



ПОГОДЖУЮ

Директор державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Київлісозахист"

С.М. Солоха
20.08.2022 року

ПОГОДЖУЮ

Начальник Київського обласного управління лісового та мисливського господарства

О.Л. Бойко
20.08.2022 року



ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів
державного підприємства "Тетерівське лісове господарство"
Київської області на 2022 рік

Лісництво (уточнює)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		склад	Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування						Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причина призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб.метрів на 1 гектар	Наваніть рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, що може бути використана для експлуатації		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	14	15	16	17	18	19
Поташнянське	12	18	3,6	-	4,1	4,1	10СЗ+Дз+Бп	66	0,85	1а	25	26	480	4е	ВСП		7	
Поташнянське	31	15	0,5	-	0,7	0,7	6СЗ(66)2СЗ(51)2Бп+Дз	66	0,75	1а	26	30	380	4е	ВСП		40	
Поташнянське	31	24	0,8	-	-	-	6СЗ(66)3СЗ(61)1Бп+Дз+Ос	66	0,75	2	19	26	240	4е	ВСП		19	
Поташнянське	32	9	3,4	-	3,5	3,5	10СЗ+Бп+Дз	71	0,8	1а	27	30	490	4е	ВСП		62	
Поташнянське	42	9	2,8	-	2,6	2,6	9СЗ(66)1Бп+Дз+СЗ(76)	66	0,75	2	20	22	300	4е	ВСП		40	
Поташнянське	47	1	1,2	-	1,1	1,1	9СЗ1Дз+Бп	64	0,7	1	23	24	320	4е	ВСП		9	
Поташнянське	47	4	0,5	-	0,6	0,6	10СЗ+Бп+Дз	70	0,7	1	25	30	380	4е	ВСП		22	
Поташнянське	53	27	0,9	-	-	-	10СЗ+Бп+Ос	66	0,8	1б	28	40	510	4е	ВСП		63	
Поташнянське	54	5	0,4	-	-	-	10СЗ+Бп	66	0,85	1а	27	28	515	4е	ВСП		70	
Поташнянське	56	8	1,3	-	1,6	1,6	10СЗ+Бп	66	0,75	1	22	24	370	4е	ВСП		34	
Поташнянське	57	4	0,5	-	0,6	0,6	9СЗ1Бп	66	0,9	1а	26	28	450	4е	ВСП		68	
Поташнянське	57	14	3,1	-	3,2	3,2	10СЗ	59	0,7	1а	26	28	400	4е	ВСП		12	
Поташнянське	57	26	1,2	-	-	-	9СЗ1Бп	71	0,65	1а	26	30	360	3е	ВСП		20	
Поташнянське	59	5	0,5	-	0,6	0,6	9СЗ1Бп	66	0,7	1	21	26	300	4е	ВСП		40	
Поташнянське	61	3	0,6	-	-	-	10СЗ+Бп+Дз	61	0,8	1а	26	28	475	4е	ВСП		42	
Поташнянське	61	21	2,6	-	2,8	2,8	10СЗ+Бп+Дз	66	0,75	1а	27	28	450	4е	ВСП		70	
Поташнянське	63	11	1,1	-	1,3	1,3	6СЗ(70)3Бп1Дз+СЗ(101)	70	0,7	1	25	28	265	4е	ВСП		34	
Поташнянське	65	3	2,7	-	1,7	1,7	10СЗ	64	0,85	1б	29	30	540	4е	ВСП		78	

