

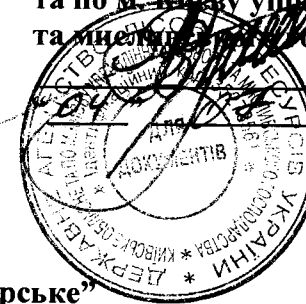
ПОГОДЖУЮ:

Директор державного лісового господарства підприємства "Київлісзахист"



ПОГОДЖУЮ:

Начальник Київського обласного та по м. Києву управління лісового та мисливського господарства



О. Л. Бойко
2018 року

П Е Р Л І К
заходів з поліпшення санітарного стану лісів
Державна організація "Лісове господарство "Білоозерське"
Київська область на 2018 рік

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубанню, куб.метрів на 1 гектар	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації	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	14	15	16	17	18	19
Урочище «Білоозерська дача»	Дільниця № 1																	
	5	8	6,8				8Дз2Сз+Бп+Брс+Клг	97	0,60	II	23	28	265	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	25	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	5	15	2,2				6Дз3Сз1Бп+Гз+Лпд	77	0,60	I	24	26	280	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	25	
	5	16	2,1				9Сз1Дз	102	0,40	I	28	44	250	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	8	
						9Дз1Брс	42	0,25			15	14	60					

Урочище «Білоозерська дача»

12	5	3,1				9Дз1Клг	102	0,55	II	24	32	230	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	18
						10Клг	52	0,25		16	16	40				
12	34	1,1				10Дз	102	0,50	III	23	30	200	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	18
24	1	0,6				10Сз	82	0,65	IA	28	30	412	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	25
24	3	3,4				10Сз+Дз	92	0,60	II	25	30	320	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	20
24	14	1,2				6Бп2Сз1Ос1Дз	77	0,50	I	25	28	190	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	12
26	8	4,6				8Дз1Клг1Сз	92	0,60	III	23	32	220	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників всихання	20
28	11	16,2				10Сз	82	0,80	I	27	28	483	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	30
35	4	0,9				10Сз+Дз+Ос	77	0,70	IA	27	36	420	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	25
35	6	2,1				10Сз+Дз	72	0,70	IA	26	28	400	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	30
Всього:		44,3														
Дільниця № 2																
41	16	4,7				6Сз(67)4Сз(82)	67	0,65	II	20	22	303	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	20
43	2	6,7				10Сз+Дз	57	0,75	IA	25	26	410	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	25
43	7	3,7				5Дз(67)4Дз(87)1Бп	67	0,55	III	19	24	165	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	18
43	10	4,8				10Дз+Сз	87	0,60	III	22	26	210	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	20
43	11	0,8				9Дз1Сз	77	0,55	III	20	22	160	3	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	18

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

Урочище «Білозерська дача»

44	4	13,0				10Сз	57	0,75	I	19	22	280	3	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25
44	9	12,0				10Сз+Дз	72	0,70	I	23	24	343	3	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25
48	1	2,2				4Сз6Дз	87	0,55	I	25	32	210	3	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	20
48	5	2,0				8Дз2Сз+Ос	77	0,65	III	20	20	202	3	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25
48	7	4,2				9Дз1Сз	77	0,65	III	20	22	190	3	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25
57	1	2,2				10Сз	52	0,65	IA	21	26	282	4	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25
57	2	1,0				10Сз	65	0,55	IA	26	28	310	4	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	20
57	3	9,3				10Сзк	51	0,70	IA	22	24	323	4	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25
57	4	21,5				10Сзк+Бп	62	0,75	IA	25	26	405	4	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25
57	5	12,0	(1)	8,0	8,0	10Сзк	52	0,70	IA	21	24	300	4	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25
57	12	1,5				10Сз	46	0,65	I	18	20	230	4	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25
57	13	1,2				9Сз1Акб	57	0,40	I	21	28	150	4	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	8
68	2	2,4				10Сз+Бп	55	0,70	IA	24	24	362	4	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25
68	6	4,4				10Сз	57	0,70	IA	24	22	360	4	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25
68	7	2,6				10Сз	57	0,70	IA	25	24	380	4	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	25

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

Урочище «Білозерська дача»	68	9	1,7				10Сз+Дз	88	0,50	II	25	40	270	4	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	15	
	68	10	1,4				10Сз	49	0,70	I	20	18	280	4	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	25	
	68	11	1,0				8Сз2Дз	88	0,50	II	25	36	260	4	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	18	
	68	12	1,4				5Дз2Сз2Ос1Бп	63	0,70	III	17	22	180	4	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	28	
	68	13	1,5				10Сз	70	0,70	I	24	25	360	4	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	28	
	73	1	17,6				10Сз	44	0,85	IA	20	18	340	4	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	35	
	Всього:		136,8															
	Разом :		181,1	(1)	8,0	8,0												
Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено																		

Директор ДО «ЛГ» Білозерський



[Handwritten signature]

В. Д. Шарапка

«25» 06 2018 року