

ПОГОДЖУЮ

Директор державного спеціалізованого лісозахисного

(найменування посади керівника державного спеціалізованого

підприємства "Київлісозахист"

(лісозахисного підприємства)

С.М. Солоха

(підпис/ініціали та прізвище)

09 02 2018 року

ПОГОДЖУЮ

Начальник Київського обласного та по м. Києву

управління лісового та мисливського господарства

(територіального органу держлісгоспа)

(Автономної Республіки Крим, територіального органу Держлісгоспа)

О.Л.Бойко

(підпис/ініціали та прізвище)

02 2018 року



ПЕРЕЛІК
заходів з поліпшення санітарного стану дісів
КП "Дарницьке лісопаркове господарство"
 (найменування власника лісів, постійного лісокористувача)
по місту Києву та Київській області на 2018 рік

(Автономна Республіка Крим, область)

Лісництво, (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування								Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причина призначення заходів	Орієнтований запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб метрів на 1 гектар	Наявність рослин і тварин занесених до Червоної Книжки України
					загальна	у тому числі площа можлива для експлуатації	Склад	Вік, років	повнота	Бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб метрів на 1 гектар	Вік, років					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
БРОВАРСЬКЕ	15	1	1,9				10Сз	80	0,75	1а	29	32	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	15	2	2,5				9Сз1Дз	120	0,6	1	32	44	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	15	3	1,2				10Сз	95	0,65	1а	32	40	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	15	4	5,2				10Сз+Дз	120	0,6	1	32	44	465	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	16	1	1,7	(1)	1,6	1,6	10Сз	95	0,6	1а	32	40	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	16	2	12,3	(1)	10,0	10,0	10Сз	120	0,6	1а	33	40	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	16	3	1,7				10Сз	95	0,65	1а	31	36	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	16	4	3,5				10Сз	100	0,65	1а	32	44	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	16	5	2,5				10Сз	95	0,65	1	29	36	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10		
	16	8	0,3	(1)	0,2	0,2	10Сз	105	0,6	1	30	44	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	16	9	2,6				10Сз	62	0,75	1а	26	32	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	16	10	3,4				10Сз	80	0,8	1б	31	30	595	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	16	11	0,8				10Сз	75	0,75	1а	29	32	505	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	16	12	1				9Сз1Дз	100	0,6	1а	31	44	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	16	13	1,2				10Сз	80	0,7	1а	29	32	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	16	14	1,4				8Сз2Дз	100	0,55	1а	31	44	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	16	15	1,2				10Сз	95	0,6	1а	32	40	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	16	16	1,5				10Сз+Дз	80	0,75	1а	30	32	525	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	16	17	3,5				10Сз+Дз	95	0,6	1а	31	36	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	16	18	1,6				10Сз	80	0,75	1а	30	32	525	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	26	1	2,4				10Сз	80	0,8	1б	31	32	590	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	26	2	3,4				9Сз1Дз	80	0,7	1а	29	32	475	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	26	3	13,4				9Сз1Дз	130	0,6	1	32	48	455	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	26	4	0,7				9Сз1Дз	75	0,7	1б	30	36	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	26	5	2,3				10Сз	70	0,8	1а	27	32	495	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	36	2	0,7				8Сз2Акб+Дз+Бп	52	0,7	1в	28	36	395	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10		
	36	3	10,6				10Сз	80	0,65	1б	32	36	495	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	36	7	2,5				10Сз	80	0,7	1б	31	40	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	39	1	6,5				10Сз	62	0,75	1а	26	26	455	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	39	2	6,8	(1)	5,4	5,4	10Сз+Дз	140	0,5	1	32	48	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
39	3	1,3				10Сз	80	0,6	1а	29	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20			

