

Директор державного спеціалізованого лісозахисного

(найменування посади керівника державного спеціалізованого

підприємства "Київлісозахист"

лісового господарства)

ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА

КИЇВЛІСОЗАХИСТ

(місця, будівлі та прізвище)

/ С.М. Солоха/

2017 року

Начальник Київського обласного та м. Києву управління

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

лісового та мисливського господарства

Республіки Крим або відповідного територіального органу Держлісагенства)

/ В.А. Цибулько/

2017 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	Нааявність 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	1	18	2,3	—	—	—	10Сзк	57	0,75	1А	23	26	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	4	1	1,1	—	—	—	7Сз3Акб+Вгл	59	0,75	1А	23	26	290	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	4	2	0,6	—	—	—	10Сз	52	0,75	1А	22	24	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	4	15	2,4	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,8	1	27	28	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	5	2	1,8	—	—	—	10Сзк+Дз	59	0,85	1А	24	24	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	6	2	3,7	—	—	—	10Сз+Вгл	49	0,8	1	20	20	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	6	12	2,7	—	—	—	10Сз+Бп	50	0,8	1А	22	24	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	6	14	4,8	—	—	—	10Сзк+Вгл,Дз	53	0,8	1А	23	24	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	7	13	2,5	—	—	—	10Сзк+Дз	80	0,8	1А	28	32	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	7	14	0,3	—	—	—	10Сз+Дз,Бп,Акб	63	0,7	1А	24	26	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	8	6	1,8	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,75	1А	30	34	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	8	8	1,6	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,75	1А	29	32	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	10	6	2,3	—	—	—	10Сз+Дз	100	0,7	1А	31	38	550	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	10	7	2,9	—	—	—	10Сз+Дз,Вгл	100	0,75	1А	32	38	580	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
10	9	1,5	—	—	—	9Сз1Дз	110	0,75	1	31	44	550	2 (е)	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
Боярське	10	12	0,3	—	—	—	6С34Дз	100	0,8	1	29	40	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	10	15	0,7	—	—	—	8С32Дз	110	0,7	1А	32	48	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	10	16	1,3	—	—	—	9С31Дз+Вгл	110	0,7	1	31	38	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	10	19	0,6	—	—	—	6С34Дз+Вгл	100	0,7	1А	32	44	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	15	1	1,1	—	—	—	10Сз	100	0,7	1А	31	40	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	15	2	2,5	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,7	1А	30	26	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	15	3	0,7	—	—	—	8С32Дз	100	0,75	1	30	40	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	15	4	0,5	—	—	—	10Сз+Дз	100	0,75	1	30	38	560	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	3	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	16	1	0,6	—	—	—	7С3зВгл+Дз,Акб,Клг	59	0,85	1А	24	26	330	2	В.С.Р.	всихання дерев	4	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	16	2	0,9	—	—	—	9С31Дз	110	0,65	3	24	40	280	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	16	3	0,7	—	—	—	10Сз+Дз	95	0,7	1Б	34	42	560	2	В.С.Р.	всихання дерев	4	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	16	4	0,6	—	—	—	9С31Дз+Лпд	110	0,7	2	28	42	440	2	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	16	5	0,5	—	—	—	10Сз+Дз	95	0,7	1А	30	40	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	16	6	0,3	—	—	—	9С31Дз	110	0,7	1	29	46	440	2	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	16	7	0,1	—	—	—	9С31Дз+Бп	95	0,7	1А	30	42	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	30	1	4,4	—	—	—	10Сз+Дз	105	0,75	1	29	40	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	30	2	2,5	—	—	—	10Сз+Дз,Клг	70	0,8	1А	27	28	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	30	4	2,6	—	—	—	10Сзк	70	0,9	1А	27	26	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	30	6	3,0	—	—	—	10Сз+Дз,Клг	80	0,7	1А	28	30	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	30	10	0,9	—	—	—	8Сзк2Дз+Акб	57	0,75	1Б	26	28	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	9	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	31	15	0,5	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,7	1А	28	32	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	37	6	1,8	—	—	—	9С31Дз+Клг,Акб,Бп	57	0,8	1А	25	26	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	38	19	3,0	—	—	—	8С31Дз1Бп	51	0,9	1А	21	20	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	25	1	0,8	—	—	—	10Сз	67	0,75	1	24	24	390	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	26	6	4,7	—	—	—	10Сз+Акб,Дз,Бп	51	0,85	1Б	24	24	440	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	34	2	7,3	—	—	—	10Сз	85	0,75	1	28	36	460	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	34	13	0,2	—	—	—	10Сз	49	0,9	1	19	18	330	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	34	15	4,0	—	—	—	9С31Дз	80	0,75	1	26	32	410	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	34	18	1,6	—	—	—	10Сз	80	0,6	1	24	36	330	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	34	22	2,3	—	—	—	10Сз	90	0,65	1	28	40	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	35	18	2,8	—	—	—	7Сз2Дчр1Дз+Акб	51	0,85	1А	22	24	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	35	20	0,5	—	—	—	8Сз2Сз+Дз	70	0,75	1А	26	32	370	2	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	35	25	0,1	—	—	—	10Сз	47	0,75	1	19	20	280	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
42	41	6,2	—	—	—	9С31Дз	90	0,7	1	29	36	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
43	1	6,6	—	—	—	10Сз+Дз	95	0,7	1	28	38	470	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
43	3	7,4	—	—	—	10Сз	130	0,75	1	30	42	480	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
43	7	0,4	—	—	—	10Сз	83	0,9	1	27	28	540	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
43	10	0,4	—	—	—	10Сз+Дз	83	0,75	1А	29	34	490	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