Поташнянське	66	3	1,9	-	-	-	-	-	66	0,8	1а	26	30	420	4е	ВСР	42
Поташнянське	68	32	2,8	-	2,7	2,7	2,7	8С32Бп+Дз	66	0,7	1б	29	30	475	4е	ВСР	18
Поташнянське	69	12	0,6	-	0,7	0,7	0,7	10С3+Дз	66	0,6	1в	33	36	430	4е	ВСР	53
Поташнянське	69	17	0,8	-	1,1	1,1	1,1	8С32Бп+Дз+Брс	71	0,6	1в	28	30	460	4е	ВСР	26
Поташнянське	70	4	0,4	-	0,5	0,5	0,5	7С3(66)20С1Дз+Бп+С3(130)	66	0,8	1в	28	30	370	3	ВСР	82
Поташнянське	70	9	2,4	-	2,1	2,1	2,1	6Дз+С3+Гз	131	0,55	2	29	46	440	4е	ВСР	23
Поташнянське	70	12	0,6	-	-	-	-	7С32Дз(71)Дз(76)	71	0,65	1в	32	32	540	4е	ВСР	91
Поташнянське	83	19	1,3	-	1,1	1,1	1,1	10С3+Дз+Бп	71	0,6	1в	34	32	545	4е	ВСР	43
Поташнянське	84	16	2,3	-	2,4	2,4	2,4	10С3+Бп+Дз	66	0,85	1в	28	32	480	4е	ВСР	25
Поташнянське	88	13	1,8	-	1,9	1,9	1,9	6С3(66)2С3(66)1Бп10С1Дз+Гз	66	0,7	1в	31	32	445	4е	ВСР	11
Поташнянське	89	12	2,2	-	2,3	2,3	2,3	10С3	56	0,8	1в	25	24	465	3е	ВСР	11
Поташнянське	89	18	1,4	-	-	-	-	10С3+Дз	66	0,85	1а	24	24	500	3е	ВСР	34
Поташнянське	89	25	1,2	-	-	-	-	10С3	66	0,85	1а	26	30	440	3е	ВСР	22
Поташнянське	100	5	1,3	-	1,7	1,7	1,7	10С3+Бп+Дз	91	0,65	1	27	32	445	4е	ВСР	5
Поташнянське	100	8	2,5	-	2,7	2,7	2,7	8С31Дз1Бп	66	0,75	1а	27	32	350	4е	ВСР	20
Поташнянське	100	24	6,5	-	4,6	4,6	4,6	10С3+Дз	52	0,85	1а	23	24	450	4е	ВСР	14
Поташнянське	111	38	11,0	-	10,7	10,7	10,7	10С3+Дз	66	0,8	1а	26	28	325	2	ВСР	5
Разом			68,7		58,9	58,9	58,9		51	0,65	16	24	24				
Білдчанське	56	9	28,0		28,4	28,4	28,4	10С3	65	0,75	1	21	20	320	4е	ВСР	35
Білдчанське	76	3	2,8		3,0	3,0	3,0	10С3	71	0,7	1	25	28	380	4е	ВСР	26
Разом			30,8		31,4	31,4	31,4										
Гетерівське	38	24	6,1	-	-	-	-	10С3	171	0,5	3	26	48	240	2	ВСР	23
Гетерівське	38	33	3,2	-	3,3	3,3	3,3	10С3+Бп	148	0,6	2	28	44	380	2	ВСР	25
Гетерівське	39	1	3,0	-	3,2	3,2	3,2	10С3+Дз	106	0,7	1	28	36	440	2	ВСР	9
Гетерівське	39	5	4,3	-	4,2	4,2	4,2	10С3+Дз	106	0,6	1	28	36	380	2	ВСР	37
Гетерівське	39	11	2,9	-	3,2	3,2	3,2	10С3+Дз	106	0,6	1	28	36	380	2	ВСР	20
Гетерівське	39	26	0,5	-	0,2	0,2	0,2	10С3	106	0,6	1	28	32	380	2	ВСР	85
Разом			20,0		14,1	14,1	14,1										
Кухарське	4	7	7,5	-	7,0	7,0	7,0	10С3+Дз+Бп	76	0,85	1	23	28	425	3е	ВСР	10
Кухарське	5	4	0,9	(2)	0,2	0,2	0,2	10С3	86	0,8	2	24	30	420	3е	ВСР	15
Кухарське	5	6	1,9	-	1,1	1,1	1,1	10С3	96	0,75	2	26	30	440	3е	ВСР	17
Кухарське	7	13	5,7	-	6,2	6,2	6,2	10С3+Бп+Дз	86	0,75	1	25	30	430	3е	ВСР	34
Кухарське	12	23	0,5	-	0,4	0,4	0,4	10С3	81	0,6	2	22	28	300	3	ВСР	80
Кухарське	13	14	0,5	-	0,4	0,4	0,4	10С3(81)+С3(101)	81	0,65	2	22	28	290	3	ВСР	37
Кухарське	23	1	1,1	-	-	-	-	9С31Бп+Дз	81	0,65	2	23	32	280	3	ВСР	14
Кухарське	29	1	7,2	(2)	0,5	0,5	0,5	10С3+Дз+Бп	91	0,7	2	25	30	385	3е	ВСР	22
Кухарське	29	1	7,2	(3)	6,2	6,2	6,2	10С3+Дз+Бп	91	0,7	2	25	30	385	3е	ВСР	2
Кухарське	29	11	0,7	-	0,9	0,9	0,9	10С3	131	0,7	3	25	30	320	3е	ВСР	11
Кухарське	37	14	2,8	-	2,7	2,7	2,7	10С3	106	0,7	2	25	30	380	3е	ВСР	18
Кухарське	40	3	2,5	-	2,7	2,7	2,7	10С3+Бп	91	0,8	1	27	32	470	3е	ВСР	12
Кухарське	40	4	2,0	-	2,1	2,1	2,1	10С3+Бп	91	0,8	1	27	32	480	3е	ВСР	11
Кухарське	40	5	1,5	-	-	-	-	10С3+Бп	91	0,8	1	27	32	470	3е	ВСР	33
Кухарське	44	11	15,3	-	14,8	14,8	14,8	10С3	96	0,5	1	28	36	315	3	ВСР	6
Кухарське	44	8	1,6	-	1,4	1,4	1,4	10С3	76	0,75	1	26	32	440	3е	ВСР	17