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
39	4	0,6				10Сз	100	0,6	1а	32	40	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено	
39	5	1,5				10Сз	75	0,6	1б	30	28	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
39	6	1,2				10Сз	140	0,6	1	31	48	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
39	8	2,9				10Сз	100	0,7	1а	32	40	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
39	10	19,4	(1)	10,3	10,3	10Сз+Дз	160	0,6	1	32	44	465	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45		
39	11	4	(1)	0,5	0,5	10Сз	105	0,5	1	29	44	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	50		
43	4	2,6	(1)	1,8	1,8	10Сз	59	0,75	1а	26	26	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
43	5	15,5	(1)	5,7	5,7	10Сз+Дз	160	0,6	1	34	48	515	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
43	6	4,5				10Сз+Дз	65	0,75	1б	29	36	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
43	8	4,5				10Сз+Дз	70	0,7	1б	29	32	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
44	16	3,6	(1)	3	3	10Сз+Дз	170	0,45	1	33	48	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
44	20	1,8				10Сз	160	0,5	1	35	48	720	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
45	2	0,6				10Сз+Дз	62	0,75	1б	29	32	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
45	3	0,4				10Сз+Дз	130	0,6	1	32	52	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
45	4	1,9				10Сз+Дз	80	0,75	1б	31	36	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
45	5	3,4				10Сз+Дз+Лплд	130	0,6	1	33	44	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
45	6	1,2				10Сз	90	0,6	1б	33	40	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
45	8	0,6				9Сз1Дз	65	0,8	1б	29	30	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
45	13	2,6				10Сз+Дз	62	0,8	1б	28	30	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
45	14	2,9				7Сз3Дз	130	0,6	1	32	48	415	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
45	15	2,2				9Сз1Дз	61	0,8	1а	26	28	448	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
45	16	1,8				8Сз2Дз+Лплд	75	0,7	1б	30	40	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
45	17	2,6				10Сз+Дз	62	0,7	1б	29	32	468	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
45	21	0,8				10Сз+Дз	105	0,7	1а	34	36	560	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
46	21	6,2				10Сз+Дз	160	0,55	1	33	64	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
46	24	3,5	(1)	2,4	2,4	10Сз+Дз	160	0,6	1	33	48	475	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
48	2	9,1				10Сз	80	0,75	1б	32	32	570	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
48	7	2				10Сз+Дз	160	0,5	1	33	44	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
55	8	7,4				9Сз1Дз	62	0,85	1б	28	30	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
55	9	11,7				10Сз+Дз	59	0,8	1а	25	26	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
63	3	4,7				1) 6Сз4Дз	180	0,3	1	34	96	215	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
63	4	2,7				2) 10Сз	70	0,4		29	32	260						
63	9	4,7				10Сз+Дз	80	0,7	1б	31	36	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
63	9	4,7				10Сз+Дз+Тч	80	0,75	1а	30	32	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
69	7	6,3				10Сз+Дз	59	0,75	1б	27	30	475	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
69	8	13				10Сз+Дз	80	0,7	1б	31	32	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
69	9	2,8				8Сз1Дз1Бп	70	0,7	1б	29	36	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
82	1	4				7Сз(42)2Бп1Сз(65)	42	0,8	1	17	20	295	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
РАЗОМ:		262,8		40,9	40,9													

БЛОДІБРОВНЕ	2	1	1,4			10Сз	56	0,75	1а	23	24	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено	
	2	2	3,2			10Сз	56	0,8	1а	22	24	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	2	3	0,9			10Сз	56	0,6	1	21	24	280	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	2	5	11,1			10Сз	70	0,8	1	25	28	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	2	7	14,6			8Сз(56)2Сз(80)	56	0,7	1а	22	28	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	2	9	1,1			10Сз	54	0,8	1а	22	24	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	2	10	0,6			10Сз	110	0,4	2	26	54	240	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10		
	3	1	16,3			10Сз	60	0,8	1а	23	26	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	3	2	5,1	(1)	3,4	3,4	10Сз	70	0,8	1	24	26	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		30
	3	3	2,6	(1)	1,6	1,6	5Сз3Акб	50	0,7	1а	22	24	210	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		25
	3	4	2,2				10Сз	57	0,85	1а	23	24	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		30
	3	5	4,2				10Сз	65	0,8	1а	25	26	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		20
	3	7	2,5	(1)	1,8	1,8	10Сз	70	0,75	1	23	28	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		25
3	8	3,1	(1)	2,3	2,3	10Сз	85	0,65	1	28	36	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		

