

АКТ
лісопатологічного і санітарного обстеження насаджень
ДП «Поліське лісове господарство», в яких заплановані заходи з
поліпшення санітарного стану лісів

На пропозицію Державного підприємства «Поліське лісове господарство» (Далі – ДП «Поліський лісгосп»), лист № 478 від 06.12.2021 року, наказу № 13 від 05.01.2021 року та повідомлень про погіршення санітарного стану лісових насаджень згідно Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови КМУ № 756 від 26.10.2016 року зі змінами згідно постанови КМУ № 1224 від 09.12.2020 року), комісією в складі: провідний спеціаліст відділу лісового господарства Київського обласного та по м. Київ УЛМГ Гайова С.В., начальника відділу ДСЛП «Київлісозахист» Ткаченко Ю.А., головного лісничого ДП «Поліський лісгосп» Майструк А.А., лісничого Зеленополянського та Красятицького лісництва Неживка С.П., лісничого Стешинського лісництва Лук'янчука В.О., лісничого Радинського лісництва Ющенко В.В., голови Поліської селищної ради Гаращенко О.М., проведене санітарне і лісопатологічне обстеження відмираючих та розладнаних насаджень ДП «Поліський лісгосп», на предмет призначення суцільної санітарної рубки на 2022 рік, про що і складений цей акт. Таксаційні показники обстежених ділянок лісу наведені за матеріалами базового лісовпорядкування станом на 2015 рік.

Наслідки обстеження:

Зеленополянське лісництво

Категорія захищеності – 4е

Кв. 36 вид. 19, площа виділу 2,5га, склад насадження 8Сз(53)2Сз(100), вік 53 роки, Нсер. – 11м, Дсер. – 18см, 4 бонітет, тип лісу А1С, повнота 0,70, на ділянці площею **0,2 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 54 вид. 23, площа виділу 3,3 га, склад насадження 10Сз, вік 67 років, Нсер. – 24м, Дсер. – 28см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,75, на двох ділянках площею по **0,2 га** кожна спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарних рубок.

Кв. 59 вид. 19, площа виділу 9,4 га, склад насадження 10Сз, вік 59 років, Нсер. – 18м, Дсер. – 20см, 2 бонітет, тип лісу А2С, повнота 0,90, на двох ділянках площею **0,6 га** та **0,2 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 69 вид. 15, площа виділу 6,0га, склад насадження 9Сз1Бп, вік 58 років, Нсер. – 23м, Дсер. – 26см, 1А бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,80, на ділянці площею **0,7 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Красятицьке лісництво

Категорія захищеності – 3е, 4е.

Кв. 1 вид. 19, площа виділу 11,4га, склад насадження 10Сз+Бп+Дз, вік 66 років, Нсер. – 24м, Дсер. – 28см, 1 бонітет, тип лісу С2ГС, повнота 0,70, підлісок КУЛ, зімкнутість 0,30, на ділянці площею **0,2 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 29 вид. 13, площа виділу 7,6га, склад насадження 10Сз, вік 55 років, Нсер. – 22м, Дсер. – 24см, 1а бонітет, тип лісу С2ГДС, повнота 0,70, підлісок ЧРЗ, зімкнутість 0,30, на ділянці площею **0,9 га** спостерігається всихання дерев, пожежа минулих років, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 30 вид. 18, площа виділу 4,9га, склад насадження 8Сз1Дз1Бп, вік 46 років, Нсер. – 17м, Дсер. – 20см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,85, на ділянці площею **0,3 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 31 вид. 8, площа виділу 30,0га, склад насадження 10Сз, вік 57 років, Нсер. – 21м, Дсер. – 24см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,80, на ділянці площею **0,2 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Стещинське лісництво

Категорія захищеності –4е.

