

30.07.2024 року
с. Катюжанка
Київська область

АКТ
лісопатологічного обстеження насаджень
філії «Димерське лісове господарство» ДП «Ліси України»
на предмет призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів

На звернення філії «Димерське лісове господарство» ДП «Ліси України», згідно листа №720/20.13-2-2024 від 26.07.2024 року та згідно п. 3, 4, 5, 13 Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови Кабінету Міністрів України №756 від 26.10.2016 року, з урахуванням змін Постанови КМУ № 1224 від 09.12.2020 року), комісією в складі: провідного інженера-лісопатолога державного спеціалізованого лісозахисного підприємства «Київлісозахист» (далі ДСЛП «Київлісозахист») Вікторії ШВЕНЬ, головного лісничого філії «Димерське лісове господарство» ДП «Ліси України» Михайла ЛІНКЕВИЧА, лісничого Дніпровського лісництва Ігора ГАРБАРА, лісничого Литвинівського лісництва Сергія ОНИЩЕНКА, лісничого Кам'янського лісництва Костянтина КОВАЛЬЧУКА, лісничого Ясногородського лісництва Михайла ПРОЯВИ, проведене лісопатологічне обстеження насаджень, в яких заплановані заходи з поліпшення санітарного стану лісів на 2024 рік.

Коротка таксаційна характеристика ділянок лісу, які за санітарним станом потребують проведення вибіркової санітарної рубки (далі ВСР), наведена за матеріалами базового лісовпорядкування 2014 року.

Результат обстеження:

Дніпровське лісництво

Категорія захисності-рекреаційно-оздоровчі ліси

Квартал 43 виділ 5 площа 19,5 га, склад 10Сз, вік 86 років, повнота 0,70, бонітет 2, Н-24 м, D-28 см, запас деревостану 365 м³/га, ТЛУ-А2С. В південно-західній частині виділу на ділянці (7) площею 6,4 га спостерігається вивалення дерев сосни. Причиною цього є **вітровал поточного року, також спостерігається пошкодження стовбуровими шкідниками.**

Квартал 58 виділ 34 площа 3,4 га, склад 10Сз+Бп, вік 71 років, повнота 0,65, бонітет 1, Н-24 м, D-30 см, запас деревостану 340 м³/га, ТЛУ-В2ДС. На всій ділянці поодиноко та невеликими куртинами спостерігається вивалення дерев сосни. Причиною цього є **вітровал поточного року, також спостерігається пошкодження стовбуровими шкідниками.**

Квартал 58 виділ 37 площа 0,3 га, склад 10Сз(64)+Сз(81), вік 64 років, повнота 0,60, бонітет 1, H-22 м, D-22 см, запас деревостану 285 м³/га, ТЛУ-В2ДС. На всій ділянці поодиноко та невеликими куртинами спостерігається вивалення дерев сосни. Причиною цього є **вітровал поточного року, також спостерігається пошкодження стовбуровими шкідниками.**

Категорія експлуатаційні ліси

Квартал 78 виділ 26 площа 2,2 га, склад 10Сз+Бп, вік 68 років, повнота 0,65, бонітет 1, H-22 м, D-28 см, запас деревостану 300 м³/га, ТЛУ-В2ДС. В більшій частині виділу на ділянці (1) площею **1,7 га** спостерігається вивалення дерев сосни. Причиною цього є **вітровал поточного року, також спостерігається пошкодження стовбуровими шкідниками.**

Литвинівське лісництво

Категорія захисності-рекреаційно-оздоровчі ліси

Квартал 41 виділ 1 площа 18,0 га, склад 9Сз1Бп, вік 46 років, повнота 0,80, бонітет 1А, H-20 м, D-24 см, запас деревостану 314 м³/га, ТЛУ-В2ДС. На всій ділянці поодиноко та невеликими куртинами спостерігається вивалення дерев сосни. Причиною цього є **вітровал поточного року, також спостерігається пошкодження стовбуровими шкідниками.**

Квартал 41 виділ 6 площа 1,2 га, склад 6Бп(30)2Ос2Бп(55)+Сз, вік 30 років, повнота 0,70, бонітет 2, H-14 м, D-14 см, запас деревостану 140 м³/га, ТЛУ-В3ДС. На всій частині виділу спостерігається вивалення дерев. Причиною є **вітровал поточного.**

Квартал 41 виділ 14 площа 0,8 га, склад 10Сз, вік 61 рік, повнота 0,80, бонітет 1, H-21 м, D-24 см, запас деревостану 340 м³/га, ТЛУ-В2ДС. На всій ділянці поодиноко та невеликими куртинами спостерігається вивалення дерев сосни. Причиною цього є **вітровал поточного року, також спостерігається пошкодження стовбуровими шкідниками.**

Кам'янське лісництво

Категорія захисності-рекреаційно-оздоровчі ліси

Квартал 84 виділ 8 площа 6,6 га, склад 10Сз, вік 84 роки, повнота 0,85, бонітет 1, H-26 м, D-32 см, запас деревостану 495 м³/га, ТЛУ-В2ДС. На всій частині виділу спостерігається вивалення дерев. Причиною є **вітровал поточного.**

Квартал 86 виділ 3 площа 1,1 га, склад 10Сз+Бп+Акб, вік 81 рік, повнота 0,70, бонітет 1А, H-28 м, D-36 см, запас деревостану 440 м³/га, ТЛУ-В2ДС. В більшій частині виділу на ділянці (2) площею **0,9 га** спостерігається всихання дерев сосни. Причиною цього є **пошкодження стовбуровими шкідниками.**

Квартал 86 виділ 4 площа 1,5 га, склад 10Сз, вік 78 років, повнота 0,60, бонітет 1, Н-25 м, D-36 см, запас деревостану 320 м³/га, ТЛУ-В2ДС. На всій частині виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною цього є **пошкодження стовбуровими шкідниками**.

