обстеження виявлено:

- некроз ясена назагальній площі 72,9 га, слабка ступінь пошкодження;

- стовбурові гнилі на загальній площі 70,5 га, слабка ступінь пошкодження;

- поперечний рак дуба на загальній площі 1,2 га, слабка ступінь пошкодження;

- коренева губка ялини на загальні площі 4,3 га, в тому числі: середня ступінь пошкодження 2,7 га, слабка ступінь пошкодження 1,6 га;

- офіостомові гриби на сосні – 6,7 га, слабка ступінь пошкодження;

- інші ксилотрофи на площі 44,7 га, слабка ступінь пошкодження;

5. Відбір дерев в рубку провести згідно вимог Санітарних правил в лісах України.

4. Лісовій охороні вести постійний нагляд за санітарним станом лісових насаджень.

Підписи:

Начальник відділу нагляду за дотриманням правил ведення лісового господарства
ДСЛП „Львівлісозахист” Пацула І.П.

Провідний інженер I категорії ОЗЛ
ДП „Бережанське ЛМГ” Козак А.І.

Лісничий Бучацького лісництва

Козак В.І.

Лісничий Золотопотіцького лісництва

Дутчак І.Я.

Лісничий Коропецького лісництва

Крижанівський І.Г.

В.о. лісничого Криницького лісництва

Кустов В.М.

В.о. лісничого Монастириського лісництва Гірняк П.І.

Дзидза В.В.

Лісничий Язловецького лісництва

Лісничий Дорогичівського лісництва

Назаревич М.В.