

22.12.2022 року
с.м.т. Клавдієво-Тарасове

АКТ

лісопатологічного і санітарного обстеження послаблених та розладнаних насаджень, запланованих для призначення суцільної санітарної рубки (ССР) ДП «Клавдієвське лісове господарство»

На пропозицію Державного підприємства «Клавдієвське лісове господарство» (далі ДП «Клавдієвське ЛГ»), лист № 359/04 від 15.12.2022 року, наказу № 125 від 31.12.2021 року та згідно переліку заходів з поліпшення санітарного стану лісів, складеного за отриманими повідомленнями про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень (Додаток 2), Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2016 року № 756), комісією в складі представника Київського обласного та м. Києву управління лісового та мисливського господарства, провідного лісопатолога ДП «Київське лісове господарство» Гайової С.В., начальника відділу нагляду, обліку і прогнозу ДСЛП «Київлісозахист» Заболотньої Г.О., головного лісничого ДП «Клавдієвське ЛГ» Грамушняк С.О., начальника відділу лісового господарства ДП «Клавдієвське ЛГ» Яременко Ю. М., провідного інженера з охорони та захисту лісу ДП «Клавдієвське ЛГ» Сікорського П.А., лісничого Дібровського лісництва Зінченко А.М., лісничого Здвижівського лісництва Симоненко В.Е., лісничого Клавдієвського лісництва Сікорського А.О., лісничого Шибенського лісництва Коляса Ю.М., лісничого Луб'янського лісництва Івашини П.М., лісничого Старопетрівського лісництва Дзюби О.М., представника Бучанської ОТГ Мельник В.О., представника Немішаєвської ОТГ Вайтуліоніс А.А., представника Петрівської ОТГ Дикун М.М., представника Димерської ОТГ Підкурманного В.В., представників Бородянської ОТГ Федоренко А.М., Власюк Г.Г., Приходько І.М. проведено санітарно-лісопатологічне обстеження насаджень ДП «Клавдієвське ЛГ» на предмет призначення суцільної санітарної рубки (ССР).

Таксаційні показники обстежених ділянок лісу наведені з матеріалів лісовпорядкування 2015 року.

Наслідки обстеження:

Дібровське лісництво

Лісогосподарська частина лісів зелених зон.

Кв. 63 вид. 1, площа виділу 3,5 га, склад насадження 10Сз, вік 45 років, Н сер. – 18м, Д сер. – 18см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,80, на ділянці площею 0,3 га в північно-східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Ліси в межах населених пунктів.

Кв. 64 вид. 10, площа виділу 10,5 га, склад насадження 10Сз, вік 53 роки, Н сер. – 22 м, Д сер. – 24 см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,85, на ділянці площею **0,1 га** в східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 64 вид. 12, площа виділу 9,5 га, склад насадження 10Сзк, вік 53 роки, Н сер. – 22 м, Д сер. – 24 см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,80, на ділянці площею **0,5 га** в західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Рекреаційно-оздоровчі ліси.

Кв. 77 вид. 19, площа виділу 5,1 га, склад насадження 10Сз+Бп, вік 53 роки, Н сер. – 21 м, Д сер. – 22 см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,85, на ділянці площею **0,2 га** в південно-східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 77 вид. 27, площа виділу 15,7 га, склад насадження 10Сз, вік 54 роки, Н сер. – 22 м, Д сер. – 24 см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,90, на ділянці площею **0,6 га** в північно-західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 77 вид. 30, площа виділу 1,4 га, склад насадження 10Бп+Сз, вік 61 рік, Н сер. – 21 м, Д сер. – 24 см, 2 бонітет, ТЛУ – В3ДС, повнота – 0,65, на ділянці площею **0,1 га** в північно-західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

В обстежених насадженнях за причиною надзвичайної ситуації (бойові дії), в результаті чого виникла стійка низова пожежа, в наявності проникаючий опік кореневої шийки, відбувається процес інтенсивного відмирання і всихання дерев (змішаний тип всихання сосни, з виразними ознаками дефоліації крони), яке супроводжується заселенням комплексом стовбурових шкідників (верхівковий та шести зубчатий короїди, синя та велика соснові златки, малий та великий соснові лубоїди). Дані ділянки лісу комісією визнане за доцільне призначити суцільну санітарну рубку (ССР).

Лісопаркова частина лісів зелених зон.

Кв. 8 вид. 16, площа виділу 2,1 га, склад насадження 10Сз, вік 77 років, Н сер. – 29 м, Д сер. – 36 см, 1А бонітет, ТЛУ – С2ГДС, повнота – 0,65, на ділянці площею **0,4 га** в північній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Лісогосподарська частина лісів зелених зон.