Ясногородське лісництво

Категорія захисності- експлуатаційні ліси

Квартал 32 виділ 3 площа 22,5 га, склад 7ДзЗБп, вік 99 років, повнота 0,60, бонітет 2, Н-25 м, D-30 см, запас деревостану 340 м³/га, ТЛУ-С2ГДС. В південній частині виділу на ділянці (2) площею **1,8 га** та в центральній частині виділу на ділянці (3) площею **7,1 га** спостерігається вивалення дерев. Причиною цього є **вітровал поточного року**.

Категорія захисності- захисні ліси

Квартал 38 виділ 4 площа 9,1 га, склад 8Сз(51)2Сз(35), вік 51 рік, повнота 0,70, бонітет 1А, Н-22 м, D-24 см, запас деревостану 270 м³/га, ТЛУ-В2ДС. На всій частині виділу спостерігається всихання дерев сосни. Причиною цього є **пошкодження стовбуровими шкідниками**.

При обстеженні виявлено, що екстремальний прояв стихії у вигляді потужного штормового віtru який пройшов в середині липня місяця поточного року (підтвердження цьому є довідка ДСНС України Український гідрометеорологічний центр №99001-2127/9912 від 23.07.2024 року.) призвів до групового та поодинокого пошкодження дерев до ступеню припинення росту. Переважна кількість пошкоджених дерев відноситься до вітровальних і мають повне вивалення кореневої системи з ґрунту. Також поодиноко утворилися злами в нижній та середній частинах стовбурів на висоті від 2 до 6 метрів , або пошкодження крон до втрати нею життездатності. Є дерева з нахилом стовбурів понад 30 градусів від вертикальної осі та з візуально помітними ознаками підриву коріння.

Також було виявлено ослаблення та відмирання дерев сосни звичайної (*Pinus sylvestris*). Відмирання дерев зумовлене заселенням великим та малим сосновими лубоїдами (*Blastophagus piniperda*, *Blastophagus minor*). Наявність личинкових ходів під корою, бурого борошна, свіжих пагонів після додаткового живлення імаго під проекціями крон, свідчить про значну чисельність популяції даних шкідників. Всі уражені дерева відносяться до IV-VI категорії стану.

Для поліпшення санітарно-лісопатологічного стану обстежених насаджень філії «Димерське лісове господарство» ДП «Ліси України» комісія призначає ВСР на загальній площі **58,8 га** з інтенсивністю рубки згідно матеріалів відводів 6-80 м³/га.

ВСР провести у 2024 році згідно п.п. 2, 6, 9, 12, 14, 17, 26, 27 Санітарних правил в лісах України.

За станом прилеглих насаджень необхідно вести посиленій нагляд.

Осередків карантинних шкідників та хвороб дерев, рослин і тварин, занесених до Червоної книги України при обстеженні не виявлено.

Провідний інженер-лісопатолог ДСЛП
«Київлісозахист»

Головний лісничий філії «Димерське лісове господарство» ДП «Ліси України»

Лісничий Дніпровського лісництва

Лісничий Литвинівського лісництва

Лісничий Кам'янського лісництва

Лісничий Ясногородського лісництва

Вікторія ШВЕНЬ

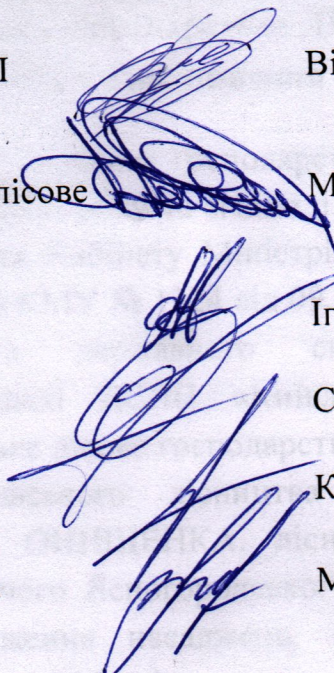
Михайло Лінкевич

Ігор ГАРБДР

Сергій ОНИЩЕНКО

Костянтин КОВАЛЬЧУК

Михайло ПРОЯВА



Результат обстеження:

Дніпровське лісництво

Категорія захисності - некрієчний-изморочі ліси

Квартал 43 виділ 9 площа 19,5 га, склад 10Сз, вік 86 років, повнота 0,6, H-24 м, D-28 см, запас деревостану 365 м³/га, ТЛУ-А2С. В південно-західному видуту на ділянці (7) площею 6,4 га спостерігається вивалення дерев сосни, якого є вітровал поточного року, також спостерігається пошкодження дерев крівниками.

Квартал 58 виділ 34 площа 3,4 га, склад 30Сз+Бл, вік 71 років, повнота 0,6, H-29 м, D-30 см, запас деревостану 346 м³/га, ТЛУ-Б2ДС. На всій ділянці лісостану крівниками спостерігається вивалення дерев сосни. Причинено вітровал поточного року, також спостерігається пошкодження дерев крівниками.