44	7	3,0	—	—	—	9Сз1Дз+Сз	190	0,45	2	30	62	300	2	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	3	0,2	—	—	—	7Сз3Дз	95	0,7	1	28	40	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	4	2,8	—	—	—	10Сз+Дз	95	0,75	1	28	34	460	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	5	0,8	—	—	—	6Сз4Дз	90	0,75	1	28	38	370	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	6	1,9	—	—	—	10Сз+Дз	97	0,8	1	29	34	530	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	7	0,7	—	—	—	5Сз5Дз	85	0,8	1	28	38	370	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	8	1,6	—	—	—	10Сз+Дз	95	0,75	1	28	30	440	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	9	0,3	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,7	1	29	38	460	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	11	1,3	—	—	—	10Сз	80	0,8	1	27	40	440	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	13	0,8	—	—	—	7Сз2Влч1Дз+Бп	90	0,7	2	25	30	320	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	14	0,4	—	—	—	9Сз1Дз	85	0,7	1	27	36	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	15	1,2	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,7	1	27	34	410	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	16	1,0	—	—	—	10Сз	90	0,75	2	22	36	340	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	18	1,0	—	—	—	5Сз5Сз	55	0,55	3	15	18	160	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	19	1,8	—	—	—	10Сз	80	0,65	2	21	26	280	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	22	0,4	—	—	—	7Сз3Дз+Лпд	90	0,7	1	29	40	370	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	23	2,8	—	—	—	7Сз3Бп+Влч,Ос	90	0,75	1	27	36	370	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	24	0,4	—	—	—	10Сз	48	0,8	3	14	14	180	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	25	2,2	—	—	—	10Сз+Бп	97	0,7	1	27	34	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	26	0,5	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,65	2	25	28	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	27	0,7	—	—	—	9Сз1Дз	90	0,7	1	28	38	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	28	1,7	—	—	—	9Сз1Бп	90	0,8	1	28	38	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
46	30	1,0	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,75	1	28	36	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
47	3	10,3	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,75	1	28	36	470	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
47	20	0,3	—	—	—	8Сз2Дз	90	0,7	1	28	36	410	2	В.С.Р.	всихання дерев	8	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
60	3	1,1	—	—	—	10Сз	90	0,7	2	23	34	340	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
60	4	0,3	—	—	—	10Сз+Дз	70	0,75	1	24	26	400	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
60	10	1,7	—	—	—	10Сз+Дз,Сб,Бп	45	0,9	1	17	16	300	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
61	1	3,5	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,6	1	28	30	380	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
61	5	2,6	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,75	1А	29	34	480	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
62	7	1,0	—	—	—	10Сз+Дз,Бп	80	0,65	1А	28	34	410	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
62	19	0,5	—	—	—	10Сз	80	0,9	1А	29	38	610	2 (e)	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
63	11	3,8	—	—	—	10Сз	70	0,8	1	24	28	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
64	3	19,0	—	—	—	10Сз	78	0,75	1	27	32	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	7	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	64	5	0,6	—	—	—	7С33Влч+Бп	70	0,65	1	25	36	310	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	64	16	2,5	—	—	—	10С3+Дз	75	0,8	1А	27	28	480	2	В.С.Р.	всихання дерев	25	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	64	17	1,2	—	—	—	10С3+Вгл,Дз,Язл,Клг	57	0,75	1А	23	26	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	77	7	1,6	—	—	—	10С3+Дз	79	0,7	1А	28	34	470	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	78	2	1,8	—	—	—	10С3	80	0,75	1А	28	36	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	80	3	0,4	—	—	—	6С32Дз2С3	80	0,7	1А	28	36	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	80	4	0,9	—	—	—	10С3	79	0,8	1А	28	34	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	93	8	4,6	—	—	—	10С3	75	0,9	1А	27	32	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	93	12	0,5	—	—	—	10С3	57	0,8	1А	23	26	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	93	13	0,5	—	—	—	10С3+Акб,Бп	50	1	1А	21	20	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	93	16	1,8	—	—	—	1	75	0,75	1	25	34	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	93	17	0,4	—	—	—	10С3+Дз,Гшз,Акб,Вгл,Клг,Бп	57	0,8	1	20	24	320	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	110	8	3,1	—	—	—	10С3	53	0,7	1А	22	26	320	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	53	6	1,6	—	—	—	10С3+Акб,Дз,Клг	57	0,9	1А	25	26	460	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	54	2	0,3	—	—	—	10С3	100	0,6	1	28	44	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	54	3	0,9	—	—	—	10С3	57	0,75	1А	23	26	370	2	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	65	13	1,0	—	—	—	10С3	48	0,75	1	18	20	270	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	65	18	0,7	—	—	—	10С3+Дз,Сз	74	0,7	1	26	28	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	66	13	2,2	—	—	—	10С3	79	0,7	1	26	32	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	67	5	7,4	—	—	—	9С31Сз+Дчр,Бп	55	0,85	1А	22	24	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	67	15	1,0	—	—	—	10С3+Дз,Бп	80	0,7	1	27	36	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	71	6	0,4	—	—	—	10С3	64	0,75	1	22	26	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	71	10	1,2	—	—	—	10С3	64	0,75	1	23	28	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	71	11	0,8	—	—	—	10С3+Бп	55	0,7	3	14	26	160	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	71	13	1,8	—	—	—	10С3+Клг	79	0,7	1	27	36	390	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	71	14	0,9	—	—	—	8С31Лпд1Дз+Вгл	55	0,75	1А	24	28	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	71	16	0,2	—	—	—	8С32Бп+Влч,Ос,Врб	64	0,9	1А	25	28	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	82	6	3,8	—	—	—	8С32Дчр	28	0,75	1А	14	16	170	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	82	10	2,0	—	—	—	8С31Дз1Бп+Дчр	32	0,8	1А	15	16	200	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	84	9	3,7	—	—	—	10С3+Дз,Дчр,Бп	25	0,85	1А	12	12	160	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	86	5	2,4	—	—	—	10С3	170	0,4	2	30	52	250	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	86	8	3,2	—	—	—	10С3+Бп	50	0,75	2	16	18	240	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
88	6	2,7	—	—	—	10С3+Клг,Бп	80	0,75	1	27	36	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
88	7	0,7	—	—	—	10С3+Тб,Бп,Ос	60	0,7	1А	24	28	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
88	8	1,6	—	—	—	10С3+Бп,Клг	65	0,7	1А	27	40	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
88	14	1,8	—	—	—	10С3+Бп	78	0,75	1	26	36	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	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