БІЛОДІБРОВНЕ

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
4	2	13,1	(1)	13	13	10Сз	57	0,75	1а	23	26	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
4	4	13,2				10Сз	70	0,8	1	23	26	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
4	5	7				10Сз	57	0,8	1а	22	24	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
4	6	5,7				10Сз	57	0,8	1а	22	24	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
4	7	3				10Сз	57	0,6	1	21	24	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
4	8	0,5				6Сз(65)4Сз(50)	65	0,5	1	21	28	200	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
4	10	4	(1)	3,6	3,6	7Сз(55)3Сз(80)	55	0,8	1	21	24	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
5	3	1,3				10Сз	70	0,75	1	25	28	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
5	6	2,6				10Сз	70	0,85	1	25	28/	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
5	7	0,7				10Сз	57	0,8	1а	22	24	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
5	9	6,2				10Сз	70	0,8	1а	26	30	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
5	10	0,9				10Сз	55	0,75	1а	23	24	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
5	11	5,1				10Сз	70	0,75	1	25	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
5	12	0,5				10Сз	52	0,75	1а	22	24	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
5	13	4,5				10Сз	55	0,75	1а	22	24	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
5	14	4,1				10Сз	55	0,8	1а	22	24	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
5	15	4,9				10Сз	57	0,7	1а	22	24	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
5	16	2,3				10Сз	57	0,7	1а	22	24	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
5	18	4,4	(1)	4,1	4,1	10Сз	57	0,8	1а	22	26	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
5	19	1,6				10Сз	57	0,8	1а	22	24	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
5	20	1,7				10Сз	57	0,75	1а	22	24	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
20	1	0,6				7Сз(130)3Сз(85)	130	0,6	1	33	54	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
20	2	0,6				10Сз	80	0,7	16	32	38	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
20	5	13				10Сз	80	0,7	16	32	38	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
45	3	0,9				10Сз	80	0,7	16	31	36	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
45	5	1				10Сз	90	0,85	1а	32	42	600	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
45	7	1,1				10Сз	80	0,75	16	31	38	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
45	8	0,6				10Сз	54	0,8	16	27	30	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
45	9	3,2				10Сз+Акб	80	0,7	1а	30	38	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
68	2	27				10Сз	75	0,85	1а	29	34	580	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
68	8	0,4				10Сз	80	0,7	16	31	40	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
68	9	18				10Сз	75	0,75	16	30	38	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
68	10	1				10Сз	85	0,7	1а	31	42	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
68	12	0,1				10Сз	52	0,8	1а	23	28	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
РАЗОМ:		223,7		29,8	29,8												

