

22.09.2022 року  
с. Гора  
Київська область

**АКТ**  
**лісопатологічного і санітарного обстеження послаблених та розладнаних**  
**насаджень, запланованих для призначення у вибіркову санітарну рубку ДП**  
**«Бориспільське лісове господарство» на 2022 рік**

На пропозицію Державного підприємства «Бориспільське лісове господарство» (далі ДП «Бориспільський лісгосп»), лист № 218 від 29.06.2022 року та повідомленнями про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень, згідно п.п. 3, 4, 5, 13 Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови КМУ № 756 від 26.10.2016 року з урахуванням змін Постанови КМУ від 09.12.2020 року за №1224), комісією в складі: інженера-лісопатолога І категорії ДСЛП «Київлісозахист» Швень В.А., головного лісничого ДП «Бориспільський лісгосп» Гусака А.М., лісничого Кийлівського лісництва Бакуна К.О., лісничого Стовп'язького лісництва Степаненка В.О., проведене санітарно-лісопатологічне обстеження насаджень, в яких заплановані заходи з поліпшення санітарного стану лісів на 2022 рік.

Коротка таксаційна характеристика ділянок лісу, які за санітарним станом потребують проведення вибіркової санітарної рубки далі (ВСР), наведена за матеріалами базового лісовпорядкування 2015 року без додавання віку на момент обстеження.

Наслідки обстеження:

Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, га	Площа, можлива для ВСР, гектарів	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування						Категорія захисності
				склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	
20	8	17,5	17,5	10C <sub>3</sub>	66	0,80	1	23	26	2e

**Кийлівське лісництво**

20	8	17,5	17,5	10C <sub>3</sub>	66	0,80	1	23	26	2e
34	9	9,5	9,5	10C <sub>3</sub>	64	0,70	2	20	24	2e
38	4	26,6	26,6	10C <sub>3</sub>	65	0,85	1	22	24	2e
40	22	2,9	2,9	10C <sub>3</sub>	60	0,70	1A	24	26	2e
40	23	2,8	2,8	10C <sub>3</sub>	66	0,70	1A	25	26	2e

63	3	2,2	2,2	10C <sub>3</sub> +Акб	64	0,70	1	22	24	2e
70	5	1,6	1,2	10C <sub>3</sub>	66	0,85	1	22	26	2e
70	41	1,8	1,8	10C <sub>3</sub>	65	0,80	1	24	28	2e
83	23	2,5	2,5	5C <sub>3</sub> (130)3C <sub>3</sub> (90)2Дз	130	0,60	2	27	40	2
83	24	4,2	4,2	10C <sub>3</sub>	88	0,70	1	27	32	2
86	13	4,3	4,3	10C <sub>3</sub>	86	0,70	1	26	36	2
<b>Всього:</b>		<b>75,9</b>	<b>75,5</b>							

#### Стовп'язьке лісництво

16	7	5,0	3,3	10C <sub>3</sub>	81	0,80	2	22	28	4e
16	33	1,6	1,6	10C <sub>3</sub> +Дз+Бп	68	0,80	1	24	28	2
30	11	1,1	1,1	10C <sub>3</sub> +Дз	51	0,70	1A	21	28	3
30	12	10,5	10,5	10C <sub>3</sub> +Бп	54	0,90	1	20	24	3
<b>Всього:</b>		<b>18,2</b>	<b>16,5</b>							
<b>Разом:</b>		<b>94,1</b>	<b>92,0</b>							

При обстеженні насаджень виявлено погіршення лісопатологічної ситуації яка пов'язана зі зниженням рівня біологічної стійкості в обстежених деревостанах. Першочергово це пов'язано з впливом негативних чинників таких як (посухи, зниження рівня ґрунтових вод, поступової зміни кліматичних умов, фітопатогенні утворення, екстремальні короткотривалі метеоумови, ), що підтверджено даними спостережень метеостанцій в регіоні, відмічене підвищення температури повітря та зменшення кількості опадів за даними ДП «Українська геологічна компанія».

В обстежених соснових насадженнях виявлено, що вони мають знижений рівень загальної стійкості, інтенсивна транспірація і випаровування вологи кроною дерев і обмежене забезпечення кореневою системою доступної вологи в наслідок вологодефіциту, значно послаблюють захисні функції дерев. Знижується смолопродуктивність та відбувається зміна хімічного складу живиці, знижується тиск в смоляних ходах, що призводить до зниження стійкості насаджень проти стовбурових шкідників. Послаблені і дуже послаблені дерева вражаються стовбуровими шкідниками такими як: великий та малий соснові лубоїди, короїди, златки, вусачі та інші, які прискорюють всихання дерев. Внаслідок їх інтенсивного живлення на ослаблених деревах та поширення навколо, лісопатологічна ситуація в насадженнях значно погіршилася.

Для поліпшення санітарно-лісопатологічного стану насаджень в ДП «Бориспільський лісгосп» комісія рекомендує призначити **вибіркову санітарну рубку (ВСР) на площі 92,0 га** з інтенсивністю рубки 7-73 м<sup>3</sup>/га.

Відвід дерев в зазначену рубку та її виконання провести у 2022 році згідно п.п. 6, 12, 14, 17, 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.

Зазначені вибіркові санітарні рубки провести згідно п.п. 2, 9 Санітарних правил, у максимально стислі строки їх здійснення, з використанням найефективніших методів і технологій, запобігання негативному впливу на стан навколошнього природного середовища.

Нових осередків небезпечних первинних шкідників та хвороб лісу не виявлено.

Підписи:

Інженер-лісопатолог І категорії  
ДСЛП «Київлісозахист»

В.А. Швень

Головний лісничий ДП «Бориспільський лісгосп»

А.М. Гусак

Лісничий  
Кийлівського лісництва

К.О. Бакун

Лісничий  
Стовп'язького лісництва

В.О. Степаненко