	88	22	1,5	—	—	—	10Сз+Бп	60	0,7	2	19	24	240	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	99	4	3,9	—	—	—	10Сз+Бп,Лпд	52	0,8	1	18	22	270	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	99	12	1,0	—	—	—	6Сз2Сз2Бп+Влч	55	0,75	1	21	24	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	99	13	1,4	—	—	—	10Сз+Бп	54	0,75	1	21	24	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	99	15	0,9	—	—	—	10Сз	54	0,75	1	21	24	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	102	1	3,5	—	—	—	10Сз	120	0,45	2	26	48	240	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	102	3	2,4	—	—	—	10Сз+Бп	80	0,7	1	25	36	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	102	5	8,7	—	—	—	10Сз	54	0,8	1	20	24	320	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	102	8	0,4	—	—	—	10Сз	46	0,8	1	18	20	290	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	102	9	0,2	—	—	—	10Сз+Дчр,Бп	36	0,7	2	12	14	130	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	102	10	1,0	—	—	—	10Сз+Сз	47	0,75	1	17	20	250	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	102	16	1,6	—	—	—	10Сз+Бп+,Ос	54	0,7	1	21	26	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	59	4	1,0	—	—	—	10Сз+Сз,Влч	55	0,55	1	21	28	240	2	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	72	2	1,9	—	—	—	9Сз1Бп+Акб,Врб	41	0,7	2	13	16	150	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	13	0,9	—	—	—	6Сз4Дз	60	0,65	1А	26	28	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	23	1,8	—	—	—	6Сз4Дз	55	0,75	1Б	26	28	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	24	1,7	—	—	—	7Сз3Дз+Клг	58	0,7	1А	25	28	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	29	0,4	—	—	—	7Сз3Дз+Клг	58	0,7	1А	25	28	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	32	1,9	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,5	1	27	40	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	34	1,5	—	—	—	8Сз1Дз1Клг	55	0,65	1А	24	26	280	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	35	0,9	—	—	—	10Сз+Дз	70	0,6	1А	26	28	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	36	0,5	—	—	—	10Сз+Дз	70	0,6	1А	26	28	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	37	5,6	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,5	1	27	40	306	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	38	0,5	—	—	—	9Сз1Дз	55	0,7	1Б	25	26	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	39	0,8	—	—	—	9Сз1Дз+Брс	55	0,7	1Б	25	26	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	40	2,3	—	—	—	10Сз	75	0,6	1Б	30	40	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	41	2,1	—	—	—	10Сз	78	0,6	1А	29	40	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	42	3,2	—	—	—	9Сз1Дз	60	0,65	1А	26	28	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	43	0,5	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,5	1	27	40	300	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	44	2,0	—	—	—	9Сз1Дз	60	0,65	1А	26	28	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	141	6	11,5	—	—	—	9Сз1Дз	58	0,7	1А	25	28	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	141	29	4,6	—	—	—	10Сз+Дз	48	0,7	1Б	24	26	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	141	40	2,0	—	—	—	10Сз+Дз	60	0,7	1А	26	28	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	142	1	0,2	—	—	—	10Сз	47	0,65	1А	22	24	320	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	142	2	0,5	—	—	—	10Сз	75	0,5	1	24	36	260	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	142	3	0,4	—	—	—	10Сз	75	0,5	1	24	36	260	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
142	4	0,6	—	—	—	10Сз+Дз	48	0,7	1А	22	24	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
142	5	0,4	—	—	—	10Сз+Дз	48	0,7	1А	22	24	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
142	18	0,2	—	—	—	10Сз+Дз+Влч	59	0,7	1А	26	26	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
142	25	0,5	—	—	—	10Сз+Дз	55	0,7	1Б	25	26	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
142	66	0,4	—	—	—	10Сз	59	0,6	1А	23	26	290	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
162	6	5,3	—	—	—	10Сз+Дз+Акб	68	0,6	1А	28	30	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
162	7	4,6	—	—	—	10Сз+Акб+Дз	68	0,6	1А	28	30	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
162	10	1,0	—	—	—	10Сз	62	0,65	1Б	28	32	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
162	11	2,5	—	—	—	10Сз	62	0,65	1Б	28	32	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
150	24	2,9	—	—	—	7Сз2Дчр1Дз	48	0,7	1В	26	26	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
150	26	0,7	—	—	—	7Сз2Дчр1Дз	48	0,7	1В	26	26	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
150	29	0,7	—	—	—	9Сз1Бп+Дз,Брс	56	0,6	1Б	26	26	320	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
151	54	2,3	—	—	—	9Сз1Дз	90	0,5	1А	30	40	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
151	56	0,7	—	—	—	9Сз1Дз	90	0,5	1А	30	40	320	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
152	8	22,5	—	—	—	10Сз	79	0,65	1А	30	36	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
152	32	2,7	—	—	—	6Сз4Дз+Лпд,Ос	54	0,7	1А	24	28	320	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	8	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
152	34	0,9	—	—	—	6Сз4Дз+Лпд,Ос	54	0,7	1А	24	28	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
153	10	4,3	—	—	—	10Сз+Дз	75	0,65	1А	28	36	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
153	15	0,5	—	—	—	8Сз2Дз+Бп	58	0,6	1Б	28	30	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
153	16	1,7	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,6	2	23	40	290	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
153	20	0,9	—	—	—	8Сз2Дз	75	0,6	1А	28	32	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
153	21	1,3	—	—	—	10Сз	75	0,6	1А	28	32	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
165	1	0,7	—	—	—	10Сз	77	0,65	1	25	28	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
165	24	0,6	—	—	—	10Сз	59	0,7	1Б	27	30	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
165	27	0,8	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,65	1	25	32	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
165	28	0,9	—	—	—	10Сз+Дз	60	0,5	1А	23	28	240	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
165	29	0,6	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	30	40	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
165	30	0,5	—	—	—	10Сз	80	0,65	1	25	32	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
165	33	0,5	—	—	—	10Сз	59	0,8	1А	26	28	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
131	24	13,3	—	—	—	8Сз1Бп1Дз+Гз	80	0,7	1А	29	40	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
132	1	6,8	—	—	—	6Сз4Дз	80	0,6	1А	28	36	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
132	9	16,0	—	—	—	10Сз+Дз+Яз,Акб	80	0,7	1А	28	36	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
132	10	7,5	—	—	—	10Сз+Дз+Акб	80	0,7	1А	28	36	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
132	20	2,7	—	—	—	10Сз+Яле	65	0,65	1А	27	34	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
155	27	0,8	—	—	—	10Сз	57	0,7	1А	24	24	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
159	4	3,8	—	—	—	10Сз+Дз	50	0,6	1Б	27	28	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені

Боярське

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
159	7	4,7	—	—	—	10Сз+Дз	110	0,5	2	26	46	280	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
159	13	1,3	—	—	—	10Сз	53	0,7	1Б	26	26	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
159	14	1,7	—	—	—	10Сз+Дз	50	0,6	1В	27	28	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
159	15	1,1	—	—	—	10Сз	50	0,7	2	17	16	220	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
159	16	0,4	—	—	—	10Сз+Бп+Дз	45	0,65	1В	26	26	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
159	21	10,4	—	—	—	10Сз	75	0,6	2	21	22	260	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
168	14	0,9	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,8	1А	29	32	510	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
168	17	0,6	—	—	—	10Сз	70	0,7	1	25	26	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
169	10	0,9	—	—	—	10Сз	90	0,65	1А	32	36	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
169	19	0,7	—	—	—	10Сз	81	0,6	1А	30	30	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
169	20	0,7	—	—	—	10Сз+Дз+Акб	50	0,7	1А	23	24	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
169	21	0,2	—	—	—	9Сз1Дз	86	0,75	1А	30	36	470	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
169	22	1,7	—	—	—	10Сз+Дз	73	0,8	1А	29	32	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
169	26	0,4	—	—	—	10Сз+Дз	49	0,8	1Б	24	24	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
170	7	0,7	—	—	—	10Сз	78	0,8	1А	28	32	470	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
170	15	1,6	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,8	1А	31	34	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
171	7	0,6	—	—	—	10Сз	90	0,7	1А	32	36	510	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
171	8	7,2	—	—	—	10Сз+Сз	90	0,75	1А	31	34	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
172	3	0,3	—	—	—	10Сз	75	0,75	1А	28	28	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
172	4	3,3	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,7	1А	32	38	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
172	12	1,1	—	—	—	10Сз	80	0,8	1Б	31	34	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
174	19	1,1	—	—	—	10Сз	51	0,9	1А	21	20	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
175	1	0,9	—	—	—	10Сз+Сз	79	0,8	1А	30	30	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
179	12	1,0	—	—	—	9Сз1Дз+Лпд	85	0,65	1А	30	38	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
179	14	1,4	—	—	—	10Сз	82	0,75	1А	29	34	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
179	18	0,4	—	—	—	9Сз1Дз	50	0,7	1	20	22	260	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
179	19	2,0	—	—	—	10Сз+Дз	70	0,75	1	25	28	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
180	15	0,9	—	—	—	10Сз	76	0,8	1А	27	28	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
181	4	2,5	—	—	—	10Сз	78	0,7	1А	29	34	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
181	7	2,8	—	—	—	10Сз+Дз	97	0,75	1А	30	38	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
181	13	1,0	—	—	—	10Сз	57	0,8	1А	25	28	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
181	17	2,0	—	—	—	10Сз+Дз,Бп	49	0,9	1Б	24	24	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
181	19	2,7	—	—	—	10Сз	80	0,8	1А	30	34	560	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
181	20	7,6	—	—	—	10Сз	80	0,75	1А	28	32	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
181	21	1,4	—	—	—	9Сз1Акб+Дз	60	0,75	1А	26	30	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
183	4	1,0	—	—	—	10Сз	85	0,75	1А	29	34	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені