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

ДНІПРОВСЬКЕ

28	6	1				10Сз	80	0,75	1а	28	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
28	10	1,6				9Сз1Дз	110	0,7	1	31	32	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
28	11	1,5				10Сз+Дз	80	0,75	1а	29	32	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
28	13	0,9				6Сз3Бп1Дз	85	0,7	1	28	350	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
28	14	0,4				7Сз2Бп1Дз	110	0,55	1	29	44	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
28	15	0,8				10Сз+Дз	80	0,7	1а	29	32	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
28	16	0,8				10Сз	75	0,75	1а	28	32	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
28	17	0,9				8Сз2Дз	110	0,6	1	29	44	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
28	18	0,5				10Сз	75	0,75	1а	27	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
28	19	0,6				9Сз1Дз	110	0,6	2	28	40	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
28	20	3,2				7Сз3Дз	105	0,65	1	29	40	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
28	21	1,8				10Сз	95	0,6	1	29	36	415	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
28	22	1				10Сз+дз	70	0,75	1а	27	28	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
28	23	1				9Сз1Дз	110	0,7	1	29	40	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
28	28	0,6				10Сз+Дз	80	0,55	1	25	32	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
28	29	0,7				10Сз	105	0,7	1	30	40	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
28	30	0,9				10Сз	80	0,75	1а	29	30	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
28	31	0,4				10Сз+Дз	100	0,55	1	29	40	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
28	32	0,6				10Сз	80	0,75	1а	28	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
28	34	5,3				10Сз+Дз	100	0,7	1	29	36	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
28	35	0,1				10Сз	80	0,7	1	27	36	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
28	36	0,2				10Сз	90	0,6	1	29	40	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
29	1	1,1				10Сз+Дз	85	0,65	1	27	36	405	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
29	3	1,0				9Сз1Дз	68	0,75	1	25	28	395	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
29	4	12,0				10Сз	90	0,75	1	29	32	505	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
29	6	0,4				8Сз2Дз+Ос	61	0,75	1а	26	30	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
29	7	1,5				10Сз+Дз	61	0,75	1а	25	28	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
29	11	0,9				8Сз2Дз	80	0,75	1а	29	36	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	12	1,6				8Сз2Дз+Бп	90	0,7	1	29	36	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	13	0,7				7Сз2Бп1Дз	65	0,75	1а	25	30	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	14	0,5				9Сз1Дз+Бп	68	0,75	1а	27	28	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	15	8,5				10Сз+Дз+Бп	60	0,75	16	27	28	465	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	16	0,6				7Сз2Дз1Бп	58	0,75	16	27	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	17	0,5				10Сз+Дз	85	0,6	1	28	36	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	19	0,3				9Сз1Дз	67	0,75	1а	26	32	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	20	2,7				10Сз+Дз	80	0,75	1а	29	36	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	21	0,4				10Сз+Дз	65	0,75	1а	25	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	22	1,3				10Сз	85	0,7	1	28	32	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	23	0,6				10Сз+Дз	95	0,7	1	29	36	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	24	4,3				10Сз+Дз	70	0,8	1а	28	32	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
29	25	0,3				10Сз	58	0,75	16	26	28	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
29	27	0,2				10Сз+Дз	58	0,75	1а	24	26	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
29	28	0,4				10Сз+Дз	80	0,7	1а	29	36	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
29	31	2,8				9Сз1Дз	70	0,75	1а	28	30	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
29	32	0,4				8Сз1Дз1Акб	170	0,45	1	31	56	245	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
29	33	0,8				10Сз+Дз+Бп	80	0,75	1	27	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	35	0,8				10Сз	57	0,85	1а	25	26	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
29	36	0,3				6Сз2Дз2Бп	75	0,65	1	26	36	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	37	0,4				6Сз2Акб1Дз1Бп	60	0,7	1а	24	28	230	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
29	38	5				9Сз1Дз	105	0,6	1	29	36	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	1	2,5				10Сз	91	0,7	1	25	32	950	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	2	0,4				10Сз	71	0,7	1а	26	32	160	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	3	0,6				10Сз	91	0,65	3	20	28	140	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	4	0,3				10Сз	61	0,65	2	17	18	60	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	5	0,2				10Сз	61	0,7	1	20	24	60	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	6	1,0				10Сз	71	0,7	1	21	32	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	7	0,7				5Сз(61)5Сз(176)	61	0,4	1	20	22	130	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	9	2,8				6Сз(126)4Сз(66)	126	0,7	3	24	40	700	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	10	1,6				10Сз	57	0,85	1	21	22	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	11	1,5				9Сз(111)1Сз(10)	111	0,6	3	23	36	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
46	12	0,3				10Сз+Бп	81	0,4	2	20	36	50	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
46	14	0,7				10Сз	61	0,8	1а	22	24	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	15	0,8				10Сз	61	0,85	1	20	24	270	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	16	0,6				10Сз	56	0,7	1	18	18	150	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
46	18	0,1				10Сз	63	0,75	1	21	24	30	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	19	0,4				10Сз	71	0,75	1	22	26	140	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	21	1,6				10Сз	66	0,85	2	19	24	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
48	4	1,1				10Сз+Бп	96	0,65	2	25	40	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
48	6	0,4				10Сз+Бп	91	0,6	2	23	32	120	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
48	8	2,0				10Сз	67	0,85	2	19	22	650	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
48	9	0,2				10Сз+Бп	106	0,65	1	27	44	80	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
48	10	0,4				10Сз	86	0,6	1	25	40	130	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	

