

ПОГОДЖУЮ

Директор державного спеціалізованого лісозахисного

(найменування посади керівника державного спеціалізованого

підприємства "Київлісозахист"

лісозахисного підприємства

"Київлісозахист"

(підпис, ініціали та прізвище)

/ С.М. Солоха/

20/7 року

ПОГОДЖУЮ

Начальник Київського обласного та м. Києву управління

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

лісового та мисливського господарства

Республіки Крим або відповідного територіального органу Держлісагенства)

/ О.Л. Бойко/

(підпис, ініціали та прізвище)

20/7 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 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	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	32	8	1,9	—	—	—	6Дз4Сз	85	0,8	1А	24	30	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	32	10	1,5	—	—	—	7Дз3Сз	85	0,8	1	25	30	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	19	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	32	16	0,6	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,75	1А	28	32	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	23	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	32	17	1,0	—	—	—	8Сз2Дз	80	0,75	1А	28	34	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	11	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	39	10	1,5	—	—	—	9Сз1Дз	85	0,6	1	28	32	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	37	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	44	5	0,3	—	—	—	10Сз+Дз	130	0,65	2	28	48	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	33	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	44	7	3,0	—	—	—	9Сз1Дз	190	0,45	2	30	62	300	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	45	6	0,9	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,75	1А	29	34	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	42	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	45	19	0,6	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,8	1А	29	30	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	45	20	0,5	—	—	—	10Сз	100	0,8	1	30	34	550	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	158	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	47	1	1,4	—	—	—	9Сз1Дз+Бп	77	0,7	1А	28	36	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	19	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	47	4	0,9	—	—	—	8Дз2Сз	120	0,7	2	25	46	300	2	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	47	7	0,3	—	—	—	5Ялк2Сз2Ос1Бп+Тк	54	0,75	1А	22	24	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	27	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	47	14	1,9	—	—	—	9Сз1Дз	100	0,75	1	30	38	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	4	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
47	15	2,8	—	—	—	10Сз+Дз	84	0,7	1	28	36	480	2	В.С.Р.	всихання дерев	4	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
47	16	1,0	—	—	—	—	5Сз5Дз	85	0,7	1	28	38	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
47	17	0,4	—	—	—	—	9Дз1Сз	95	0,75	1	28	36	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	8	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
47	18	0,6	—	—	—	—	10Сз	98	0,75	1А	32	44	530	2	В.С.Р.	всихання дерев	3	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
47	21	0,7	—	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,65	1	28	34	440	2	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
50	3	1,6	—	—	—	—	10Сз	80	0,5	1	25	40	260	2	В.С.Р.	всихання дерев	13	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
50	22	1,6	—	—	—	—	9Дз1Сз+Влч,Бп	180	0,6	2	28	60	300	2	В.С.Р.	всихання дерев	9	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
59	3	2,8	—	—	—	—	10Сз+Дз,Влч,Вгл,Клт	79	0,75	1А	28	36	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
59	6	3,0	—	—	—	—	10Сз+Дз,Бп,Гшз	49	0,7	1	18	20	300	2	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
59	7	2,2	—	—	—	—	10Сз	79	0,75	1	24	28	370	2	В.С.Р.	всихання дерев	32	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
59	8	1,3	—	—	—	—	10Сз	60	0,75	2	18	26	270	2	В.С.Р.	всихання дерев	8	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
64	11	1,4	—	—	—	—	10Сз+Акб,Дз	51	0,75	1Б	24	26	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	26	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
64	14	0,1	—	—	—	—	8Сз2Кгч+Вгл,Акб	65	0,75	1А	27	30	300	2	В.С.Р.	всихання дерев	80	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
64	15	1,8	—	—	—	—	8Дз2Сз	50	0,4	1	20	26	130	2	В.С.Р.	всихання дерев	19	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
64	10	6,8	—	—	—	—	6Дз4Сз	110	0,75	2	25	36	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
72	1	0,2	—	—	—	—	10Сз+Клг	80	0,6	1	26	36	320	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	50	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
76	2	1,4	—	—	—	—	10Сз	90	0,75	2	25	30	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	79	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
77	11	1,2	—	—	—	—	10Сз+Дз	79	0,8	1А	28	34	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	23	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
94	23	0,3	—	—	—	—	10Сз+Дз,Лпд,Акб	56	0,7	1Б	26	28	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	23	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
104	1	1,6	—	—	—	—	10Сз	79	0,7	2	23	28	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