Кухарське	46	4	1,4	-	1,3	1,3	10С3	55	0,85	2	18	20	315	3с	ВСР	Шести зубий короїд, великий та малий сосновий лубоїд, соснова златка	10	Під час обстеження не виявлено
Кухарське	90	4	2,5	-	-	-	9С3Бп+Дз+Ос	72	0,7	1а	27	30	405	4е	ВСР		44	
Кухарське	93	2	7,5	-	-	-	10С3+Бп	71	0,7	1	24	30	370	4	ВСР		38	
Разом			70,3		47,9	47,9												
Пісківське	3	1	5,7	-	5,8	5,8	10С3	81	0,7	1	26	30	400	2	ВСР		14	Під час обстеження не виявлено
Пісківське	3	2	2,2	-	2,0	2,0	10С3	81	0,7	1а	28	32	400	2	ВСР		10	
Пісківське	8	9	2,3	-	2,5	2,5	10С3	81	0,7	1а	30	36	480	3	ВСР	Шести зубий короїд, великий та малий сосновий лубоїд, соснова златка	21	
Пісківське	16	9	5,1	-	4,8	4,8	10С3+Бп	91	0,7	1	29	28	470	3с	ВСР		10	
Разом			15,3		15,1	15,1												
Мигальське	20	4	2,0	-	2,7	2,7	10С3+Дз	86	0,7	1а	30	30	490	2	ВСР		59	
Мигальське	57	2	1,3	-	1,2	1,2	10С3+Бп	106	0,7	1а	31	40	500	3е	ВСР		62	
Мигальське	83	15	3,6	-	3,7	3,7	10С3+Дз+Дчр	53	0,7	1	21	20	300	4е	ВСР		44	
Мигальське	98	3	0,4	-	0,3	0,3	10С3	66	0,8	16	28	28	500	4е	ВСР	Шести зубий короїд, великий та малий сосновий лубоїд, соснова златка	93	Під час обстеження не виявлено
Мигальське	98	5	1,9	-	-	-	10С3+Бп	76	0,7	1а	28	32	440	4	ВСР		33	
Мигальське	98	8	2,7	-	2,6	2,6	10С3+Ялє	76	0,7	16	32	30	525	4е	ВСР		58	
Мигальське	98	9	3,0	-	2,0	2,0	10С3+Бп	76	0,7	16	32	30	525	4е	ВСР		73	
Мигальське	98	6	7,4	-	7,1	7,1	10С3	76	0,8	1а	29	32	520	4е	ВСР		60	
Мигальське	99	10	2,5	-	-	-	10С3	49	0,85	16	25	26	445	4е	ВСР		14	
Разом			24,8		19,6	19,6												

Директор ДП "Тетерівський лісгосп"

"20" 12 2021 року

Д.С. Гоцуляк