ДНІПРОВСЬКЕ

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
48	11	1,1				10Сз	59	0,75	2	17	22	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
48	12	1,3				10Сз	67	0,75	2	19	22	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
48	13	0,2				1 ярус 10Сз	86	0,3	3	17	36	20	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
						2 ярус 10Сз	60	0,3		14	18	10	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
48	14	0,2				10Сз	59	0,7	1	21	24	60	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
48	15	0,8				10Сз	81	0,7	2	22	32	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
48	17	0,5				10Сз	61	0,65	1	19	20	120	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
48	18	0,2				1 ярус 10Сз	86	0,3	3	18	36	20	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
						2 ярус 10Сз	60	0,3		14	18	10	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		
48	19	0,9				10Сз	101	0,6	2	26	44	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
48	21	0,5				10Сз(91)+Сз	91	0,4	4	17	32	70	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
48	22	0,9				10Сз	61	0,75	1	19	22	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
48	23	0,1				10Сз	86	0,3	3	20	40	10	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
56	1	3,0				6Сз3Бп1Дз	100	0,35	2	24	48	120	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
56	2	1,6				9Сз1Бп	70	0,75	1	23	26	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
56	3	0,4				8Сз2Бп	57	0,75	2	18	20	230	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
56	4	0,3				6Сз3Бп1Дз	50	0,6	1	18	24	150	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
56	7	0,6				9Сз1Бп	65	0,55	1	21	32	200	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
58	20	0,1				10Сз	140	0,6	2	27	48	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	

РАЗОМ:

108

МИКІЛЬСЬКЕ

28	6	2,1				9Сз1Дз	65	0,80	16	30	36	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
28	7	2,7				5Сз5Дз	105	0,70	1а	32	44	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
28	8	3,0				10Сз	80	0,80	16	31	36	570	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
28	9	3,1				7Сз3Дз	110	0,60	1а	32	52	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
28	10	2,5				9Сз1Дз+Ос	75	0,75	16	30	36	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
28	12	1,1				9Сз1Дз	65	0,70	16	29	32	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
28	13	1,3				9Сз1Дз	75	0,75	1а	28	30	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
28	14	1,2				7Сз3Дз	110	0,65	1а	32	52	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
28	16	1,2				9Сз1Дз+Бп	110	0,60	1	31	52	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
28	17	1,6				9Сз1Дз+Бп	80	0,70	16	32	36	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
28	18	9,7				9Сз1Дз+Бп+Ос	60	0,75	1в	30	32	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
28	19	1,1				8Сз2Дз	110	0,60	1а	33	52	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
28	20	1,5				10Сз+Дз+Бп	80	0,70	16	32	36	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
28	21	1,9				9Сз1Дз	110	0,60	1а	32	44	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
28	22	0,2				10Сз+Дз	80	0,75	1а	30	36	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
28	23	1,4				1)10Сз+Дз	100	0,70	1а	31	48	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
						2)3Дз5Чп2Яв	30	0,25		10	12	30	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	8	
28	25	0,6				10Сз+Акб	105	0,60	1	30	44	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
28	26	0,7				10Сз+Дз	80	0,80	1а	29	36	505	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
28	28	2,7				7Сз3Дз	110	0,60	1	31	52	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
28	29	0,7				10Сз+Дз+Акб	60	0,75	16	28	32	475	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
29	6	6,2				8Сз2Дз	110	0,60	1	31	44	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
29	8	2,7				10Сзк	55	0,70	1а	22	24	335	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
29	9	0,4				5Сз(60)5Сз(45)+Дз	60	0,70	1	20	26	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
29	10	2,5	(1)	1,9	1,9	10Сз(55)+Сз(90)	55	0,80	1а	23	26	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
29	12	0,5				5Сз(50)5Сз(70)	50	0,75	1	18	20	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
29	13	0,8				10Сз	105	0,55	3	23	40	235	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
29	14	0,7				10Сз	60	0,50	1	22	32	230	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
29	15	0,7				10Сз	55	0,80	1	21	24	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
29	16	1,5				10Сз	70	0,70	1	25	30	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
31	3	4,5				10Сз+Дз+Бп	50	0,70	16	25	26	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
31	20	1,3	(1)	0,9	0,9	10Сз	90	0,70	1а	31	36	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
31	24	4,4				10Сз	80	0,80	1а	29	32	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	

