

АКТ
лісопатологічного та санітарного обстеження насаджень
ДП «Клавдієвське лісове господарство» в яких заплановані заходи
з поліпшення санітарного стану лісів на 2022 рік

На пропозицію ДП «Клавдієвське лісове господарство», лист № 173/04 від 22.07.2022 року та наданого переліку заходів з поліпшення санітарного стану лісів складеного за отриманими повідомленнями про появу ознак погіршення санітарного стану лісів і матеріалів відводу ділянок, що потребують поліпшення санітарного стану, згідно п. 3, 4, 5, 13 Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови Кабінету Міністрів України №756 від 26.10.2016 року, з урахуванням змін Постанови КМУ № 1224 від 09.12.2020 року) комісією в складі провідного інженера-лісопатолога відділу діагностики ДСЛП «Київлісозахист» Димщикова О.Ю., провідного інженера-лісопатолога відділу нагляду, обліку і прогнозу ДСЛП «Київлісозахист» Канівця В.І., головного лісничого ДП «Клавдієвське лісове господарство» Грамушняка С.О., начальника відділу лісового господарства ДП «Клавдієвське лісове господарство» Яременка Ю.М., інженера ОЗЛ ДП «Клавдієвське лісове господарство» Євтушенка О.В., лісничих Дібровського лісництва Зінченка А.М., Здвизівського лісництва Симоненка В.Е., Клавдієвського лісництва Сікорського А.О., Шибенського лісництва Коляси Ю.М., Луб'янського лісництва Івашини П.М., Першотравневого лісництва Шкільного В.В. проведено лісопатологічне і санітарне обстеження насаджень для визначення доцільності проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2022 рік.

Мета обстеження – оцінити рівень стійкості деревостанів, визначити прояви ентомозагрози та фітопатології, призначити видалення аварійно-небезпечних та вітровальних дерев.

Коротка таксаційна характеристика ділянок лісу, які за санітарним станом потребують проведення вибіркової санітарної рубки, наведена згідно матеріалів базового лісовпорядкування 2014 року без додавання віку на час обстеження.

Дібровське лісництво

№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	Площа рубки, га	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування				Категорія захисності	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, МЗ на 1 га	Причини призначення заходів
				склад	вік, років	повнота	бонітет			
54	20	17,5	17,5	10Сз+Дз+Бп	91	0,60	1	2е	5	Великий та малий соснові лубоди
65	43	11,0	11,0	10Сзк+Бп	46	0,75	1А	2е	10	Коренева губка
Всього		28,5	28,5							

Здвижівське лісництво

№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	Площа рубки, га	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування				Категорія захисності	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, МЗ на 1 га	Причини призначення заходів
				склад	вік, років	повнота	бонітет			
17	10	4,9	4,2	10Сзк	64	0,70	1	2е	15	Коренева губка
47	1	1,5	1,3	10Сз	81	0,55	1	2е	15	
20	15	6,5	6,5	8Сз(86)2Сз(101)	86	0,60	1	2е	20	
25	13	5,4	5,4	7Сз(56)3Сз(86)	56	0,70	1А	2е	15	
43	30	15,1	13,0	10Сз+Дз+Бп	81	0,70	1	2е	15	
43	37	0,7	0,7	9Сз1Бп+Дз	91	0,60	1	2е	13	
41	14	1,1	1,1	10Сз+Дз+Бп	63	0,70	1	2е	14	
41	16	0,3	0,3	10Сз	52	0,80	1А	2е	10	
Всього		35,5	32,5							

Клавдієвське лісництво

№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	Площа рубки, га	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування				Категорія захисності	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, МЗ на 1 га	Причини призначення заходів
				склад	вік, років	повнота	бонітет			
13	26	4,3	2,9	10Сз	81	0,75	1	2е	8	Пошкодження верхівковим короїдом
21	13	15,5	15,5	8Дз2Сз+Бп	101	0,70	2	2е	7	
22	7	2,1	1,9	10Сз+Бп+Дз	86	0,70	1А	2е	10	Ураження трахеомікозом дуба, несправжнім дубовим трутовиком
26	16	10,5	10,5	10Сз+Бп+Дз	81	0,70	1А	2е	8	Соснові лубоїди
46	6	2,5	2,2	10Сз+Дз+Гз	73	0,70	1А	2е	17	
61	28	1,4	1,4	7Дз1Сз2Гз+Бп+Яз	121	0,60	2	2е	7	Пошкодження верхівковим короїдом
61	37	5,7	5,7	7Дз2Гз1Сз+Бп+Влч+Яз	113	0,60	2	3е	10	
71	3	2,5	2,5	9Дз1Влч+Бп+Гз+Сз	121	0,60	2	3	8	
71	6	6,4	6,4	8Дз1Сз1Влч+Гз	121	0,60	2	3е	7	
Всього		50,9	49,0							

Луб'янське лісництво

№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	Площа рубки, га	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування				Категорія захисності	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, МЗ на 1 га	Причини призначення заходів
				склад	вік, років	повнота	бонітет			
44	19	1,0	1,0	9Сз1Бп+Влч+Дз	61	0,70	1А	2е	30	Пожежа, великий та малий соснолюбоїди
44	28	1,8	1,8	10Сз+Дз+Бп	86	0,70	1	2е	30	
45	17	2,1	2,1	10Сз+Бп	86	0,70	1	2е	30	
45	18	4,1	1,0	6Сз(91)4Сз(71)+Бп+Дз	91	0,70	1	2е	30	
45	26	0,4	0,4	10Сз+Бп	81	0,60	1А	2е	40	
48	34	2,9	2,5	9Сз(86)1Сз(116)+Дз+Бп	86	0,65	1	2е	30	
49	17	7,6	5,9	10Сз+Бп	86	0,60	1	2е	30	
53	4	7,6	6,0	9Сз1Бп+Дз	76	0,80	1	2е	25	
Всього		27,5	20,7							

