

05.10.2022 року  
с.м.т. Пісківка

## А К Т

### за наслідками рекогносцирувального санітарно-лісопатологічного обстеження окремих ослаблених насаджень ДП «Тетерівське лісове господарство» в яких заплановані заходи з поліпшення санітарного стану лісів на 2022 рік.

На пропозицію ДП «Тетерівське лісове господарство» (далі ДП «Тетерівське ЛГ»), лист № 465 від 30.09.2022 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 р. з урахуванням змін Постанови КМУ від 09.12.2020 р за №1224), комісією в складі: начальника відділу нагляду, обліку і прогнозу ДСЛП «Київлісозахист» Заболотньої Г.О., провідного інженера-лісопатолога ДП «Тетерівське ЛГ» Пригорницького В.І., лісничого Кухарського л-ва Весельського С.В., лісничого Блідчанського л-ва Богдашенка В.В., лісничого Мигальського л-ва Греська С.М., лісничого Поташнянського л-ва Тимошенка О.А., лісничого Мирчанського л-ва Отрошка Є.В., проведено санітарне і лісопатологічне обстеження насаджень ДП «Тетерівське ЛГ» в яких заплановані заходи з поліпшення санітарного стану лісів на 2022 рік. Таксаційна характеристика ділянок лісу, які за санітарним станом потребують проведення вибіркової санітарної рубки, наведена за матеріалами базового лісовпорядкування 2015 року.

Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа що підлягає ВСР, гектарів	Склад	Вік, років	Повнота	Бонітет	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Категорія захисності	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар
<b>Кухарське лісництво</b>											
53	8	4,4	4,2	10Сз	67	0,70	3	17	20	4	42
53	11	5,7	5,8	10Сз	86	0,70	4	17	20	4	27
54	12	3,9	3,7	10Сз	66	0,70	3	15	16	4	36
<b>Разом</b>		<b>14,0</b>	<b>13,7</b>								
<b>Блідчанське лісництво</b>											
8	2	0,3	0,4	10Сз	81	0,50	1	26	30	3	35
8	8	2,2	2,2	10Сз	91	0,50	1	26	30	3e	9
9	1	2,5	2,6	10Сз	86	0,60	1	26	28	3e	23
22	9	9,4	9,6	10Сз	71	0,60	1	25	28	3e	16
<b>Разом</b>		<b>14,4</b>	<b>14,8</b>								
<b>Мигальське лісництво</b>											
102	23	0,4	0,4	9Дз1Сз	131	0,40	3	25	52	3	10
102	24	1,4	1,8	9Дз1Сз	131	0,50	2	26	52	3	25
<b>Разом</b>		<b>1,8</b>	<b>2,2</b>								
<b>Поташнянське лісництво</b>											
49	9	1,0	1,2	7Сз2Дз1Бп+Гз	71	0,70	1a	27	32	4e	62
50	28	0,3	0,4	7Сз2Бп1Ос+Дз	71	0,60	1a	27	36	4e	75
50	31	0,9	0,9	10Бп+Сз+Ос+Дз	56	0,80	1a	22	20	4e	50

51	28	1,6	1,8	7Сз3Бп+Ос	66	0,75	1а	27	30	4е	74
53	27	0,9	0,9	10Сз+Бп+Ос	66	0,80	1б	28	40	4е	38
64	11	1,4	1,4	10Сз(58)+Бп+Сз(80)	58	0,85	1б	28	32	4е	38
79	10	1,5	1,5	9Сз1Бп	63	0,75	1а	25	28	4е	105
<b>Разом</b>		<b>7,6</b>	<b>8,1</b>								
<b>Мирчанське лісництво</b>											
57	13	4,7	4,4	10Сз	58	0,70	1	21	24	4е	12
57	16	2,4	2,0	10Сз+Бп	65	0,70	1	24	28	4е	51
65	36	18,5	16,6	10Сз	64	0,65	1	24	28	4е	14
<b>Разом</b>		<b>25,6</b>	<b>23,0</b>								

### Підсумок

При обстеженні вищевказаних насаджень, виявлено:

Кухарське, Блідчанське, лісництва: насадження в тій чи іншій мірі мають знижений рівень загальної стійкості, і відповідно утворилась певна кількість всихаючих дерев, свіжих сухостоїв та сухостоїв минулих років. Причини утворення сухостоїв найчастіше зумовлені впливом негативних чинників (природний відпад, посухи, зниження рівня ґрунтових вод, фітопатогенні утворення, екстремальні короткотривалі метеоумови). На даний час сформувався комплекс стовбурових шкідників, до найбільш небезпечних відносяться великий та малий соснові лубоїди, верхівковий короїд, велика та синя соснові златки. Внаслідок їх інтенсивного живлення на ослаблених деревах лісопатологічна ситуація в насадженнях значно погіршилася, дерева всихають поодинокі, або невеликими групами.

Мигальське лісництво: насадження вражені дереворуйнівними грибами (несправжній дубовий трутовик та дубовий трутовик), що ослабило насадження і відбулося заселення дубовим заболонником, іде процес відмирання та всихання дерев. В Кв. 102 вид. 24 також вражені дерева сосни звичайної стовбуровими шкідниками (синя та мала соснова златка великий та малий сосновий лубоїди).

Поташнянське л-во лісництво: внаслідок надзвичайної ситуації (бойові дії) та виникненням внаслідок цього низової пожежі утворились дерева з проникаючими опіками кореневої шийки, в подальшому відбувається поодинокі, групове відмирання і всихання дерев та інтенсивне заселення їх стовбуровими шкідниками

Мирчанське л-во лісництво: Кв. 57 вид.13 та кв. 57 вид. 16 в наслідок надзвичайної ситуації (бойові дії) та виникненням в наслідок цього низової пожежі утворились дерева з проникаючими опіками кореневої шийки, як наслідок відбувається поодинокі, групове відмирання та всихання дерев, в подальшому інтенсивне заселення їх стовбуровими шкідниками на. Кв. 65 вид. 36 утворений сухостій зумовлений впливом негативних чинників (природний відпад, посухи, зниження рівня ґрунтових вод та заселення комплексом стовбурових шкідників (верхівковий короїд, велика та синя соснові златки, великий та малий соснові лубоїди).

В насадженнях площа, яка потребує проведення заходу, вказана згідно інструментальної зйомки.

Для поліпшення санітарно-лісопатологічного стану насаджень в ДП «Тетерівське ЛГ» комісія рекомендує призначити **вибіркову санітарну рубку (ВСР)** на площі **61,8 га**

Зрубання призначених у ВСР ділянок провести в 2022 році з урахуванням статті 39 Закон України «Про тваринний світ».

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.



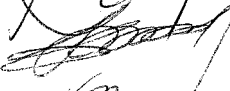

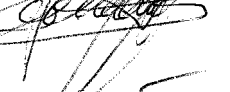

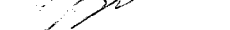
За станом прилеглих насаджень необхідно вести посиленний нагляд.

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 навколишнього природного середовища.

Нових осередків небезпечних первинних шкідників та хвороб лісу не виявлено.

**Розподіл ділянок лісу, що потребують проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів, за адміністративно-територіальним поділом: Іванківське ОТГ – 28,5 га; Бородянська ОТГ – 31,1 га; Пісківська ОТГ – 2,2 га.**

Підписи:

	Г.О.Заболотня
	В.І. Пригорницький
	С.В.Весельський
	В.В.Богдашенко
	С.М.Гресько
	О.А.Тимошенко
	Є.В.Отрошко