104	3	0,2	—	—	—	—	10Сз	54	0,7	1	19	20	270	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	105	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
106	13	0,6	—	—	—	—	10Сз+Дз	56	0,75	1А	23	26	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	120	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
106	14	1,3	—	—	—	—	10Сз	49	0,75	1	20	24	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	31	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
106	15	2,6	—	—	—	—	10Сз	80	0,7	1	26	36	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	100	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
106	16	0,6	—	—	—	—	10Сз	56	0,75	1А	23	26	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
106	18	0,9	—	—	—	—	10Сз	49	0,75	1	20	24	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	43	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
106	19	0,3	—	—	—	—	10Сз+Дз	41	0,75	1	17	18	250	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	47	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
106	20	2,6	—	—	—	—	10Сз+Влч,Бп	65	0,75	1	24	28	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	103	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
144	1	3,3	—	—	—	—	10Сз+Дз	57	0,65	1А	25	28	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	9	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
147	8	0,5	—	—	—	—	9Сз1Дз	95	0,65	1А	31	40	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	54	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
147	10	1,1	—	—	—	—	10Сз+Дз,Акб	58	0,6	1Б	28	30	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	70	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
148	3	4,2	—	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,65	1А	30	40	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
148	5	1,0	—	—	—	—	10Сз+Дз,Бп	48	0,75	1Б	24	26	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
148	6	1,1	—	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	29	36	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
148	9	1,1	—	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	30	40	470	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
148	11	1,1	—	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	30	40	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	11	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
148	13	0,8	—	—	—	—	10Сз	80	0,65	1А	30	36	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	44	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
148	17	2,1	—	—	—	—	10Сз	80	0,65	1Б	31	40	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	21	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	151	15	1,0	—	—	—	10Сз+Дз	95	0,6	1А	31	44	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	60	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	151	25	0,8	—	—	—	10Сз	80	0,65	1Б	32	40	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	63	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	151	27	0,7	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,65	1А	31	42	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	151	28	0,5	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,65	1А	31	42	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	56	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	151	57	2,2	—	—	—	8Дз2Сз	90	0,6	1	28	36	280	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	151	59	0,2	—	—	—	9Сз1Дз	85	0,5	1А	29	40	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	153	19	3,2	—	—	—	10Сз+Дз	75	0,5	1А	29	36	320	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	164	13	1,3	—	—	—	9Сз1Дз	77	0,7	1Б	30	36	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	164	14	2,0	—	—	—	10Сз+Дз	67	0,6	1Б	30	30	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	183	11	3,0	—	—	—	10Сз	95	0,75	1А	32	38	570	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	183	12	1,9	—	—	—	10Сз+Лпд	53	0,85	1А	22	22	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	8	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	183	15	2,1	—	—	—	10Сз	100	0,8	1А	23	24	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	37	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	183	20	0,6	—	—	—	10Сз+Дз,Бп	53	0,8	1А	24	24	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	17	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	183	21	0,3	—	—	—	10Сз+Дз,Бп	53	0,8	1А	23	22	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	207	12	0,3	—	—	—	10Дз+Сз	76	0,6	1	24	28	260	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	27	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	207	16	1,6	—	—	—	9Сз1Дз	76	0,75	1А	27	32	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	31	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	211	10	0,8	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	28	34	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	41	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	211	11	0,7	—	—	—	10Дз+Сз	105	0,7	2	27	36	140	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	217	2	0,2	—	—	—	10Дз+Сз	65	0,6	1	23	28	300	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	60	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	218	2	5,0	—	—	—	8Сз2Дз+Гз,Акб	75	0,7	1А	28	32	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	218	8	3,2	—	—	—	9Сз1Дз+Акб	77	0,7	1А	29	34	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	11	