Кв. 53 вид. 16, площа виділу 2,3 га, склад насадження 10Сз+Бп, вік 91 рік, Н сер. – 28 м, Д сер. – 36 см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,50, на ділянці площею **0,3 га** в східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 60 вид. 29, площа виділу 1,3 га, склад насадження 10Сз+Бп, вік 83 роки, Н сер. – 27 м, Д сер. – 30 см, 1 бонітет, ТЛУ – В3ДС, повнота – 0,65, на ділянці площею **0,1 га** в південній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 60 вид. 30, площа виділу 0,7 га, склад насадження 10Сз+Дз+Бп, вік 96 років, Н сер. – 28 м, Д сер. – 36 см, 1 бонітет, ТЛУ – В3ДС, повнота – 0,55, на ділянці площею **0,2 га** в південній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

При санітарно-лісопатологічному обстеженні насаджень комісією виявлено, що вони втрачають біологічну стійкість, оскільки відбулося та далі продовжується утворення ділянок всихаючого деревостану. Причиною цього є поширення стовбурових шкідників. Цьому сприяли атмосферні посухи в останніх роках, що і дало поштовх зростанню чисельності стовбурових шкідників, таких як, верхівковий та шести зубчатий короїди, великий та малий соснові лубоїди, велика та синя соснові

златки. Активне живлення шкідників на ослаблених деревах призвело до масового всихання сосни на певних площах.

На час обстеження вказані негативні чинники призвели до утворення достатньої кількості відмираючих дерев, свіжого сухостою та сухостою минулих років. Життєздатні дерева I-III категорії біологічного стану на даних ділянках становлять повноту нижче 0,1, де доцільно призначити суцільну санітарну рубку (ССР).

Здвижівське лісництво

Лісогосподарська частина лісів зелених зон.

Кв. 26 вид. 31, площа виділу 0,3 га, склад насадження 10Сз+Дз, вік 66 років, Н сер. – 23м, Д сер. – 30см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на ділянці площею **0,2 га** в південній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 26 вид. 37, площа виділу 0,6 га, склад насадження 9Сз1Бп+Ос, вік 56 років, Н сер. – 22м, Д сер. – 28см, 1А бонітет, ТЛУ – В3ДС, повнота – 0,80, на всій площі виділу **0,6 га** спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 27 вид. 26, площа виділу 2,9 га, склад насадження 9Сз1Бп+Дз, вік 91 рік, Н сер. – 26м, Д сер. – 36см, 1 бонітет, ТЛУ – В3ДС, повнота – 0,60, на ділянці площею **0,8 га** в східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 28 вид. 27, площа виділу 2,0 га, склад насадження 10Сз+Бп, вік 86 років, Н сер. – 26м, Д сер. – 32см, 1 бонітет, ТЛУ – В3ДС, повнота – 0,65, на ділянці площею **1,0 га** в східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 30 вид. 3, площа виділу 1,0 га, склад насадження 7Сз2Ос1Влч, вік 81 рік, Н сер. – 28м, Д сер. – 36см, 1А бонітет, ТЛУ – В3ДС, повнота – 0,65, на ділянці площею **0,7 га** в північно-східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 35 вид. 27, площа виділу 6,1 га, склад насадження 10Сз, вік 81 рік, Н сер. – 24м, Д сер. – 28см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на двох ділянках площею **0,4 га** центральній частині виділу та **0,1 га** в північно-західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 35 вид. 36, площа виділу 2,8 га, склад насадження 10Сз, вік 81 рік, Н сер. – 24м, Д сер. – 28см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на ділянці площею **0,3 га** північній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Надзвичайна ситуація (бойові дії), в результаті чого виникла стійка низова пожежа, в наявності проникаючий опік кореневої шийки, відбувається процес інтенсивного відмирання і всихання дерев (змішаний тип всихання сосни, з виразними ознаками дефоліації крони), яке супроводжується заселенням комплексом стовбурових шкідників (верхівковий та шестизубчатий короїди, синя та велика соснові златки, малий та великий соснові лубоїди). Дані ділянки лісу комісією визнане за доцільне призначити суцільну санітарну рубку (ССР).

Клавдієвське лісництво

Лісогосподарська частина лісів зелених зон.

