

АКТ

спеціального лісопатологічного та санітарного обстеження насаджень  
ДП «Білоцерківське лісове господарство».

На пропозицію ДП «Білоцерківське лісове господарство», лист № 28 від 17.01.2022 року, комісією в складі головного лісопатолога, головного лісничого ДП «Білоцерківське лісове господарство» Костянюка А.Б., провідного інженера ОЗЛ ДП «Білоцерківське лісове господарство» Хоменка О.Ю., лісничого Володарського лісництва Фаловського І.О., проведено лісопатологічне та санітарне обстеження ділянки Володарського лісництва ДП «Білоцерківське лісове господарство».

Таксаційний опис ділянки, що пропонується для заходів з поліпшення санітарного стану лісів по Володарському лісництву ДП «Білоцерківське лісове господарство» наведено нижче за показниками базового лісовпорядкування 2013 року.

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 гектар
				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>Володарське лісництво</b>												
39	16	1,2	1,2	Садіба	-	-	-	-	-	-	2e	75
Всього		1,2	1,2									

Під час обстеження встановлено, що ділянка представляє насадження – склад 10Сз+Дз віком 90 років, середня висота 25 м, середній діаметр 36, бонітет 2, повнота 0,60, запас на 1 га – 325 кбм, де розміщені адміністративні та господарські будівлі. В насадженні присутні сильно ослаблені, всихаючі дерева, свіжі сухостої та сухостої минулих років (III-IV-VI категорій біологічного стану). Значна частина дерев знаходиться в безпосередній близькості до ліній електричних мереж, адміністративних та господарських приміщень, дерева мають критичний нахил більше 30 градусів. Незадовільний біологічний, санітарний і потенційно небезпечний стан дерев становить загрозу їх падіння в сторону ліній електропередач та будівель.

Формування значних обсягів відмираючих дерев сосни та сухостоїв є наслідком відпрацювання ослаблених насаджень стовбуровими шкідниками такими як великий та малий соснові лубоїди тощо.

Для покращення санітарно-лісопатологічного стану насадження в Володарському лісництві ДП «Білоцерківське лісове господарство» необхідним оздоровчим заходом є проведення вибіркової санітарної рубки (ВСР) з