Шибенське лісництво

№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	Площа рубки, га	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування				Категорія захисності	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, м ³ на 1 га	Причини призначення заходів
				склад	вік, років	повнота	бонітет			
59	11	9,7	9,7	7Дз(86)2Гз1Яз+Дз	86	0,70	1	4е	10	раження трахеомікозом дуба
26	5	4,6	4,6	10Сз+Бп+Влч	61	0,60	1Б	4е	14	Пошкодження великим та малим сосновим лубоїдами
83	22	3,5	3,5	10Сз	56	0,80	1А	4е	13	
82	28	1,0	0,7	10Сз+Бп	65	0,70	1А	4е	15	
Всього		18,8	18,5							

Першотравневе лісництво

№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	Площа рубки, га	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування				Категорія захисності	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, м ³ на 1 га	Причини призначення заходів
				склад	вік, років	повнота	бонітет			
63	1	9,8	3,0	10Сз+Дз	76	0,70	1	2	58	Пошкоджено внаслідок бойових дій
73	1	3,7	3,7	10Сз	65	0,70	1	2	56	
73	3	2,7	2,7	7Сз(131)3Сз(81)	131	0,60	1	2	17	
73	4	3,2	3,2	8Сз2Бп	58	0,75	2	2	22	
86	1	6,0	6,0	10Сз+Дз	79	0,50	1	2	42	
86	2	5,9	5,9	9Сз1Дз+Акб	67	0,70	1А	2	41	
Всього		31,3	24,5							

При обстеженні соснових насаджень виявлено, що всі вони в тій чи іншій мірі мають знижений рівень біологічної стійкості і відповідно, утворилась достатня кількість всихаючих дерев, свіжих сухостоїв та сухостоїв минулих років. Є осередки ураження кореневою губкою. Утворення певних обсягів відмираючих дерев сосни та сухостоїв є наслідком заселення ослаблених дерев стовбуровими шкідниками з подальшим їх поширенням в прилеглі деревостани. Розвитку популяції вторинних шкідників сприяли оптимальні метеорологічні умови, що формувалися протягом останніх років зі зростанням тривалості атмосферних посух і відповідно, виникненням загального дефіциту ґрунтової вологи. На цей час сформувався комплекс стовбурових шкідників, до найбільш небезпечних відносяться великий та малий соснові лубоїди, шести зубчатий короїд (стенограф), велика та синя соснові златки. На корі спостерігаються льотні отвори, а на відмерлій деревині відбитки личинкових ходів які характерні для даних видів шкідників.

В дубових насадженнях та за участю дуба звичайного в складі, виявлено ураження несправжнім дубовим трутовиком з утворенням гнилизни різних ступенів розвитку. На уражених деревах присутні плодові тіла різних розмірів. Окремі дерева дуба уражені трахеомікозом дуба, що на послаблених деревах призвело до всихання крони та верхівок. Поодинокі дерева дуба уражені поперечним раком. Дуже ослаблені та всихаючі дерева на різних стадіях патології заселяються вторинними шкідниками, такими як златки дубова бронзова і дубова вузькотіла та зелена вузькотіла, заболонник дубовий та інші.

Насадження Першотравневого лісництва мають механічні пошкодження внаслідок активних бойових дій на території лісництва. Дерев з перебитими і







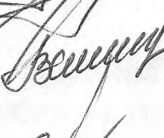




пошкодженими стовбурами від попадання снарядів та осколків, вивалені внаслідок вибухів бомбардування і ракетних ударів.

Також при обстеженні виявлено, що вздовж лісових доріг та просік зустрічаються всихаючі та сухостійні дерева, стан яких є аварійним і вони становлять пряму небезпеку для людей та будь-яких транспортних засобів.

Для поліпшення лісопатологічного і санітарного стану обстежених насаджень ДП «Клавдієвське лісове господарство», комісія рекомендує призначити в них вибірку санітарну рубку. Зазначену вибірку рубку провести у 2022 році згідно п.п. 6, 9, 14 Санітарних правил в лісах України та з дотриманням положень пунктів 5, 12, 17, 23, 26, 27 зі змінами згідно Постанови КМ № 1224 від 09.12.2020 року до початку масового заселення їх стовбуровими шкідниками. Зазначені вибірккові санітарні рубки згідно п.п. 2, 9 Санітарних правил, провести у максимально стислі строки їх здійснення, з використанням найефективніших методів і технологій, запобігання негативному впливу на стан навколишнього природного середовища.

Виконання ВСР в обстежених насадженнях не призведе до зниження в них повноти, нижче показників, що встановлені в пункті 27 згідно з Постановою КМУ № 1224 від 09.12.2020 року. За рештою площ обстежених та прилеглих до них насаджень вести посилений нагляд.

Підписи комісії:

	В.І. Канівець
	О.Ю. Димшиков
	С.О. Грамушляк
	Ю.М. Яременко
	О.В. Євтушенко
	А.М. Зінченко
	В.Е. Симоненко
	А.О. Сікорський
	П.М. Івашина
	Ю.М. Коляса
	В.В. Школьний