

АКТ
лісопатологічного і санітарного обстеження насаджень
державного підприємства «Спеціалізоване лісгосподарське підприємство
«Київоблагроліс», в яких заплановані заходи з поліпшення санітарного
стану лісів

На пропозицію державного підприємства «Спеціалізоване лісгосподарське підприємство «Київоблагроліс» (Далі – ДП «СЛП «Київоблагроліс»), лист № 407 від 12.10.2021 року, наказу № 2/1 від 05.01.2021 року «Про утворення комісії із обстеження санітарного стану лісів, що потребують суцільної санітарної рубки» та згідно повідомлень про появу ознак 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: головного спеціаліста відділу лісового господарства Київського обласного та по м. Київ УЛМГ Гайова С.В., заступника Іванківського селищного голови з питань діяльності виконавчих органів ради Янута В.Л., начальника відділу ДСЛП «Київлісозахист» Ткаченко Ю.А., головного лісничого ДП «СЛП «Київоблагроліс» Каменчук А.А., лісничого Димарського агролісництва Волощук О.М., проведене санітарне і лісопатологічне обстеження відмираючих та розладнаних насаджень Димарського агролісництва ДП «СЛП «Київоблагроліс», на предмет призначення суцільної санітарної рубки на 2021 рік, про що і складений цей акт.

Наслідки обстеження:

Димарське агролісництво

Категорія захищеності – захисні ліси.

Кв. 1 вид. 2, площа виділу 14.0 га, склад насадження 10Сз, вік 40 років, повнота 1.00, тип лісу В2ДС, Нсер. – 16м, Дсер. – 16см, 1 бонітет. В Пн-3х частині виділу на ділянці (4) площа 0,2 га, спостерігається всихання дерев. Причиною всихання є враження ослабленого деревостану шестизубим короїдом, великим та малим сосновим лубоїдом.

Кв. 1 вид. 7, площа виділу 1,1 га, склад насадження 8Сз2Бп, вік 55 років, повнота 0,60, тип лісу В3ДС, Нсер. – 18м, Дсер. – 28см, 2 бонітет. В Пд-3х частині виділу на ділянці (1) площа 0,3 га, спостерігається всихання дерев. Причиною всихання є враження ослабленого деревостану шестизубим короїдом, великим та малим сосновим лубоїдом, пожежа минулих років.

Кв. 3 вид. 28, площа виділу 2,7 га, склад насадження 10Сз, вік 35 років, повнота 1,00, тип лісу В2ДС, Нсер. – 17м, Дсер. – 18см, 1А бонітет. В Пн частині виділу на ділянці (1) площа 0,9 га, спостерігається всихання дерев. Причиною всихання є враження ослабленого деревостану шестизубим короїдом, великим та малим сосновим лубоїдом, пожежа минулих років.

Кв. 5 вид. 12, площа виділу 7,1 га, склад насадження 10Сз, вік 25 років, повнота 0,80, тип лісу В3ДС, Нсер. – 12м, Дсер. – 14см, 1А бонітет. В Пн-Сх частині виділу на ділянці (1) площа 0,3 га, спостерігається всихання дерев. Причиною всихання є враження ослабленого деревостану шестизубим короїдом, великим та малим сосновим лубоїдом.

Кв. 44 вид. 29, площа виділу 5,7 га, склад насадження 10Сз, вік 37 років, повнота 0,90, тип лісу В2ДС, Нсер. – 13м, Дсер. – 14см, 2 бонітет. В Пд-Сх частині виділу на

ділянці (2) площа 0,3 га. спостерігається всихання дерев. Причиною всихання є враження ослабленого деревостану шестизубим короїдом, великим та малим сосновим лубоїдом.

На ділянках з застосуванням перелікової таксації виконано суцільний перелік дерев, що відповідає п. 29 та п. 4 примітки додатку № 5 до 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).

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 75-90% всихаючих дерев та сухостоїв.

Дерева берези уражені бактеріальною водяною та стовбуровими і корневими гнилями, що призводить до утворення дупел на стовбурах та окоренках, крона таких дерев ажурна, приріст відсутній, листя дуже дрібне.

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»

Всі призначені ССР провести згідно пункту 9 «Санітарних правил в лісах України» у 2021 році. На зрубках що утворяться після рубки, згідно пункту 11 «Санітарних правил в лісах України», створити лісові культури за технологічними схемами, способом обробітку ґрунту, розміщенням садивних місць та схемою змішування порід для даного ТУМ протягом 2022 року. Усі рубки призначені згідно пунктів 3.4.5.6.27 Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови КМУ № 756 від 26.10.2016 року зі змінами) та з урахуванням всіх вимог діючого лісового та екологічного законодавства.

Усі насадження знаходяться в межах Іванківської ОТГ.

Підписи комісії:


С.В. Гайова


Ю.А. Ткаченко


О.М. Волощук



В.Л. Янута
15.11.2021.



А.А. Каменчук