

ПОГОДЖУЮ

Директор державного спеціалізованого лісозахисного

(найменування посади керівника державного спеціалізованого

підприємства "Київлісозахист"

лісозахисного підприємства)

/С.М. Солоха/

(підпис, ініціали та прізвище)

04

10

20/17 року

ПОГОДЖУЮ

Заст. Начальник Київського обласного та м. Києву управління

(найменування посади керівника Органу виконавчої влади з питань лісового господарства Автономної)

лісового та мисливського господарства

Республіки Київ, або відповідно територіального органу Держлісагенства)

/О.Л. Бойко/

(підпис, ініціали та прізвище)

10

20/17 року

## ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів

ВП НУБІП України "Боярська ЛДС"

Київська область на 2017 рік

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер павиділу	Площа павиділу, 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	повнота	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	25	7	6,9	-	-	-	7Ск1Скр2Дз-Др-Кш	65	0,75	1А	25	34	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	26	6	4,7	-	-	-	10Сз+Акб+Дз+Бш	51	0,85	1Б	24	24	445	2	В.С.Р.	всихання дерев	9	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	34	3	6,6	-	-	-	10Дз	100	0,65	2	25	36	240	2	В.С.Р.	всихання дерев	8	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	60	7	4,0	-	-	-	10Сз+Дз	85	0,7	1	26	32	440	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	62	18	2,3	-	-	-	10Сз	80	0,85	1А	28	30	530	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	81	1	15,1	-	-	-	10Сзк+Дз	79	0,75	1	27	34	440	2	В.С.Р.	всихання дерев	2	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	81	8	0,9	-	-	-	10Сзк	72	0,7	1А	26	32	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	76	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	97	1	0,2	-	-	-	10Сз+Дз+Гшз	56	0,8	1А	22	26	410	2	В.С.Р.	всихання дерев	85	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	97	2	0,9	-	-	-	10Сз	79	0,7	1	25	36	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	33	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	97	3	0,8	-	-	-	6Сз(45)4Сз(65)-Дз-Бш	45	0,8	1А	20	22	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	98	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	120	1	3,2	-	-	-	10Сз	51	0,8	1А	22	24	350	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	13	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	120	3	3,9	-	-	-	10Сз	45	0,7	1А	20	22	280	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	120	8	2,0	-	-	-	10Сз	45	0,7	1	18	18	260	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	180	4	2,1	-	-	-	10Сз	79	0,7	1А	30	32	470	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	34	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені

Боярське

180	8	2,3	—	—	—	10Сз	82	0,75	1А	29	32	530	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	29	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
180	13	2,0	—	—	—	10Сз	70	0,75	1	25	28	400	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	70	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
191	4	1,3	—	—	—	10Сз+Дз	59	0,75	1А	26	26	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
191	11	1,4	—	—	—	10Сз	79	0,75	1А	29	34	530	2	В.С.Р.	всихання дерев	13	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
191	12	1,6	—	—	—	9Сз1Дз	100	0,75	1А	31	38	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	9	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
193	13	1,4	—	—	—	10Сз(100)+Дз+Сз(150)	100	0,75	1А	33	42	560	2	В.С.Р.	всихання дерев	22	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
193	21	0,8	—	—	—	10Сз	81	0,8	1Б	31	34	530	2	В.С.Р.	всихання дерев	26	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
193	22	0,8	—	—	—	9Сз1Дз	105	0,7	1А	32	48	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
193	23	0,9	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,7	1А	30	36	470	2	В.С.Р.	всихання дерев	24	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
193	24	1,1	—	—	—	10Сз+Дз	100	0,65	1А	31	38	490	2	В.С.Р.	всихання дерев	19	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
193	28	0,3	—	—	—	10Сз	93	0,7	1А	31	38	510	2	В.С.Р.	всихання дерев	57	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
200	12	0,7	—	—	—	10Сз+Лпд	79	0,75	1А	29	32	470	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	57	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
200	13	1,5	—	—	—	6Дз4Сз	110	0,7	2	26	38	360	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	29	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
200	14	0,7	—	—	—	10Сз+Бп	70	0,7	1Б	29	34	450	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	23	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
200	15	1,0	—	—	—	6Дз4Сз	110	0,7	2	28	40	400	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	33	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
200	18	1,5	—	—	—	10Сз+Дз	74	0,8	1А	29	34	500	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	31	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
224	9	20,7	—	—	—	10Дз+Сз	100	0,7	2	26	36	305	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
224	12	2,1	—	—	—	10Сз+Акб+Бп	51	0,9	1А	23	22	420	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	9	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
224	13	0,4	—	—	—	5Дз5Сз	110	0,65	2	27	36	350	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	38	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
72	4	1,6	—	—	—	10Сз	59	0,75	1А	23	26	360	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	39	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
72	13	9,3	—	—	—	10Сз	79	0,7	1	24	28	350	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
73	9	2,0	—	—	—	10Сз	80	0,8	1	24	28	400	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
75	1	7,3	—	—	—	10Сз	81	0,75	1	25	32	410	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	9	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
75	3	2,8	—	—	—	10Сз	96	0,6	2	24	36	310	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	19	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
75	7	0,8	—	—	—	10Сз+Бп	55	0,75	1А	22	26	350	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	34	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
104	14	2,5	—	—	—	10Сз+Бп	95	0,7	2	25	40	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	21	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
104	16	1,8	—	—	—	10Сз	93	0,7	2	25	40	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
142	28	0,8	—	—	—	7Сз3Дз	59	0,7	1А	23	24	290	2	В.С.Р.	всихання дерев	46	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
142	29	0,5	—	—	—	8Сз1Ос1Бп	57	0,5	1	21	24	190	2	В.С.Р.	всихання дерев	26	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
142	30	2,7	—	—	—	9Сз1Дз	60	0,6	1А	25	28	310	2	В.С.Р.	всихання дерев	58	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
189	6	2,9	—	—	—	10Сз+Дз	100	0,75	1А	33	42	550	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
195	4	3,5	—	—	—	6Дз4Сз	105	0,65	2	26	38	340	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	40	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
195	6	0,7	—	—	—	9Дз1Сз	100	0,7	2	27	36	330	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
195	13	1,4	—	—	—	8Дз2Сз	105	0,7	2	27	38	390	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
199	3	1,8	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,8	1А	30	36	530	2	В.С.Р.	всихання дерев	17	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
199	4	2,1	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,7	1А	31	38	470	2	В.С.Р.	всихання дерев	26	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
199	10	1,5	—	—	—	9Сз1Дз	90	0,7	1А	31	40	460	2	В.С.Р.	всихання дерев	33	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
199	13	1,3	—	—	—	10Сз	85	0,7	1А	30	36	460	2	В.С.Р.	всихання дерев	19	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
199	16	0,4	—	—	—	10Сз	75	0,85	1Б	30	32	560	2	В.С.Р.	всихання дерев	83	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
199	17	0,4	—	—	—	9Сз1Дз	90	0,65	1А	31	40	440	2	В.С.Р.	всихання дерев	25	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
17	2	1,2	—	—	—	7Сз2Дз1Лпд+Акб	55	0,85	1А	24	26	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
17	3	2,1	—	—	—	7Дз3Сз	100	0,75	2	25	36	330	2	В.С.Р.	всихання дерев	22	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
17	5	1,3	—	—	—	6Сз3Дз1Вгл	56	0,8	1Б	25	30	320	2	В.С.Р.	всихання дерев	28	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
17	6	2,1	—	—	—	8Дз2Сз	100	0,7	2	24	34	290	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
17	7	1,8	—	—	—	8Сз2Дз	110	0,7	1	29	42	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	22	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
17	8	2,2	—	—	—	7Дз3Сз	95	0,75	2	24	34	320	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
17	9	2,0	—	—	—	8Сз2Дз	110	0,7	1	29	42	390	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
33	1	1,2	—	—	—	6Сз4Дз+Бп	100	0,75	1	28	36	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	11	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
33	2	2,7	—	—	—	10Сз+Дз	100	0,7	1	30	38	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	9	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
33	4	0,7	—	—	—	9Сз1Дз	100	0,6	1	29	40	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	4	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
33	12	2,4	—	—	—	10Сз+Дз	100	0,7	1А	31	40	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	4	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
40	1	3,4	—	—	—	10Сз	80	0,75	1А	28	34	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
40	2	2,4	—	—	—	9Сз1Дз	100	0,7	1А	31	38	460	2	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
40	9	2,0	—	—	—	8Дз2Сз	90	0,75	2	24	34	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
40	14	1,0	—	—	—	6Сз4Дз	100	0,8	1А	31	44	440	2	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
40	19	0,6	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,8	1А	28	30	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	42	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
86	3	2,6	—	—	—	10Сз+Бп	60	0,75	1А	24	26	380	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
86	4	1,6	—	—	—	10Сз	80	0,75	1	26	36	420	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