Кв. 13 вид. 26, площа виділу 4,3 га, склад насадження 10Сз, вік 81 рік, Н сер. – 27м, Д сер. – 30см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,75, на ділянці площею **0,9 га** в центральній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 14 вид. 3, площа виділу 0,2 га, склад насадження 10Сз+Бп, вік 90 років, Н сер. – 27м, Д сер. – 36см, 1 бонітет, ТЛУ – В3ДС, повнота – 0,40, на всій площі виділу **0,2 га** спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 22 вид. 4, площа виділу 15,2 га, склад насадження 10Сзк+Дз+Бп+Акб, вік 86 років, Н сер. – 28м, Д сер. – 36см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на ділянці

площею **0,7 га** в північно-східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 23 вид. 1, площа виділу 23,2 га, склад насадження 10Сз+Бп+Дз+Ос, вік 86 років, Н сер. – 29м, Д сер. – 36см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на ділянці площею **1,0 га** в південно-східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Надзвичайна ситуація (бойові дії), в результаті чого виникла стійка низова пожежа, в наявності проникаючий опік кореневої шийки, відбувається процес інтенсивного відмирання і всихання дерев (змішаний тип всихання сосни, з виразними ознаками дефоліації крони), яке супроводжується заселенням комплексом стовбурових шкідників (верхівковий та шестизубчатий короїди, синя та велика соснові златки, малий та великий соснові лубоїди). Дані ділянки лісу комісією визнане за доцільне призначити суцільну санітарну рубку (ССР).

Луб'янське лісництво

Лісогосподарська частина лісів зелених зон.

Кв. 44 вид. 26, площа виділу 1,1 га, склад насадження 10Сз+Бп+Дз, вік 91 рік, Н сер. – 30м, Д сер. – 32 см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на ділянці площею **0,7 га** спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 46 вид. 18, площа виділу 1,6 га, склад насадження 9Сз1Бп, вік 79 років, Н сер. – 28м, Д сер. – 32см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,65, на ділянці площею **0,7 га** західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 48 вид. 34, площа виділу 2,9 га, склад насадження 9Сз(86)1Сз(116)+Дз+Бп, вік 86 років, Н сер. – 28м, Д сер. – 32см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,65, на ділянці площею **0,7 га** північно-західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 50 вид. 14, площа виділу 12,0 га, склад насадження 10Сз+Бп+Сб, вік 77 років, Н сер. – 24м, Д сер. – 28см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,80, на ділянці площею **0,9 га** південно-західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 54 вид. 1, площа виділу 0,5 га, склад насадження 10Бп+Ос+Сз, вік 30 років, Н сер. – 14м, Д сер. – 14см, 2 бонітет, ТЛУ – В4ДС, повнота – 0,70, на ділянці площею **0,1 га** південно-західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 54 вид. 2, площа виділу 0,3 га, склад насадження 10Сз+Бп, вік 76 років, Н сер. – 26м, Д сер. – 32см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на всій площі виділу **0,3 га** східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 54 вид. 3, площа виділу 0,9 га, склад насадження 5Сз(51)2Сз(71)3Бп+Дз, вік 51 рік, Н сер. – 21м, Д сер. – 24см, 1А бонітет, ТЛУ – В3ДС, повнота – 0,80, на ділянці площею **0,4 га** в західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Надзвичайна ситуація (бойові дії), в результаті чого виникла стійка низова пожежа, в наявності проникаючий опік кореневої шийки, відбувається процес інтенсивного відмирання і всихання дерев (змішаний тип всихання сосни, з виразними ознаками дефоліації крони), яке супроводжується заселенням комплексом стовбурових шкідників (верхівковий та шестизубчатий короїди, синя та велика соснові златки, малий та великий соснові лубоїди). Дані ділянки лісу комісією визнане за доцільне призначити суцільну санітарну рубку (ССР).

Шибенське лісництво

Експлуатаційні ліси.

Кв. 40 вид. 1, площа виділу 2,1 га, склад насадження 10Сз, вік 58 років, Н сер. – 25м, Д сер. – 30см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на ділянці площею **0,1 га** в західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 40 вид. 18, площа виділу 0,6 га, склад насадження 8Сз(51)2Сз(41)+Бп, вік 51 рік, Н сер. – 23м, Д сер. – 28см, 1А бонітет, ТЛУ – В3ДС, повнота – 0,60, на ділянці площею **0,3 га** в центральній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 40 вид. 8, площа виділу 26,0 га, склад насадження 10Сз, вік 59 років, Н сер. – 23м, Д сер. – 26см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на ділянці площею **0,5 га** в прів денно-західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 91 вид. 3, площа виділу 2,1 га, склад насадження 10Сз, вік 58 років, Н сер. – 25м, Д сер. – 28см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на ділянці площею **0,7 га** в східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Надзвичайна ситуація (бойові дії), в результаті чого виникла стійка низова пожежа, в наявності проникаючий опік кореневої шийки, відбувається процес інтенсивного відмирання і всихання дерев (змішаний тип всихання сосни, з виразними ознаками дефоліації крони), яке супроводжується заселенням комплексом стовбурових шкідників (верхівковий та шести зубчатий короїди, синя та велика соснові златки, малий та великий соснові лубоїди). Дані ділянки лісу комісією визнане за доцільне призначити суцільну санітарну рубку (ССР).