1	2	3	4	5	6	7	8	9	№	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	183	5	0,6	—	—	—	10Сз	100	0,6	1А	32	36	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	183	6	0,6	—	—	—	10Сз+Дз+Сз	85	0,4	1	28	36	240	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	183	7	3,3	—	—	—	10Сз+Дз	100	0,75	1А	32	38	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	188	6	3,3	—	—	—	10Сз	52	0,85	1А	23	22	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	188	7	9,8	—	—	—	10Сз	58	0,85	1А	25	26	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	188	17	3,0	—	—	—	10Сз	61	0,8	1А	26	26	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	189	1	0,6	—	—	—	10Сз+Дз	74	0,75	1А	27	34	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	189	3	0,8	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,7	1А	30	36	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	189	4	1,9	—	—	—	9Сз1Дз	110	0,65	1А	34	48	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	189	5	2,1	—	—	—	10Сз+Дз	81	0,7	1А	29	36	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	189	8	3,1	—	—	—	9Сз1Дз	105	0,7	1А	33	42	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	189	10	3,5	—	—	—	10Сз+Дз	105	0,7	1А	33	42	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	189	12	2,7	—	—	—	10Сз+Дз	100	0,7	1А	32	40	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	189	13	0,6	—	—	—	6Сз4Дз+Сз,Влч,Ос	74	0,8	1А	29	34	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	190	12	2,7	—	—	—	8Сз2Дз	110	0,7	1А	33	42	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	191	2	3,1	—	—	—	7Сз3Дз	110	0,65	1А	33	52	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	191	3	1,5	—	—	—	10Сз+Дз	119	0,7	1А	34	48	570	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	191	13	1,4	—	—	—	10Сз+Акб,Дз,Бп	60	0,8	1А	24	26	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	191	14	0,2	—	—	—	10Сз+Дз	100	0,7	1А	31	48	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	191	16	1,7	—	—	—	8Сз2Акб+Дз	60	0,8	1А	25	26	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	192	15	0,9	—	—	—	10Сз+Бп+Ос	59	0,75	1А	26	28	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	192	17	0,8	—	—	—	10Сз+Акб	67	0,7	1А	27	28	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	193	14	3,0	—	—	—	10Сз+Дз	110	0,65	1А	33	46	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	193	19	0,6	—	—	—	10Сз+Дз	105	0,7	1А	32	44	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	193	20	0,1	—	—	—	10Сз	81	0,75	1А	28	34	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	193	28	0,3	—	—	—	10Сз	93	0,7	1А	31	38	510	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	193	29	0,1	—	—	—	10Сз	90	0,6	1	29	40	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	194	26	1,3	—	—	—	10Сз+Дз	52	0,9	1А	23	20	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	196	3	2,2	—	—	—	10Сз	75	0,7	1А	27	32	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	197	1	2,4	—	—	—	10Сз+Дз	59	0,9	1Б	27	28	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	197	2	3,0	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,7	1А	32	44	550	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	197	3	0,9	—	—	—	8Сз2Акб	60	0,8	1Б	27	28	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	197	11	2,3	—	—	—	10Сз+Акб	59	0,8	1Б	27	30	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	199	14	0,2	—	—	—	10Сз+Акб	81	0,75	1	25	30	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	199	22	0,9	—	—	—	10Сз+Акб	75	0,8	1А	27	28	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	200	1	0,1	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,6	1А	31	42	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	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
Боярьке	200	4	0,5	—	—	—	9Сз1Дз+Бп	50	0,8	1Б	24	26	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	203	3	1,2	—	—	—	10Сз	81	0,8	1А	29	28	560	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	5	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	205	3	2,1	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,7	1А	32	36	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	205	7	2,9	—	—	—	7Сз3Дз	105	0,8	1А	32	44	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	205	8	1,1	—	—	—	10Сз+Дз	105	0,6	1А	32	46	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	205	19	1,0	—	—	—	10Сз	90	0,75	1А	32	36	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	221	9	7,2	—	—	—	10Сз	80	0,8	1	27	32	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	221	10	0,8	—	—	—	10Сз+Бп,Дз	57	0,8	1А	23	24	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	221	11	3,1	—	—	—	8Сз2Дз	50	0,8	1А	22	20	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	221	16	1,0	—	—	—	10Сз+Дз	56	0,75	1А	24	28	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	221	17	0,3	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,8	1А	29	34	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	221	18	1,5	—	—	—	7Сз1Дз2Акб	50	0,8	1А	23	26	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	221	19	1,8	—	—	—	10Сз	67	0,8	1Б	28	30	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	221	20	0,3	—	—	—	10Сз+Бп	56	0,8	1А	24	26	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	222	2	4,6	—	—	—	10Сз	77	0,75	1	26	30	470	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	222	3	1,8	—	—	—	7Сз3Дз	60	0,75	1А	24	30	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	222	7	2,8	—	—	—	10Сз+Дз	51	0,85	1А	23	22	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	222	14	1,0	—	—	—	10Сз	80	0,85	1	27	32	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	223	1	3,4	—	—	—	10Сз	80	0,8	1А	28	32	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	223	3	3,0	—	—	—	10Сз	79	0,8	1А	28	32	470	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	223	5	1,0	—	—	—	10Сз	79	0,75	1А	29	30	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	224	1	0,5	—	—	—	10Сз	79	0,8	1А	28	30	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	224	2	0,6	—	—	—	10Сз+Дз+Бп+Акб	51	0,8	1А	23	22	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	224	10	1,3	—	—	—	10Сз	78	0,8	1А	28	28	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	206	1	1,0	—	—	—	10Сз	100	0,6	1	30	40	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	207	2	1,6	—	—	—	7Сз1Влч1Гз1Ос	62	0,8	1А	24	24	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	207	4	1,7	—	—	—	10Сз	100	0,6	1	29	38	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	207	5	0,6	—	—	—	10Сз	62	0,9	1А	24	28	470	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	207	9	0,5	—	—	—	10Сз	100	0,6	1	29	38	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	207	10	3,6	—	—	—	10Сз	100	0,6	1	30	38	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	207	11	0,4	—	—	—	10Сз	90	0,65	1А	30	44	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	210	20	1,4	—	—	—	7Сз3Дз+Гз	80	0,7	1	27	34	330	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	210	22	2,0	—	—	—	10Сз	100	0,7	1	30	40	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
213	21	0,8	—	—	—	9Сз1Бп+Дз	50	0,85	1А	22	24	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	7	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
216	1	1,3	—	—	—	10Сз+Гз,Акб,Бп	80	0,65	1А	28	36	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
216	2	1,3	—	—	—	10Сз+Гз,Ос,Яз	80	0,8	1А	29	34	550	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	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
Боярьське	216	6	3,2	—	—	—	9Сз1Акб+Гз	80	0,75	1	26	34	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	216	9	2,4	—	—	—	10Сз+Дз	82	0,65	1	26	34	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	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	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	218	6	4,3	—	—	—	10Сз+Дз	68	0,7	1А	27	26	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	9	5,0	—	—	—	10Сз+Сз	100	0,8	1	28	38	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	15	0,6	—	—	—	8Сз2Гз+Дз	75	0,7	1А	27	30	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	16	0,4	—	—	—	10Сз+Дз	75	0,7	1А	27	30	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	6	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	17	1,5	—	—	—	10Сз+Бп,Яз	80	0,7	1А	29	34	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	18	0,6	—	—	—	8Сз1Дз1Гз+Бп,Яз	80	0,7	1А	28	32	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	220	4	0,4	—	—	—	6Сз2Бп2Гз+Дз,Яле	75	0,65	1А	28	34	280	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	220	7	1,0	—	—	—	8Сз2Сз+Гз,Ос	100	0,65	1	30	40	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	220	8	0,9	—	—	—	10Сз+Дз	69	0,75	1А	27	30	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	15	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
Плесецьке	3	9	5,9	—	—	—	10Сз+Бп	53	0,87	1А	22	24	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	4	18	1,5	—	—	—	10Сз+Дз,Взш	57	0,7	1А	24	26	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	4	23	2,2	—	—	—	10Сз+Дз,Бп	57	0,85	1А	24	26	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	4	26	1,8	—	—	—	10Сз+Бп	76	0,7	1А	28	36	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	4	29	1,0	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,6	1	28	40	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	13	9	3,8	—	—	—	10Сз	57	0,75	1А	25	28	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	13	10	0,5	—	—	—	10Сз+Дчр	20	0,7	1	7	8	55	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	17	4	0,5	—	—	—	8Сз2Дз	80	0,75	1А	30	34	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	17	5	2,6	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,8	1А	30	34	550	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	17	6	0,3	—	—	—	10Сз+Дз	90	0,75	1Б	34	38	610	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	17	7	2,9	—	—	—	9Сз1Дз	80	0,8	1Б	32	36	560	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	17	9	2,7	—	—	—	9Сз1Дз	90	0,7	1Б	35	40	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	17	10	1,2	—	—	—	9Сз1Дз+Ос	80	0,8	1Б	31	38	580	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	21	2	5,3	—	—	—	10Сз+Бп	56	0,9	1Б	27	28	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	22	1	8,4	—	—	—	10Сз	51	0,9	1А	22	22	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	27	1	1,1	—	—	—	7Сз3Дз+Лпд,Ос,Влч	85	0,75	1А	31	44	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	27	2	0,6	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,7	1Б	31	36	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	27	8	0,8	—	—	—	6Сз4Дз	80	0,75	1Б	31	38	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	27	10	2,4	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,8	1А	29	36	550	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	27	11	0,9	—	—	—	6Сз4Дз	80	0,8	1Б	31	38	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
27	12	2,2	—	—	—	7Сз3Дз	80	0,7	1Б	31	38	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
27	13	1,8	—	—	—	10Сз	75	0,9	1А	29	32	590	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
27	14	1,9	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,75	1А	30	34	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
27	15	3,1	—	—	—	8Сз2Дз	80	0,75	1А	30	36	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	