86	5	2,4	—	—	—	10Сз	170	0,4	2	30	52	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
86	10	0,1	—	—	—	10Сз	48	0,7	2	16	18	220	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	160	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
88	26	1,3	—	—	—	10Сз+Бп	75	0,65	1	24	32	330	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	11	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
103	4	4,1	—	—	—	10Сз	78	0,75	2	23	30	360	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
103	11	1,3	—	—	—	10Сз+Бп	60	0,75	1А	23	28	330	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	43	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
103	15	0,4	—	—	—	10Сз+Бп+Акб	41	0,75	2	14	16	180	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	3	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
6	11	1,2	—	—	—	10Сз	80	0,75	1А	30	32	530	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	41	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
7	7	0,9	—	—	—	10Сз+Дз	66	0,85	1А	25	26	440	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	11	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
7	9	1,7	—	—	—	10Сз(80)+Сз(100)	80	0,75	1А	29	36	490	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	28	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
7	11	1,7	—	—	—	7Сз3Дз	75	0,8	1А	27	36	430	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	36	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
7	15	1,1	—	—	—	10Сз	80	0,8	1	27	38	490	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	69	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
7	16	0,5	—	—	—	6Сз4Дз	57	0,75	1Б	26	30	330	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	28	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
16	9	1,6	—	—	—	7Сз3Дз	110	0,7	2	28	46	390	2	В.С.Р.	всихання дерев	53	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
16	10	1,1	—	—	—	9Сз1Дз+Лпд+Дчр	54	0,8	1А	23	26	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
16	11	0,6	—	—	—	9Сз1Дз+Ос	55	0,7	1А	24	26	330	2	В.С.Р.	всихання дерев	13	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
58	1	2,0	—	—	—	5Сз(140)5Сз(50)	140	0,5	3	24	44	160	2	В.С.Р.	всихання дерев	13	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Боярське	58	4	0,3	—	—	—	10Сз+Дчр	42	0,75	1А	18	22	270	2	В.С.Р.	всихання дерев	50	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	154	1	4,0	—	—	—	6Сз4Дз	70	0,6	1А	26	30	310	2	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	154	9	2,0	—	—	—	8Сз2Дз	57	0,6	1А	24	26	280	2	В.С.Р.	всихання дерев	28	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	154	16	1,8	—	—	—	8Сз2Дз	57	0,6	1А	24	26	280	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	43	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	154	30	1,9	—	—	—	10Сз+Дз	56	0,65	1Б	26	28	360	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	67	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	Разом:		209,5															
Плесецьке	335	5	1,6	—	—	—	10Сзк+Дз	78	0,75	1А	29	32	490	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	57	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	336	5	4,4	—	—	—	10Сз+Дз	76	0,85	1А	29	32	560	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	26	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	336	13	0,7	—	—	—	10Сз	79	0,8	1Б	31	34	570	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	34	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	336	15	0,4	—	—	—	10Сз	79	0,75	1Б	31	36	540	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	40	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	336	17	0,3	—	—	—	10Сз	79	0,75	1Б	31	36	540	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	33	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	345	1	23,5	—	—	—	10Сз+Бп	81	0,75	1А	30	40	480	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	147	11	1,1	—	—	—	10Сз	48	0,85	1	18	18	320	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	32	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	162	6	2,5	—	—	—	10Сз	80	0,7	2	22	22	320	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	41	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	178	3	2,5	—	—	—	10Сз	90	0,7	2	22	22	320	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	88	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	178	5	2,5	—	—	—	10Сз	80	0,75	2	22	24	350	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	31	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	178	11	3,0	—	—	—	10Сз	104	0,55	2	24	32	270	2	В.С.Р.	всихання дерев	43	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	194	3	3,1	—	—	—	10Сз	85	0,8	1	26	30	450	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	25	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	194	5	0,6	—	—	—	10Сз	85	0,7	3	21	24	260	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	103	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	194	6	0,7	—	—	—	10Сз	90	0,7	3	21	32	260	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	83	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	195	2	3,8	—	—	—	10Сз	90	0,7	1	26	28	380	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	38	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	195	5	1,2	—	—	—	9Сз1Дз	90	0,7	1	27	36	390	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	50	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	195	7	2,5	—	—	—	10Сз	90	0,7	1	27	32	400	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	43	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	195	10	2,6	—	—	—	10Сз	90	0,7	1	28	38	400	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	41	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	198	1	1,1	—	—	—	10Сз	55	0,8	3	15	20	200	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	57	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	251	25	1,4	—	—	—	10Сз	56	0,85	1А	24	30	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	21	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	154	2	1,9	—	—	—	10Сз	82	0,7	1А	28	32	460	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	87	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	154	18	1,0	—	—	—	10Дз+Сз+Бп	90	0,7	2	26	32	300	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	24	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	225	4	7,1	—	—	—	8Дз2Сз	120	0,7	2	27	32	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	24	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	176	9	3,5	—	—	—	10Сз	90	0,7	1	28	32	400	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	23	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	176	11	3,6	—	—	—	10Сз	90	0,7	1	27	34	390	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	40	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	193	9	1,3	—	—	—	7Сз3Дз	95	0,7	1	28	40	370	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	42	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	245	1	7,5	—	—	—	8Сз2Дз	120	0,6	1А	33	46	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	21	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
245	2	6,5	—	—	—	9Дз1Сз	110	0,6	2	27	36	300	2	В.С.Р.	всихання дерев	22	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
245	8	2,3	—	—	—	6Сз4Дз	120	0,7	1	32	48	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	28	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
245	11	3,5	—	—	—	7Дз3Сз	120	0,65	2	27	40	340	2	В.С.Р.	всихання дерев	66	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
247	3	2,2	—	—	—	9Сз1Дз	92	0,65	1А	31	46	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	39	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	

