

ПОГОДЖУЮ

Головний лісопатолог державного
спеціалізованого лісозахисного
підприємства "Київлісозахист"

В.В. Голик

14 06 2021 року

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

О.П. Бойко

2021 року

ПЕРЕЛІК

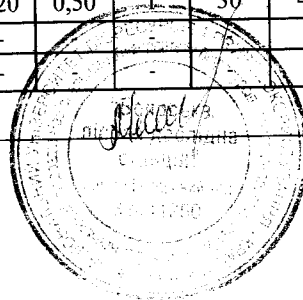
заходів з поліпшення санітарного стану лісів
ВП НУБіП України "Боярська ЛДС"
Київська область на 2021 рік

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	Причина призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	площа, можлива для експлуатації	склад	вік, років	повногта	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. м. на 1 гектар					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Боярське	63	22	1,0	-	-	-	10Сз	66	0,70	1А	27	28	430	2е	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	31	не виявлено
	68	10	1,5	-	-	-	10Сз(66)+Сз(96)+Дз	66	0,60	1А	27	30	365	2е	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	25	не виявлено
	74	2	2,0	-	-	-	10Сз	66	0,60	1А	27	28	360	2е	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	18	не виявлено
	100	5	1,4	-	-	-	7Сз2Дз1Вгл+Акб	69	0,70	1А	27	30	360	2	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	9	не виявлено
	100	6	2,8	-	-	-	6Сз4Дз+Акб	110	0,70	1А	32	44	400	2	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	27	не виявлено
	104	28	1,0	-	-	-	10Сз+Дчр+Акб	56	0,80	1А	23	24	390	2е	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	19	не виявлено
	104	29	0,7	-	-	-	10Сз+Акб	68	0,80	1	25	26	430	2е	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	20	не виявлено
	105	13	0,3	-	-	-	10Сз+Дз+Вгл	68	0,80	1А	28	30	500	2е	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	43	не виявлено
	114	8	2,9	-	-	-	10Сз+Дз+Клг	90	0,60	1А	31	36	430	2е	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	19	не виявлено
	118	11	2,0	-	-	-	10Сз+Дз	90	0,70	1	28	36	440	2	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	24	не виявлено
	128	4	1,2	-	-	-	9Сз1Акб+Дз+Вгл	70	0,70	1Б	30	36	420	2	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	17	не виявлено
	169	3	1,1	-	-	-	7Сз3Дз+Клг+Клп	90	0,70	1А	31	44	420	2е	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	39	не виявлено
	194	1	4,2	-	-	-	8Сз2Дз	72	0,70	1Б	30	36	430	2	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	20	не виявлено
	194	5	3,7	-	-	-	10Сз+Дз	80	0,70	1А	28	32	440	2	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	12	не виявлено
194	13	2,2	-	-	-	8Сз1Дз1Бп	65	0,60	1	23	26	260	2	ВСП	комплекс стовбурових шкідників	25	не виявлено	

Боярське	218	6	11,1	-	-	-	10Сз+Дз	68	0,70	1А	26	30	400	2	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	6	не виявлено
	218	12	0,8	-	-	-	10Сз	58	0,75	1А	25	26	400	2	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	12	не виявлено
	218	21	1,2	-	-	-	10Сз	59	0,70	1Б	27	30	430	2	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	8	не виявлено
	241	9	4,3	-	-	-	8Сз2Дз	76	0,65	1Б	30	32	410	2	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	15	не виявлено
	242	7	2,5	-	-	-	8Сз2Дз	77	0,60	1Б	31	32	390	2	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	-	-
Разом:			47,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Плесецьке	314	3	5,1	-	-	-	10Сз+Дз+Бп	58	0,85	1А	23	22	425	2е	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	7	не виявлено
	314	4	5,4	-	-	-	10Сз+Дз+Бп	62	0,80	1А	24	26	410	2е	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	11	не виявлено
	389	1	5,5	-	-	-	6Сз4Дчр	66	0,70	1А	26	30	370	2е	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	18	не виявлено
	389	3	7,5	-	-	-	8Сз2Дз+Бп	67	0,65	1А	26	30	350	2е	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	13	не виявлено
	407	1	9,3	-	-	-	9Сз1Дз+Бп	86	0,55	1А	30	36	380	2е	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	13	не виявлено
	455	2	24,6	(1)	6,2	6,2	9Сз1Дз	67	0,7	1А	27	32	410	2е	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	10	не виявлено
	467	1	27,2	(1)	14,0	14,0	10Сз+Дз+Бп	68	0,65	1А	26	30	370	2е	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	12	не виявлено
	516	2	9,9	-	-	-	7Сз3Дз	84	0,60	1	28	36	330	2е	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	13	не виявлено
	519	1	9,1	-	-	-	7Сз3Дз	72	0,7	1А	28	32	370	2е	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	8	не виявлено
	519	7	0,7	-	-	-	10Сз+Дз	88	0,60	1А	30	40	415	2е	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	16	не виявлено
	519	8	1,3	-	-	-	10Сз+Дз	88	0,55	1А	30	40	380	2е	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	23	не виявлено
	562	7	5,7	-	-	-	7Сз3Дз	105	0,50	1	29	40	285	2	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	10	не виявлено
	562	8	3,6	-	-	-	7Сз2Дз(120)1Дз(80)	120	0,50	1	30	48	285	2	ВСР	комплекс стовбурових шкідників	11	не виявлено
	Разом:			114,9	-	20,2	20,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всього по ЛДС:			162,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Директор ВП НУБіП України "Боярська ЛДС"

А.І. Карпук



2021 року

[Handwritten signature]