Старопетрівське лісництво

Кв. 16 вид. 2, площа виділу 20,0 га, склад насадження 7Сз(85)3Сз(96), вік 85 років, Н сер. – 26м, Д сер. – 28см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,65, на ділянці площею **0,3 га** в південно-східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 17 вид. 1, площа виділу 3,1 га, склад насадження 10Сз, вік 86 років, Н сер. – 26м, Д сер. – 32см, 1 бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на ділянці площею **0,4 га** в північній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 64 вид. 1, площа виділу 2,0 га, склад насадження 9Сз1Бп, вік 64 роки, Н сер. – 26м, Д сер. – 28см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на ділянці площею **0,1 га** в південно-західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 64 вид. 2, площа виділу 2,1 га, склад насадження 10Сз+Дз+Бп, вік 71 рік, Н сер. – 27м, Д сер. – 32см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,70, на ділянці площею **0,3 га** в північно-західній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 63 вид. 5, площа виділу 1,9 га, склад насадження 5Сз5Бп+Дз+Ос, вік 67 років, Н сер. – 27м, Д сер. – 32см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,55, на ділянці площею **0,2 га** в східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Кв. 168 вид. 1, площа виділу 4,0 га, склад насадження 10Сз, вік 46 років, Н сер. – 21м, Д сер. – 24см, 1А бонітет, ТЛУ – В2ДС, повнота – 0,85, на ділянці площею **0,3 га** в північно-східній частині виділу спостерігається всихання та відмирання дерев.

Надзвичайна ситуація (бойові дії), в результаті чого виникла стійка низова пожежа, в наявності проникаючий опік кореневої шийки, відбувається процес інтенсивного відмирання і всихання дерев (змішаний тип всихання сосни, з

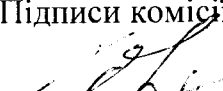







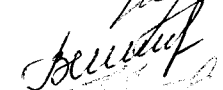





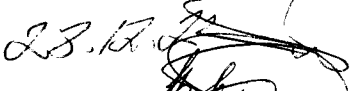

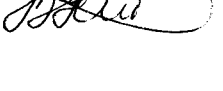

виразними ознаками дефоліації крони), яке супроводжується заселенням комплексом стовбурових шкідників (верхівковий та шестизубчатий короїди, синя та велика соснові златки, малий та великий соснові лубоїди). Дані ділянки лісу комісією визнане за доцільне призначити суцільну санітарну рубку (ССР).

На ділянках з застосуванням перелікової таксації виконано суцільний перелік дерев, що відповідає п. 29. та пункту 4. примітки додатку № 5 до Санітарних правил в лісах України (затверджених постановою КМУ № 756 від 26.10.2016 р.).

Комісія рекомендує всихаючі ділянки з повнотою життєздатних дерев нижче 0,1 призначити у суцільну санітарну рубку (ССР) згідно пунктів 3, 4, 5, 6, 9, 27 «Санітарних правил в лісах України» в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2016 року №756). Всі призначені ССР провести у 2023 році. На зрубках, що утворюються, створити лісові культури на площі протягом 2023-2024 років згідно рекомендованих лісовпорядкуванням схем змішування для конкретних типів умов місцезростання.

Крім того в суміжних насадженнях виділів необхідно вести посилений нагляд за розвитком лісопатологічної ситуації.

Підписи комісії:

	Гайова С.В.		Сікорський А.О.
	Заболотня Г.О.		Коляса Ю.М.
	Грамушняк С.О.		Дзюба О.М.
	Яременко Ю.М.		Івашина П.М.
	Сікорський П.А.		Зиченко А.М.
	Симоненко В.Е.		Мельник В.О.
	Вайтуліоніс А.А.		Дикун М.М.
	Підкурганний В.В.		Федоренко А.М.
	Власюк Г.Г.		Приходько І.М.