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	4	0,5	—	—	—	10Дз	75	0,65	2	22	22	240	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	38	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	5	0,8	—	—	—	10Сз+Бп,Дз	75	0,7	1А	27	30	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	21	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	8	12,0	—	—	—	7Сз3Бп+Дз	90	0,65	1А	30	36	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	220	11	1,1	—	—	—	8Дз2Сз+Гз	75	0,7	2	21	22	260	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	58	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	236	1	6,9	—	—	—	8Дз2Сз	105	0,75	1	28	34	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	17	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	236	5	3,4	—	—	—	9Сз1Дз	109	0,7	1А	34	48	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	236	9	1,0	—	—	—	9Дз1Сз	100	0,7	2	26	36	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	53	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	237	10	2,4	—	—	—	9Сз1Дз+Гз	100	0,75	1А	32	50	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	48	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	239	1	3,5	—	—	—	7Дз3Сз	100	0,7	2	26	32	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	31	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
239	9	2,4	—	—	—	8Дз2Сз	100	0,75	2	27	36	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	32	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	Разом:		140,1															
Плесецьке	82	12	8,3	—	—	—	10Сз	69	0,9	1А	28	32	570	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	13	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	84	1	6,4	—	—	—	10Сз+Дз	70	0,75	1А	27	32	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	24	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	88	2	1,5	—	—	—	10Сз	59	0,75	1А	23	24	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	21	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	88	9	3,2	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,7	1Б	33	38	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	26	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	100	5	7,9	—	—	—	10Сз+Дз	53	0,8	1	21	20	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	21	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
	102	11	2,3	—	—	—	9Сз1Дз	90	0,8	1Б	34	38	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	102	18	1,4	—	—	—	10Сз	55	0,75	1А	23	20	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	41	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	102	19	0,6	—	—	—	10Сз	77	0,75	1А	27	28	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	127	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	121	2	2,6	—	—	—	8Сз2Дз	70	0,85	1А	28	30	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	121	4	2,9	—	—	—	10Сз	75	0,75	1А	28	32	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	121	6	2,8	—	—	—	10Сз	75	0,75	1А	27	32	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	8	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	121	8	2,7	—	—	—	10Сз	75	0,8	1А	28	32	510	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	13	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	122	2	2,8	—	—	—	10Сз	75	0,75	1Б	30	34	515	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	133	12	0,8	—	—	—	10Сз	90	0,45	1	28	38	260	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	148	10	2,0	—	—	—	7Дз3Сз+Бп	65	0,7	1А	25	28	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	19	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	148	11	1,9	—	—	—	6Дз2Сз2Бп	65	0,75	1А	25	32	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	11	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	148	18	2,1	—	—	—	5Дз5Сз+Бп	68	0,7	1	25	26	340	2	В.С.Р.	всихання дерев	41	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	153	18	9,3	—	—	—	8Дз1Сз1Бп	110	0,7	2	27	36	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	22	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	164	1	1,4	—	—	—	4Дз1Сз4Бп1Ос	75	0,7	2	25	28	290	2	В.С.Р.	всихання дерев	22	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	164	2	0,3	—	—	—	10Сз+Бп,Дз	59	0,8	1А	26	32	455	2	В.С.Р.	всихання дерев	23	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	164	3	1,5	—	—	—	7Сз3Дз+Бп	70	0,75	1А	27	32	390	2	В.С.Р.	всихання дерев	28	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	164	4	1,0	—	—	—	8Дз1Бп1Сз+Лпд	70	0,75	1	25	32	300	2	В.С.Р.	всихання дерев	11	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	164	5	3,0	—	—	—	8Дз2Бп+Ос	60	0,8	1А	23	28	300	2	В.С.Р.	всихання дерев	27	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	164	7	4,4	—	—	—	7Дз3Сз+Лпд	75	0,8	2	25	28	340	2	В.С.Р.	всихання дерев	17	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	164	8	2,3	—	—	—	8Дз2Сз	70	0,7	1	24	32	320	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	164	13	0,7	—	—	—	10Сз	50	0,65	1Б	26	40	370	2	В.С.Р.	