МИКІЛЬСЬКЕ

	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
31	27	0,2				10Сз	80	0,70	1	26	32	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
31	28	0,2				10Сз	70	0,60	1	25	28	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
32	12	6,5				10Сз+Дз	85	0,75	1	28	32	505	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
32	13	1,1				10Сз+Ос	57	0,70	1а	25	28	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
36	18	8,2				7Сз3Дз	190	0,65	1	32	64	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
39	20	0,9				10Сз	80	0,75	1а	29	32	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
39	24	0,4				10Сз	85	0,65	1а	29	32	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
39	25	2,3				10Сз	80	0,70	1	26	30	425	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
39	27	0,8				10Сз+Кля	50	0,70	1	18	20	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
39	29	0,6				10Сз	100	0,60	1	29	40	415	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
39	30	0,9				10Сз	55	0,80	1А	22	26	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
39	31	2,0				10Сз	80	0,70	1	25	28	405	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
39	33	1,4				10Сз	100	0,50	1	27	40	325	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
39	34	1,0				10Сз	100	0,50	1	27	44	325	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
39	36	0,8				10Сз	80	0,70	1	26	32	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
39	37	0,7				10Сз	80	0,50	1	24	36	275	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
39	38	0,9				10Сз+Кля	50	0,70	1	18	24	240	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
40	2	1,7				10Сз	80	0,75	1а	28	30	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
40	3	2,7				8Сз2Дз	60	0,70	1а	23	26	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
40	5	0,1				10Сз	55	0,75	1а	24	28	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
40	10	3,5				10Сз	150	0,50	2	30	56	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
40	13	1,4				10Сз	100	0,60	1	30	44	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
53	6	0,3				10Сз	60	0,70	1а	25	26	395	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
53	7	2,8				10Сз	80	0,75	1а	30	36	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
53	8	1,1				9Сз1Дз	105	0,65	1а	31	54	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
53	10	0,2				1)10Сз	105	0,40	1	30	44	270	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
						2)8Лпд2Яз	40	0,30		14	14	50	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
53	11	0,7				10Сз+Бп	60	0,70	1а	26	28	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
53	12	1,4				7Сз(105)2Дз1Сз(85)	105	0,60	1	30	40	415	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
53	13	0,6				10Сз	80	0,75	1а	30	36	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
53	14	0,5				10Сз	100	0,70	1а	31	54	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
53	15	0,6				10Сз	80	0,60	16	31	36	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
53	16	0,3				7Сз3Дз	100	0,40	1	28	54	230	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
53	19	1,8				10Сз	55	0,75	1	21	26	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
53	20	4,0				10Сз+Дз	55	0,75	1а	23	26	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
53	29	2,9				10Сз	60	0,70	1	22	26	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
53	30	3,2				10Сз	55	0,75	1а	23	26	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
53	31	1,2				10Сз	60	0,85	1	22	26	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
РАЗОМ:	126,4			2,8	2,8												

ДАРНИЦЬКЕ

1	13	7,5				10Сз	65	0,75	1а	26	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
1	14	0,4				6Сз4Бп	43	0,70	16	22	28	270	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	1	1,7	(1)	1,3	1,3	9Сз1Дз+Акб	62	0,70	1а	25	32	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	2	2,1	(1)	1,8	1,8	10Сз+Дз	62	0,70	16	27	32	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	4	5,7				10Сз+Акб	80	0,70	1а	30	40	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
3	5	0,8				9Сз1Бп	90	0,60	1а	31	56	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	6	0,2				10Сз	57	0,75	16	26	30	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	7	0,5				10Сз+Дз	85	0,65	1а	29	44	465	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	8	0,4				10Сз+Дз	62	0,70	16	28	32	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	9	2,1				10Сз+Дз	95	0,65	1а	31	56	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	10	1,0				10Сз+Дз	62	0,70	16	27	32	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
3	11	3,8				10Сз+Дз	100	0,60	1	30	56	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	12	2,1				10Сз	75	0,75	16	30	44	545	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	13	3,1				10Сз+Дз	90	0,65	1а	31	56	495	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	