Плесецьке

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	27	16	1,7	—	—	—	10Сз	80	0,75	1А	30	34	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	27	17	5,5	—	—	—	10Сз	80	0,75	1А	30	38	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	28	1	1,2	—	—	—	9Сз1Дз+Бп,Лпд	80	0,75	1А	28	36	470	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	28	3	2,5	—	—	—	10Сз+Дз,Бп	80	0,7	1А	29	36	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	28	5	1,3	—	—	—	5Сз5Дз+Лпд	85	0,75	1А	30	36	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	28	8	3,5	—	—	—	10Сз	80	0,86	1А	29	36	570	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	28	13	5,2	—	—	—	10Сз	70	0,8	1Б	29	34	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	31	1	10,0	—	—	—	10Сз	78	0,75	1А	29	34	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	31	3	4,0	—	—	—	10Сз+Бп	49	0,9	1А	23	24	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	31	4	9,0	—	—	—	9Сз1Бп	56	0,95	1А	24	26	470	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	32	4	13,0	—	—	—	10Сз+Бп	54	0,75	1А	24	26	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	39	1	2,1	—	—	—	10Сз	58	0,9	1А	24	22	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	39	7	0,4	—	—	—	10Сз	75	0,6	1А	28	40	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	39	11	7,3	—	—	—	10Сз	69	0,9	1А	27	28	550	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	45	1	23,8	—	—	—	10Сз+Дз	78	0,7	1А	29	32	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	45	2	0,6	—	—	—	10Сз+Бп	90	0,7	1А	30	36	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	45	4	0,5	—	—	—	10Сз	87	0,7	1А	30	34	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	45	5	0,8	—	—	—	10Сз	87	0,8	1Б	32	36	600	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	45	6	2,8	—	—	—	9Сз1Дз+Бп	58	0,8	1А	24	26	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	61	10	14,5	—	—	—	9Сз1Дз+Дчр	58	0,7	1А	25	28	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	61	11	2,5	—	—	—	7Сз2Дз1Бп+Дчр,Вгл	55	0,7	1Б	25	28	280	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	77	2	2,7	—	—	—	5Сз2Дз3Бп	56	0,7	1А	24	24	270	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	77	3	3,1	—	—	—	9Сз1Дз	56	0,7	1А	24	24	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	77	4	0,5	—	—	—	8Сз1Дз1Дчр+Вгл	55	0,7	1А	23	24	300	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	77	6	1,9	—	—	—	8Сз2Дз	59	0,8	1А	25	24	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	77	7	0,3	—	—	—	10Сз	79	0,6	1А	29	32	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	89	6	3,5	—	—	—	8Сз2Дз	92	0,8	1Б	33	38	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	24	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	49	3	5,9	—	—	—	10Сз+Акб	53	0,9	1Б	26	26	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	49	4	5,5	—	—	—	10Сз	59	0,7	1Б	28	30	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	49	5	5,2	—	—	—	10Сз	53	0,9	1Б	26	26	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	50	1	1,3	—	—	—	7Сз2Клг1Бп+Дз	44	0,8	1Б	23	26	300	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	50	2	4,1	—	—	—	10Сз	51	0,95	1А	22	24	470	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	50	3	6,1	—	—	—	10Сз	60	0,85	1А	26	26	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	50	4	1,7	—	—	—	10Сз	49	1	1Б	24	24	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	50	5	4,4	—	—	—	10Сз+Бп	49	0,9	1Б	24	24	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	50	6	6,9	—	—	—	10Сз	53	0,9	1А	23	26	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	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
Плесецькє	50	7	2,3	—	—	—	10Сз+Акб	53	0,9	1	21	24	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	65	1	13,4	—	—	—	10Сз	59	0,65	1	21	24	280	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	65	2	1,1	—	—	—	10Сз	56	0,8	1А	24	26	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	78	1	1,2	—	—	—	10Сз	77	0,8	1Б	31	34	570	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	78	2	0,1	—	—	—	10Сз	89	0,7	1Б	33	44	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	78	3	1,2	—	—	—	7Сз3Дз+Бп	76	0,7	1Б	31	36	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	78	4	2,0	—	—	—	9Сз1Дз	76	0,8	1Б	33	34	580	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	78	5	1,5	—	—	—	10Сз	77	0,7	1Б	32	36	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	78	6	0,7	—	—	—	10Сз+Дз	84	0,8	1Б	34	48	640	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	78	7	3,0	—	—	—	10Сз+Дз	74	0,85	1Б	30	34	580	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	78	9	2,5	—	—	—	8Сз2Дз+Бп,Ос	76	0,8	1Б	31	40	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	79	8	2,7	—	—	—	7Сз2Дз1Бп	76	0,75	1Б	32	40	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	84	5	4,6	—	—	—	9Сз1Акб	70	0,8	1Б	30	34	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	84	6	6,0	—	—	—	10Сз	63	0,7	1А	26	28	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	92	5	2,0	—	—	—	10Сз	82	0,8	1Б	32	36	590	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	92	7	1,5	—	—	—	10Сз	82	0,8	1Б	32	36	590	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	92	8	0,3	—	—	—	10Сз	57	0,8	1А	25	28	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	92	10	2,7	—	—	—	10Сз	78	0,8	1Б	31	32	570	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	93	1	6,4	—	—	—	10Сз	78	0,8	1А	28	34	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	98	3	3,6	—	—	—	10Сз	90	0,7	1А	30	38	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	98	4	9,4	—	—	—	10Сз	90	0,7	1А	32	40	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	107	1	1,1	—	—	—	10Сз	65	0,85	1	24	30	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	107	4	4,9	—	—	—	10Сз+Дз	43	0,85	1	18	20	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	111	2	0,7	—	—	—	10Сз	75	0,7	1	23	28	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	111	8	0,5	—	—	—	10Сз	90	0,65	1	26	28	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	112	18	1,2	—	—	—	10Сз	77	0,8	1А	29	32	525	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	112	19	1,4	—	—	—	10Сз	90	0,8	1А	32	40	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	112	22	0,4	—	—	—	10Сз	90	0,75	1	29	38	495	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	112	23	2,0	—	—	—	10Сз	77	0,75	1	29	42	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	112	24	0,7	—	—	—	10Сз	69	0,75	2	20	20	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	112	27	0,1	—	—	—	10Сз	70	0,7	1	23	28	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	113	13	0,4	—	—	—	10Сз	73	0,75	1А	27	30	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
113	16	0,1	—	—	—	10Сз	70	0,75	1А	27	28	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
124	5	1,2	—	—	—	10Сз+Дз	95	0,75	1	29	40	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
125	1	4,0	—	—	—	10Сз	45	0,8	1А	20	20	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
125	6	2,0	—	—	—	10Сз	85	0,7	1А	30	32	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	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	131	7	0,6	—	—	—	10Сз	56	0,8	1Б	26	30	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	131	13	3,4	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,8	1А	29	36	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	131	21	2,3	—	—	—	10Сз	80	0,8	1А	30	40	520	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	133	1	0,9	—	—	—	10Сз	90	0,65	1	29	36	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	136	5	0,8	—	—	—	10Сз	90	0,7	1А	30	42	440	2	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	148	12	0,4	—	—	—	10Сз	55	0,8	1Б	25	28	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	148	14	2,1	—	—	—	10Сз	78	0,75	1А	28	32	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	148	15	0,5	—	—	—	10Сз	68	0,8	1А	27	32	490	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	148	16	0,8	—	—	—	10Сз+Бп	85	0,7	1А	29	32	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	163	2	1,0	—	—	—	8Сз2Бп	59	0,7	1А	26	28	330	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	163	5	2,8	—	—	—	10Сз+Дз+Бп	85	0,65	1А	29	36	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	163	9	1,7	—	—	—	9Сз1Бп+Сз	59	0,75	1А	24	24	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	163	10	1,0	—	—	—	10Сз	78	0,7	1А	28	32	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	163	11	2,7	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	28	32	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	163	15	4,7	—	—	—	10Сз	78	0,75	1А	29	34	460	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	164	14	3,3	—	—	—	9Сз1Дз	69	0,8	1А	27	32	440	2	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	180	1	0,2	—	—	—	10Сз	59	0,8	1А	24	28	410	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	180	2	1,5	—	—	—	10Сз	85	0,7	1А	29	38	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	180	5	0,5	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	29	32	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	180	6	1,2	—	—	—	10Сз	80	0,8	1А	28	36	480	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	180	9	6,0	—	—	—	10Сз	85	0,8	1А	29	38	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	185	2	3,1	—	—	—	7Сз2Дз1Бп	75	0,7	1А	28	36	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	185	4	0,8	—	—	—	10Сз	75	0,7	1А	29	32	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	185	5	3,4	—	—	—	10Сз	67	0,75	1А	26	28	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	185	6	0,9	—	—	—	8Сз2Бп	75	0,7	1А	28	36	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	185	7	0,8	—	—	—	10Сз	66	0,75	1А	25	28	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	185	8	1,8	—	—	—	10Сз+Бп	75	0,7	1А	28	36	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	185	9	2,7	—	—	—	9Сз1Дз	67	0,8	1А	26	30	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	185	10	3,1	—	—	—	10Сз+Бп	80	0,7	1А	29	40	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	185	11	1,6	—	—	—	9Сз1Дз	67	0,8	1А	27	30	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	185	12	1,2	—	—	—	10Сз	64	0,7	1А	26	30	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	185	13	0,8	—	—	—	8Сз2Дз	75	0,6	1А	29	32	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