Кв. 7 вид. 15, площа виділу 1,7га, склад насадження 8Сз2Бп, вік 30 років, Нсер. – 11м, Дсер. – 14см, 2 бонітет, тип лісу А2С, повнота 0,85, на ділянці площею **0,9 га** спостерігається всихання дерев, пожежа минулих років, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 31 вид. 2, площа виділу 3,1га, склад насадження 10Сз+Бп, вік 66 років, Нсер. – 24м, Дсер. – 30см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,70, підлісок КУЛ, зімкнутість 0,50, на ділянці площею **0,4 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 32 вид. 3, площа виділу 2,2 га, склад насадження 10Сз, вік 63 роки, Нсер. – 23м, Дсер. – 30см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,70, на ділянці площею **0,3 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 32 вид. 12, площа виділу 16,5га, склад насадження 6Сз(53)3Бп1Сз(67)+Влч, вік 53 роки, Нсер. – 22м, Дсер. – 26см, 1А бонітет, тип лісу С3ГДС, повнота 0,70, підріст 10СЗ, 15 років, підлісок Кул, зімкнутість 0,40, на ділянці площею **0,2 га** спостерігається всихання дерев, пожежа минулих років, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 51 вид. 2, площа виділу 5,4га, склад насадження 8Сз2Бп, вік 70 років, Нсер. – 25м, Дсер. – 32см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,70, на ділянці площею **0,7 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 53 вид. 2, площа виділу 2,4га, склад насадження 9Сз1Бп+Дз, вік 67 років, Нсер. – 24м, Дсер. – 30см, 1 бонітет, тип лісу В3ДС, повнота 0,70, підріст 10ДЗ, 15 років, підлісок Грз, Кул, зімкнутість 0,40, на ділянці площею **0,3 га** спостерігається всихання дерев, пожежа минулих років, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 53 вид. 5, площа виділу 2,9га, склад насадження 8Сз2Бп, вік 70 років, Нсер. – 24м, Дсер. – 30см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,80, на ділянці площею **0,1 га** спостерігається всихання дерев, пожежа минулих років, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 53 вид. 9, площа виділу 3,4га, склад насадження 9Сз1Бп, вік 67 років, Нсер. – 24м, Дсер. – 30см, 1 бонітет, тип лісу В3ДС, повнота 0,80, підлісок Кул, зімкнутість 0,40, на двох ділянках площею **0,5 га та 0,1 га** спостерігається всихання дерев, пожежа минулих років, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Радинське лісництво

Категорія захищеності –4е.

Кв. 12 вид. 37, площа виділу 4,0га, склад насадження 6Сз(57)2Бп2Сз(82)+Дз, вік 57 років, Нсер. – 19м, Дсер. – 24см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,70, на ділянці площею **0,3 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 20 вид. 13, площа виділу 1,6га, склад насадження 10Сз, вік 61 рік, Нсер. – 22м, Дсер. – 26см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,80, на ділянці площею **0,1 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 23 вид. 8, площа виділу 10,1га, склад насадження 6Сз(62)3Бп1Сз(82)+Ос, вік 62 роки, Нсер. – 22м, Дсер. – 24см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,70, на ділянці площею **0,2 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 40 вид. 18, площа виділу 11,0га, склад насадження 7Сз(62)2Сз(72)1Бп, вік 62 роки, Нсер. – 21м, Дсер. – 24см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,70, підріст 8БП2СЗ, 10 років, на ділянці площею **0,3 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 41 вид. 25, площа виділу 4,9га, склад насадження 10Сз, вік 52 роки, Нсер. – 13м, Дсер. – 22см, 3 бонітет, тип лісу А2С, повнота 0,80, на ділянці площею **0,2 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 45 вид. 16, площа виділу 4,5га, склад насадження 10Сз+Бп, вік 52 роки, Нсер. – 19м, Дсер. – 24см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,60, на ділянці площею **0,8 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 56 вид. 40, площа виділу 0,2га, склад насадження 10Сз, вік 67 років, Нсер. – 22м, Дсер. – 28см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,65, на ділянці площею **0,2 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 66 вид. 3, площа виділу 1,2га, склад насадження 10Сз(64)+Сз(80), вік 64 роки, Нсер. – 22м, Дсер. – 28см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,65, на ділянці площею **0,2 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 67 вид. 25, площа виділу 1,6га, склад насадження 8Сз(71)1Сз(56)1Бп, вік 71 рік, Нсер. – 24м, Дсер. – 28см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,60, на