ДАРНИЦЬКЕ

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
3	14	0,6				10Сз+Бп	85	0,70	1а	31	44	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	15	12,4				7Сз3Дз	60	0,75	1а	26	32	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	16	0,3				10Сз	70	0,75	1б	30	40	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	17	0,9				10Сз	51	0,80	1б	26	32	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	18	1,1				10Сз+Дз	59	0,80	1б	27	32	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	19	2,0				9Сз1Дз	100	0,65	1	30	56	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	20	0,1				10Сз	80	0,65	1а	30	44	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
3	21	1,1				10Сз+Дз	75	0,75	1а	29	40	525	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
7	1	4,5				10Сз	75	0,70	1	26	32	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
7	2	0,6				10Сз+Акб	50	0,70	1а	22	26	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
7	3	0,5				10Сз	54	0,65	1б	25	30	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
7	9	0,3				10Сз	56	0,65	1б	27	30	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
7	15	2,2				10Сз	57	0,70	1б	26	32	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
7	16	1,1				10Сз	90	0,65	1	29	44	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
7	17	0,4				10Сз	75	0,55	1а	29	44	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
12	18	0,2				10Сз	50	0,70	1б	26	28	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
12	19	1,2				9Сз1Дз	62	0,70	1б	29	36	465	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
12	21	0,6				10Сз+Бп	50	0,75	1а	23	30	405	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
12	24	4,8				9Сз1Дз+Ос	63	0,75	1б	28	32	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
12	25	0,6	(1)	0,1	0,1	10Сз+Дз	80	0,70	1б	31	40	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
35	1	5,0				10Сз+Акб	65	0,80	1б	28	32	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
35	7	1,9				10Сз+Акб	60	0,70	1а	25	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
35	8	2,3				10Сз+Бп	60	0,75	1а	26	32	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
35	11	5,6				10Сз	60	0,80	1а	26	28	460	3	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
35	12	4,9				10Сз	65	0,75	1а	26	30	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
35	13	1,4				10Сз	59	0,75	1б	24	30	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
35	16	0,5				10Сз	51	0,70	1б	25	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
35	17	0,6				10Сз	80	0,75	1а	30	40	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
35	20	3,8				10Сз	80	0,75	1б	31	40	560	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	7	1,4				10Сз+Дз+Бп	54	0,70	1б	27	30	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
39	2	7,2				9Сз1Дз	53	0,70	1а	24	28	395	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
39	5	9,9				10Сз+Дз	75	0,70	1б	30	40	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
39	6	2,3				10Сз+Дз	63	0,70	1б	28	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
39	8	3,9				8Сз2Дз+Ос	55	0,75	1б	27	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
39	9	4,9				8Сз1Дз1Клс	51	0,70	1б	26	28	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
39	10	1,1				5Сз5Дз	140	0,55	2	30	64	240	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
39	17	12,3				1) 10Сз	180	0,40	2	30	60	300					
						2) 7Дз3Бп+Сз	55	0,40		22	26	120	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
48	20	13,5				10Сз	60	0,85	1б	29	32	570	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
48	25	7,1				8Сз2Бп	48	0,85	1б	24	28	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
141	43	0,1				10Сз+Акб	60	0,75	1б	27	30	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
141	44	0,2				10Сз+Бп	50	0,75	1б	25	28	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
149	36	11,0				10Сз	62	0,70	1б	28	32	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
РАЗОМ:	167,8			3,2	3,2												
ВСЬОГО СРВ:	888,7			76,7	76,7												

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

Директор КП "Дарницьке лісопаркове господарство"
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

(підпис)

М.І.Явний
(ініціали та прізвище)

26.09.2018 року