185	14	1,1	—	—	—	10Сз+Бп	80	0,7	1А	28	36	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
185	15	0,4	—	—	—	10Сз+Бп	67	0,75	1А	26	30	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
199	3	1,7	—	—	—	10Сз+Дз	78	0,7	1А	29	38	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
199	5	5,3	—	—	—	6Сз4Дз	75	0,85	1А	27	30	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	t0	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Плесецьке	199	7	0,4	—	—	—	10Сз	80	0,6	1А	30	32	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	199	8	3,0	—	—	—	9Сз1Дз	78	0,7	1А	28	32	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	199	14	1,8	—	—	—	10Сз	88	0,6	1А	30	40	390	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	199	16	0,5	—	—	—	10Сз	88	0,75	1А	30	40	480	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	199	17	3,7	—	—	—	7Сз3Дз	75	0,7	1А	28	30	370	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	199	18	6,6	—	—	—	10Сз	78	0,7	1А	28	32	410	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	199	19	2,2	—	—	—	10Сз	78	0,7	1А	29	36	430	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	199	20	1,8	—	—	—	10Сз	77	0,65	1А	29	32	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	199	21	2,0	—	—	—	8Сз2Дз	80	0,8	1А	30	34	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	199	22	0,3	—	—	—	10Сз	88	0,75	1А	30	32	480	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	203	2	1,5	—	—	—	9Сз1Бп+Дз	75	0,75	1	26	32	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	203	4	4,4	—	—	—	10Сз+Дз	67	0,8	1А	26	28	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	203	5	1,7	—	—	—	7Сз3Дз	67	0,8	1А	25	26	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	203	6	2,9	—	—	—	10Сз+Бп	80	0,8	1А	29	34	480	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	203	7	16,0	—	—	—	9Сз1Дз	74	0,7	1А	28	30	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	223	1	2,0	—	—	—	10Сз	88	0,7	1	29	32	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	223	2	2,2	—	—	—	10Сз	77	0,7	1А	28	32	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	223	3	2,4	—	—	—	9Сз1Дз	75	0,7	1А	27	30	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	223	4	1,3	—	—	—	9Сз1Бп	85	0,7	1А	29	38	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	223	5	1,0	—	—	—	10Сз	88	0,6	1	29	32	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	223	6	2,2	—	—	—	10Сз	77	0,75	1А	28	32	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	223	7	3,0	—	—	—	9Сз1Дз	75	0,7	1А	27	32	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	139	1	2,9	—	—	—	10Сз+Дз	75	0,7	1	26	30	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	139	5	2,2	—	—	—	10Сз	85	0,65	1	28	34	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	139	9	2,5	—	—	—	10Сз	85	0,7	1	28	36	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	139	10	1,3	—	—	—	8Сз2Дз	90	0,75	1	28	38	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	139	11	2,3	—	—	—	10Сз	85	0,75	1	28	36	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	139	16	0,7	—	—	—	10Сз	65	0,8	1	24	30	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	139	23	1,0	—	—	—	10Сз	56	0,7	1А	24	28	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	140	13	3,4	—	—	—	10Сз+Дз	85	0,7	1А	30	36	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	141	12	0,8	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	28	34	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	141	15	0,6	—	—	—	10Сз	80	0,75	1А	29	38	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
154	8	2,3	—	—	—	10Сз	82	0,78	1А	28	34	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
156	3	0,5	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	28	32	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
156	7	3,0	—	—	—	9Сз1Дз	80	0,65	1А	28	32	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
156	11	3,3	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	28	32	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	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	170	1	1,5	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	29	32	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	170	3	1,9	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	29	32	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	170	7	2,5	—	—	—	10Сз	80	0,75	1	27	30	430	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	170	15	2,4	—	—	—	10Сз	80	0,7	1	27	30	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	170	18	1,5	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	28	32	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	171	2	2,8	—	—	—	10Сз	83	0,7	1А	29	32	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	171	6	1,9	—	—	—	10Сз	90	0,5	2	24	26	240	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	171	8	1,6	—	—	—	10Сз	83	0,7	1	27	32	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	171	11	0,8	—	—	—	10Сз	75	0,6	2	22	26	270	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	171	14	1,5	—	—	—	10Сз	80	0,6	1А	28	34	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	171	19	0,6	—	—	—	10Сз	90	0,6	1А	30	46	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	171	20	0,6	—	—	—	9Сз1Дз	83	0,7	1А	29	30	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	172	2	2,3	—	—	—	10Сз	90	0,7	1	28	36	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	172	3	1,8	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	28	36	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	172	9	1,0	—	—	—	10Сз	80	0,7	1	27	32	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	172	19	1,4	—	—	—	10Сз	78	0,8	1	27	32	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	204	1	4,9	—	—	—	10Сз+Дз	70	0,75	1А	26	28	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	241	5	13,5	—	—	—	8Сз2Дз	120	0,65	1	32	46	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	242	4	6,5	—	—	—	7Сз3Дз+Бп	110	0,6	1А	33	50	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	8	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	242	5	2,4	—	—	—	10Сз	105	0,75	1А	31	38	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	242	8	11,0	—	—	—	7Сз3Дз	120	0,65	1	32	50	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	243	4	20,9	—	—	—	10Сз	80	0,8	1А	30	32	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	256	10	1,0	—	—	—	10Сз	68	0,7	1А	28	30	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	146	2	2,1	—	—	—	10Сз	85	0,7	2	23	28	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	146	4	2,2	—	—	—	10Сз	85	0,7	2	22	30	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	146	8	2,1	—	—	—	10Сз	85	0,6	3	21	20	225	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	146	15	1,1	—	—	—	10Сз	90	0,7	3	21	26	260	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	146	17	1,2	—	—	—	10Сз	85	0,7	3	21	26	260	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	159	8	1,4	—	—	—	10Сз	78	0,6	2	22	24	270	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	173	4	0,5	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,6	1	27	42	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	173	11	1,7	—	—	—	10Сз	80	0,75	1А	29	34	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	173	13	1,6	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	28	30	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	175	4	2,5	—	—	—	10Сз	80	0,8	1Б	31	32	550	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
175	9	6,2	—	—	—	10Сз	27	0,75	1А	14	16	180	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	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	14	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	10	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