ділянці площею **0,3 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 79 вид. 25, площа виділу 0,9га, склад насадження 10Сз+Бп, вік 43 роки, Нсер. – 16м, Дсер. – 18см, 1 бонітет, тип лісу В2ДС, повнота 0,70, на ділянці площею **0,2 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

Кв. 80 вид. 13, площа виділу 3,0га, склад насадження 10Сз, вік 60 років, Нсер. – 19м, Дсер. – 26см, 2 бонітет, тип лісу А2С, повнота 0,70, на ділянці площею **0,2 га** спостерігається всихання дерев, потребує проведення суцільно санітарної рубки.

При обстеженні вище вказаних насаджень, виявлена певна кількість всихаючих сосон, свіжих сухостоїв та сухостоїв минулих років. Є також певна кількість вітровальних та буреломних дерев. Обстежені насадження втрачають захисні функції та рівень біологічної стійкості, відмічене ослаблення та відмирання дерев. В подальшому відбулося заселення стовбуровими шкідниками. Життєздатні дерева створюють повноту меншу допустимої. Насадження сильно ослаблені в зв'язку з несприятливими кліматичними умовами, велика частина їх розладнана, деградує – ріст дерев припинився, представлені всихаючими та сухостійними деревами, переважно всихаючими та старим сухостоєм. Масово відмічається на всіх виділах окорені стоячі дерева з верхівковим та змішаним типами всихання стовбура, дерева заселені комплексом стовбурових шкідників (переважаючим серед яких є короїди та лубоїди), що прискорило відмирання та всихання. На час обстеження вказані чинники призвели до утворення в середньому 70-95% всихаючих дерев та сухостоїв.

На деревах дуба виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком з утворенням гнилизни різних ступенів розвитку. При цьому відбувається вивалення частини дерев та їх злами, що спричинено поширенням гнилизни в коренях, окоренках та стовбурах. Дуже ослаблені та всихаючі дерева на різних стадіях патології заселяються такими вторинними шкідниками, як златка дубова бронзова, дубова вузькотіла та зелена вузькотіла, заболонник дубовий та інші.

При обстеженні насаджень, в яких зустрічається береза повисла, виявлено погіршення загального стану берези і основною причиною цього є ґрунтовий вологодифіцит та ураження бактеріальною водянюкою, яке супроводжується та підсилюється ураженням березовою губкою і заселенням комплексом вторинних шкідників (березовий заболонник, березовий рогахвіст, тощо).

Спостерігаються вітровальні та буреломні дерева, в деяких виділах.

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 встановленого критичного показника згідно пункту 27 «Санітарних правил в лісах України»

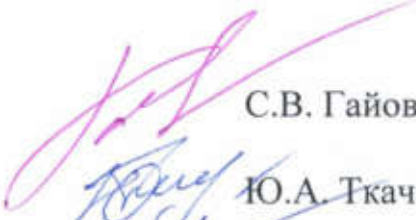






Комісія рекомендує призначити у **суцільну санітарну рубку** вищевказані ділянки згідно «Санітарних правил в лісах України» затверджених постановою

Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2016 р. №756 (з урахування змін згідно постанови КМУ № 1224 від 09.12.2020 року).

На зрубках, що утворюються після виконання призначення ССР створити лісові культури у 2022-2023 р.

Посадку лісових культур здійснювати згідно діючих схем змішування, способів обробітку ґрунту та інших технологічних особливостей у відповідності до лісорослинних умов.

Підписи комісії:

	С.В. Гайова
	Ю.А. Ткаченко
	А.А. Майструк
	О.М. Гаращенко
	С.П. Неживок
	В.В. Ющенко
	В.О. Лук'янчук