

**АКТ**

**лісопатологічного та санітарного обстеження окремих насаджень природно-заповідного фонду ДП «Білоцерківське лісове господарство».**

На пропозицію ДП «Білоцерківське лісове господарство», лист № 460 від 27.06.2022 року, комісією в складі головного лісопатолога ДСЛП «Київлісозахист» Голика В.В., заступника директора департаменту – начальника управління оцінки впливу на довкілля та природно-заповідної справи Андрущенка А.В., інспектора з врегулювання земельних відносин Ставищенської селищної територіальної громади Болдовського Т.В., начальника відділу лісового господарства ДП «Білоцерківське лісове господарство» Закружного В.В., лісничого Ставищенського лісництва Швеця Т.О., проведене лісопатологічне та санітарне обстеження окремих ділянок природно-заповідного фонду Ставищенського лісництва ДП «Білоцерківське лісове господарство» з метою оцінки санітарного стану та визначення виду заходів з поліпшення санітарного стану лісів в 2022 році.

Таксаційний опис ділянок, що пропонується для заходів з поліпшення санітарного стану лісів по Ставищенського лісництву ДП «Білоцерківське лісове господарство» наведені нижче за показниками базового лісовпорядкування.

Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа, що потребує рубки	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захисності	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню куб. метрів на 1 га.
				склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Ботанічний заказник місцевого значення «Стрижавський ліс»</b>												
58	1	14,5	6,9	5Яз1Дз1Лпд1Клг2Гз+Яв+Брс+Бп+Ос	53	0,80	1	20	24	220	1	68
58	1	14,5	6,4	5Яз1Дз1Лпд1Клг2Гз+Яв+Брс+Бп+Ос	53	0,80	1	20	24	220	1	79
<b>Всього:</b>		<b>14,5</b>	<b>13,3</b>									

У ясеня звичайного помітне зниження рівня біологічної стійкості. Проявляється це у частковому всиханні гілок I – IV порядків, що охоплює 30 – 80 % крони. Обстеженням виявлено враження стовбурів світло-жовтою серцевинною гниллю. Патологічні процеси у ослаблених дерев проходять з заселенням їх великим ясеневим лубоїдом, що поселяється під товстою корою в нижній частині стовбурів ослаблених дерев, та малим ясеневими лубоїдом, що заселяє ослаблені дерева в середній та верхній частинах крони. Трапляється вивалення деяких дерев (переважно порослевих) внаслідок поширення гнилизни в коренях та окоренках. Є також дерева з розламами стовбурів, причиною цього стали морозобійні тріщини.

Всихання дерев дуба звичайного, в першу чергу спостерігається у екземплярів, що мали підпорядкований стан в насадженні та недостатню площу живлення для кореневих систем. Частина дерев IV – VI категорій біологічного стану має ознаки враження білої периферичної гнилі коренів та поточного

заселення або торішнього відпрацювання такими вторинними шкідниками як златки дубова, бронзова, вузькотіла та зелена вузькотіла, дубовий заболонник.

У клена гостролистого спостерігаються всихання від враження бурою центральною гниллю стовбура. Всихання береста відбувається динамічно. При цьому ослаблені та всихаючі дерева заселяються великим в'язовим та струменястим заболонниками.

В насадженні також відмічене всихання граба звичайного. В першу чергу це пов'язано з відчутним дефіцитом ґрунтової вологи в останні роки, що негативно вплинуло на життєзабезпечення дерев. На значній кількості дерев відмічено масові та відмираючі водяні пагони. Безпосередньо у всихаючих дерев граба наявне відшарування кори та помітні ознаки заселення стовбуровими шкідниками.

Для покращення санітарно-лісопатологічного стану вище названих насаджень природно-заповідного фонду в Володарському лісництві ДП «Білоцерківське лісове господарство» необхідним оздоровчим заходом є проведення вибіркової санітарної рубки (ВСР) з інтенсивністю рубки 68-79 м<sup>3</sup>/га. Загальна площа насаджень по Ставищенському лісництву ДП «Білоцерківське лісове господарство», в об'єктах природно-заповідного фонду, що потребує **вибіркової санітарної рубки (ВСР) становить 13,3 га.**

Зазначені ВСР провести з дотриманням санітарних правил в лісах України (затверджених постановою КМУ №756 від 26.10.2016 р.).



ВСР провести у 2022 році згідно п.п. 5, 6, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 21, 22, 23, 26 Санітарних правил в лісах України.

Проведення вибіркової санітарної рубки (ВСР) не має знизити повноту деревостанів згідно встановленого критичного показника повноти п.27 Санітарних правил в лісах України.

За станом прилеглих насаджень необхідно вести посилений нагляд.

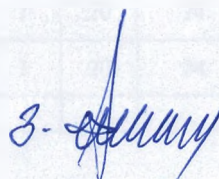

Нових осередків небезпечних первинних шкідників та хвороб лісу не виявлено.

Підписи членів комісії:

В.В. Голик

А.В. Андрущенко

В.В. Закружний

Т.О. Швець