	190	14	0,8	—	—	—	10С3+Дз	62	0,7	1А	24	32	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	193	8	0,7	—	—	—	8С32Дз	100	0,7	1	30	44	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	209	3	0,9	—	—	—	10С3+Дз	90	0,65	1	29	38	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	209	6	14,5	—	—	—	10С3+Дз	61	0,9	1А	26	28	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	210	4	1,5	—	—	—	10С3+Дз	90	0,7	1	28	32	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	210	6	2,7	—	—	—	10С3	90	0,8	1	27	32	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	230	8	2,1	—	—	—	10С3	92	0,8	1А	31	40	590	2	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	246	1	4,2	—	—	—	5С35Дз	120	0,7	2	29	52	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	246	3	2,1	—	—	—	6С34Дз	95	0,7	1	29	36	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	246	4	9,3	—	—	—	8С32Дз	120	0,7	1	31	50	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	247	4	2,4	—	—	—	10С3+Дз	120	0,7	1	32	46	480	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	247	7	0,7	—	—	—	9С31Дз	92	0,8	1А	31	48	530	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	247	8	0,5	—	—	—	8С32Брс+Кля	55	0,75	1	19	20	200	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	247	9	0,5	—	—	—	7С33Дз	92	0,7	1А	31	52	390	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	147	3	1,2	—	—	—	10С3	90	0,8	2	23	32	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	147	11	1,1	—	—	—	10С3	48	0,85	1	18	18	320	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	161	2	1,5	—	—	—	10С3	48	0,8	2	16	16	230	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	161	4	1,2	—	—	—	10С3	90	0,75	2	22	26	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	177	3	1,3	—	—	—	10С3+Дз	90	0,6	1	27	30	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	177	12	1,4	—	—	—	10С3	89	0,6	1	28	30	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	177	14	3,3	—	—	—	10С3	90	0,6	2	25	34	310	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	194	3	3,1	—	—	—	10С3	85	0,8	1	26	30	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	195	2	3,8	—	—	—	10С3	90	0,7	1	26	28	380	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	195	5	1,2	—	—	—	9С31Дз	90	0,7	1	27	36	390	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	8	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	195	7	2,5	—	—	—	10С3	90	0,7	1	27	32	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	40	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	213	9	2,0	—	—	—	10С3	85	0,7	1А	29	38	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	218	15	0,8	—	—	—	10С3+С3	50	0,8	1	18	20	260	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	218	18	0,8	—	—	—	10С3	95	0,7	1	27	44	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	5	1,7	—	—	—	10С3+Дз	90	0,7	1	29	34	450	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	6	1,5	—	—	—	10С3+Дз	100	0,6	1	30	46	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	7	1,1	—	—	—	10С3	85	0,8	1А	30	42	540	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	10	2,1	—	—	—	10С3+Дз	70	0,85	1А	26	30	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	13	0,9	—	—	—	10С3	100	0,7	1	30	48	460	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	14	0,4	—	—	—	10С3	85	0,8	1А	29	42	500	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	219	15	0,1	—	—	—	8С32Дз	100	0,7	1	28	46	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	232	7	0,3	—	—	—	10С3	49	0,7	2	17	20	220	2	В.С.Р.	всихання дерев	16	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	8	0,7	—	—	—	10Сз	59	0,8	1А	24	32	380	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	235	8	1,0	—	—	—	10Сз	85	0,7	1А	29	32	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	235	9	1,3	—	—	—	10Сз+Дз	105	0,8	1	30	42	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	235	10	1,0	—	—	—	10Сз	85	0,8	1А	29	32	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	235	11	1,7	—	—	—	10Сз+Дз	105	0,8	1	30	42	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	235	12	1,2	—	—	—	10Сз	82	0,7	1А	28	34	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	237	6	2,5	—	—	—	10Сз	85	0,65	1	27	30	390	2	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	237	7	2,7	—	—	—	9Сз1Дз	95	0,7	1	28	44	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	237	12	1,3	—	—	—	10Сз	85	0,7	1	28	30	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	237	13	1,5	—	—	—	9Сз1Дз	100	0,7	1	28	40	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	237	14	0,3	—	—	—	10Сз	85	0,7	1	28	36	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	237	15	0,5	—	—	—	10Сз	90	0,75	1	27	36	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	237	17	0,3	—	—	—	10Сз	85	0,8	1	26	36	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	237	19	0,6	—	—	—	10Сз	45	0,8	2	14	16	190	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	237	24	1,7	—	—	—	10Сз	95	0,65	1	28	38	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	237	25	0,9	—	—	—	10Сз	90	0,65	1	26	40	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	238	4	1,9	—	—	—	9Сз1Дз	95	0,7	1	27	36	400	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	238	12	2,1	—	—	—	10Сз	85	0,8	1А	30	36	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	238	13	1,2	—	—	—	10Сз+Дз	95	0,8	2	25	36	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	18	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	239	1	2,4	—	—	—	10Сз	90	0,75	1	29	32	490	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	239	3	1,7	—	—	—	10Сз+Дз	100	0,75	1	30	42	510	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	239	4	2,4	—	—	—	10Сз	85	0,8	1	28	32	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	239	5	2,4	—	—	—	10Сз+Дз	100	0,65	1	29	44	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	239	6	2,2	—	—	—	10Сз	85	0,75	1А	29	38	450	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	239	8	2,2	—	—	—	10Сз	90	0,7	1А	30	44	500	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	239	9	2,2	—	—	—	9Сз1Дз	72	0,8	1А	27	32	420	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	239	10	1,9	—	—	—	10Сз	90	0,75	1А	30	44	510	2	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	265	5	11,0	—	—	—	9Сз1Дз	59	0,75	1А	26	28	410	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	265	11	4,6	—	—	—	10Сз+Дз	75	0,8	1А	29	32	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	271	3	1,1	—	—	—	8Сз2Ялс+Бп	95	0,6	1	29	40	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	271	9	0,5	—	—	—	7Сз3Влч+Бп	100	0,65	1	30	48	350	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	271	16	1,2	—	—	—	9Сз1Бп+Дз,Ос,Клг	70	0,7	1А	26	32	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	271	19	0,1	—	—	—	10Сз	50	0,75	1А	22	24	360	2	В.С.Р.	всихання дерев	10	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	24	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	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені
	328	7	0,2	—	—	—	10Сз+Дз	77	0,7	1А	28	36	400	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	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	331	5	5,2	—	—	—	9Сз1Дз	60	0,8	1А	25	26	370	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	40	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	337	10	4,1	—	—	—	8Сз2Дз+Бп	33	0,75	1	13	14	130	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	14	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	281	5	2,9	—	—	—	9Сз1Дз+Бп+Ос	60	0,75	1Б	27	30	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	282	1	3,2	—	—	—	10Сз	80	0,75	1Б	31	40	530	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	30	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	293	1	5,6	—	—	—	8Сз1Дз1Бп+Ос	85	0,75	1А	29	32	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	294	2	1,1	—	—	—	9Сз1Дз	61	0,75	1Б	27	28	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	295	7	0,4	—	—	—	10Сз+Дз	70	0,7	1	25	28	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	307	7	0,4	—	—	—	8Сз2Бп+Дз	75	0,65	1А	28	30	340	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	307	8	1,8	—	—	—	10Сз+Бп	69	0,75	1Б	30	32	470	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	40	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	308	1	9,2	—	—	—	10Сз+Дз,Бп	80	0,75	1А	29	32	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	308	4	1,8	—	—	—	10Сз+Дз	69	0,75	1А	26	28	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	321	6	0,2	—	—	—	10Сз	80	0,7	1А	29	32	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	322	1	0,2	—	—	—	10Сз+Дз,Бп	80	0,6	1А	28	36	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	12	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	322	6	5,1	—	—	—	9Сз1Яв+Дз,Бп	44	0,87	1А	21	24	350	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	338	1	3,2	—	—	—	10Сз+Дз	65	0,9	1А	26	28	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	10	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	338	2	7,7	—	—	—	8Сз2Дз	60	0,8	1А	24	28	360	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	40	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	338	5	0,6	—	—	—	10Сзк	47	0,9	1Б	23	22	440	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
	343	1	1,5	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,9	1А	30	32	630	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	16	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені	
343	2	16,5	—	—	—	10Сз+Дз	80	0,88	1А	29	32	580	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	24	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
343	3	7,6	—	—	—	10Сз+Дз	66	0,9	1А	27	30	490	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	20	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
343	4	3,1	—	—	—	10Сз+Дз,Акб,Бп	80	0,7	1А	29	40	420	2 (е)	В.С.Р.	всихання дерев	24	згідно з матеріалами лісовпорядкування не виявлені		
Разом:			1455,7																

Директор ВП НУБіП України "Боярська ЛДС"



[Handwritten signature]

A.I. Карпук

03 січня 2018 року

[Handwritten signature]