всихання дерев	29	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	179	5	3,7	—	—	—	10Сз	55	0,85	1	19	20	300	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	201	5	0,4	—	—	—	10Сз+Дз	88	0,65	1	29	36	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	48	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	209	4	2,7	—	—	—	8Дз2Сз	95	0,75	2	26	32	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	39	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	209	8	1,3	—	—	—	7Дз3Сз	95	0,75	1	27	30	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	27	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	209	9	1,1	—	—	—	10Дз	110	0,75	2	27	34	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	8	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	216	3	0,8	—	—	—	10Сз	77	0,7	1	26	32	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	23	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	216	26	0,3	—	—	—	10Сз	77	0,6	2	22	32	280	2	В.С.Р.	всихання дерев	37	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	218	23	1,7	—	—	—	10Сз	80	0,75	1	27	30	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	35	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	9	1,2	—	—	—	10Сз	95	0,65	1А	30	42	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	44	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	10	2,1	—	—	—	10Сз+Дз	70	0,85	1А	26	30	460	2	В.С.Р.	всихання дерев	11	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	11	1,1	—	—	—	10Сз	90	0,7	1А	30	36	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	34	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	12	1,7	—	—	—	10Сз	76	0,8	1А	28	32	480	2	В.С.Р.	всихання дерев	22	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	229	3	0,7	—	—	—	10Сз	52	0,8	2	17	20	250	2	В.С.Р.	всихання дерев	13	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	229	4	2,6	—	—	—	7Сз3Дз	91	0,7	1А	30	38	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	229	9	2,0	—	—	—	9Дз1Сз	100	0,7	1	28	32	340	2	В.С.Р.	всихання дерев	31	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	223	14	0,7	—	—	—	8Дз2Сз	120	0,6	2	27	36	330	2	В.С.Р.	всихання дерев	29	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	
Плесецьке	232	4	3,0	—	—	—	7Сз3Дз	98	0,7	1А	32	46	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	33	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	232	11	6,3	—	—	—	10Сз	80	0,8	1А	28	32	460	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	237	27	0,4	—	—	—	10Сз	90	0,7	1	26	32	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	53	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	240	3	5,2	—	—	—	9Дз1Сз	110	0,7	2	28	36	390	2	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	240	6	0,6	—	—	—	10Сз	78	0,7	1	27	28	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	33	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	240	7	2,5	—	—	—	10Сз+Дз	49	0,85	1А	23	24	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	11	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	240	10	0,5	—	—	—	10Сз	48	0,85	1	18	22	300	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	240	11	0,8	—	—	—	10Сз	51	0,85	1А	21	24	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	245	17	3,8	—	—	—	6Дз4Сз	130	0,6	2	28	40	340	2	В.С.Р.	всихання дерев	29	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	246	6	2,5	—	—	—	10Сз	95	0,8	1	29	38	530	2	В.С.Р.	всихання дерев	60	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	246	7	3,3	—	—	—	10Дз	100	0,8	2	26	40	340	2	В.С.Р.	всихання дерев	21	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	252	10	2,4	—	—	—	10Сз	90	0,7	1	29	38	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	13	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	255	5	2,2	—	—	—	7Сз3Дз	110	0,55	2	28	44	290	2	В.С.Р.	всихання дерев	21	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	255	6	2,3	—	—	—	10Дз	110	0,6	2	26	40	250	2	В.С.Р.	всихання дерев	22	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	296	3	3,7	—	—	—	10Сз+Дз,Лпд	130	0,6	1	30	44	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	63	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	309	2	2,2	—	—	—	10Сз	78	0,75	1А	30	32	560	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	309	5	2,0	—	—	—	10Сз	78	0,8	1А	30	32	550	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	26	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	309	7	2,0	—	—	—	10Сз	78	0,75	1А	30	32	520	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	309	9	1,6	—	—	—	10Сз	78	0,7	1А	29	32	430	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	33	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	309	11	5,5	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,75	1А	29	36	500	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	309	14	0,9	—	—	—	10Сз+Дз	78	0,9	1А	29	36	500	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	17	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	310	3	8,1	—	—	—	10Сз+Дз,Бп	80	0,75	1А	29	32	500	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	311	1	3,7	—	—	—	8Сз2Дз	150	0,55	2	29	44	330	2	В.С.Р.	всихання дерев	19	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	311	3	7,0	—	—	—	10Сз+Дз	130	0,65	1	32	44	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	37	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
330	1	9,4	—	—	—	7Сз2Дз1Бп+Ос	61	0,75	1А	25	28	380	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	9	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
330	5	1,8	—	—	—	9Дз1Сз+Бп	65	0,75	2	23	28	280	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	11	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
<b>Разом:</b>		<b>183,9</b>																	
<b>Разом по ЛДС:</b>		<b>324,0</b>																	

Директор ВП НУБіП України "Боярська ЛДС"



А.І. Карпук

21

04

2017 року