Плесецьке

247	5	1,8	—	—	—	8Дз2Сз	95	0,8	1	27	38	390	2	В.С.Р.	всихання дерев	44	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
247	6	1,4	—	—	—	7Дз3Сз	120	0,8	2	28	40	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	51	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
247	7	0,7	—	—	—	9Сз1Дз	92	0,8	1А	31	48	530	2	В.С.Р.	всихання дерев	76	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
247	11	1,7	—	—	—	8Дз2Сз	120	0,7	2	27	44	340	2	В.С.Р.	всихання дерев	32	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
165	1	1,6	—	—	—	8Сз2Дз+Бп	80	0,7	1Б	31	42	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	21	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
165	2	3,0	—	—	—	7Сз3Дз+Бп	90	0,6	1А	32	44	370	2	В.С.Р.	всихання дерев	9	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
165	11	1,6	—	—	—	8Сз2Дз+Бп	90	0,7	1	28	42	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	29	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
165	12	5,6	—	—	—	5Сз5Дз	75	0,7	1Б	30	32	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	19	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
166	10	1,0	—	—	—	7Дз3Сз	95	0,6	1	27	38	300	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	22	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
166	11	2,7	—	—	—	5Дз4Сз1Бп	80	0,85	1	27	32	430	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	9	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
166	12	1,7	—	—	—	8Сз2Дз	88	0,6	1А	30	42	350	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	25	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
166	13	3,8	—	—	—	9Дз1Сз	70	0,8	1	28	32	400	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	13	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
220	4	8,7	—	—	—	9Сз1Дз	100	0,65	1А	31	44	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
220	9	2,8	—	—	—	8Сз2Дз	110	0,6	1	29	40	330	2	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
220	12	1,6	—	—	—	9Дз1Сз	100	0,6	3	23	40	225	2	В.С.Р.	всихання дерев	41	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
220	13	3,3	—	—	—	10Сз	83	0,7	1А	30	32	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
6	1	0,3	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,7	1А	30	36	480	2	В.С.Р.	всихання дерев	113	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
6	25	1,0	—	—	—	8Сз2Дз	85	0,75	1Б	32	38	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	17	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
6	26	1,2	—	—	—	10Сз	90	0,8	1А	32	36	590	2	В.С.Р.	всихання дерев	51	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
6	27	1,9	—	—	—	7Дз3Сз+Ос	75	0,7	2	24	28	310	2	В.С.Р.	всихання дерев	52	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
7	7	2,5	—	—	—	8Сз(80)2Дз+Сз(120)	80	0,7	1А	24	30	410	2	В.С.Р.	всихання дерев	54	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
17	11	1,8	—	—	—	7Дз2Сз1Ос	80	0,8	1	26	32	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	33	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
313	2	5,9	—	—	—	10Сз+Дз	79	0,7	1А	30	32	440	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
313	4	1,7	—	—	—	10Сз+Дз	79	0,75	1Б	31	32	540	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	44	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
313	6	1,5	—	—	—	10Сз+Дз+Бп	79	0,75	1А	29	36	490	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
313	8	1,8	—	—	—	9Сз1Дз	79	0,75	1А	29	32	440	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	39	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
313	10	1,5	—	—	—	8Сз2Дз+Бп	78	0,75	1А	30	32	430	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	32	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
313	12	4,8	—	—	—	10Сз+Дз+Бп	79	0,75	1А	29	32	500	2 е	В.С.Р.	всихання дерев	21	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
<b>Разом:</b>		<b>171,2</b>															
<b>Разом по ЛДС:</b>		<b>380,7</b>															

Директор ВП НУБІП України "Боярська ЛДС



*Handwritten signature*

А.І. Карпук

*Handwritten mark*

*Handwritten mark*

2027 року

*Handwritten signature*