

ПОГОДЖУЮ

Директор державного спеціалізованого лісозахисного

(найменування посади керівника державного спеціалізованого

підприємства "Київлісозахист"

лісозахисного підприємства)

(підпис, ініціал та прізвище)

С.М. Солоха

15 12 2017 року

ПОГОДЖУЮ

Начальник Київського обласного та по місту Києву

Управління лісового та мисливського господарства

Автомобільної Дорожньої інфраструктури

територіального органу Держлісагенства)

(підпис, ініціал та прізвище)

О.Л.Бойко

12 2017 року

ПЕРЕЛІК
заходів з поліпшення санітарного стану лісів
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 насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування								Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причина призначення заходів	Орієнтований запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб метрів на 1 гектар	Нааявність рослин і тварин занесених до Червоної Книги 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						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
БРОВАРСЬКЕ	6	5	2				9Сз1Бп	53	0,7	1	21	22	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено	
	6	6	5				10Сз	100	0,65	1а	31	40	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	6	7	4,2				10Сз+Дз	110	0,6	1а	32	40	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	6	12	4,5				10Сз+Дз	100	0,65	1а	32	40	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	6	13	6,1				10Сз+Дз	110	0,6	1	31	44	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	6	14	0,1				10Сз	55	0,8	1а	22	22	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	9	1	11,4	(1)	10,3	10,3	10Сзк	65	0,8	1а	25	24	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	60		
	9	7	6,4				10Сз	58	0,8	1а	24	24	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40		
	9	14	4				10Сз	80	0,75	1а	29	30	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	10	1	0,8				10Сз	55	0,8	1б	27	28	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	10	2	0,4				10Сз	95	0,55	1	29	36	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	10	3	0,3				10Сз	80	0,6	1б	31	36	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	10	4	0,3				10Сз	95	0,45	1а	31	40	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	10	5	0,6				10Сз	78	0,7	1б	31	32	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	11	1	0,6				10Сз	55	0,75	1б	27	24	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	11	2	1,5				10Сз	63	0,8	1б	29	26	550	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	11	3	0,2				10Сз	95	0,45	1	28	32	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10		
	11	4	0,8				10Сз	95	0,55	1	29	36	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	11	7	0,9				10Сз	80	0,65	1б	31	32	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
	11	8	1				10Сз	95	0,5	1а	30	40	335	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	11	9	1,3				10Сз	78	0,7	1б	31	32	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	13	8	8,5				10Сз	60	0,75	1б	27	28	475	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	13	9	4,5				10Сз+Дз	75	0,75	1б	30	32	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	13	10	6				10Сз+Дз	60	0,75	1б	27	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	13	11	2,7				10Сз+Дз	75	0,75	1б	30	32	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	14	1	0,5				10Сз	56	0,75	1а	22	24	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	14	2	1,1				9Сз1Дз	73	0,7	1а	29	30	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	14	3	0,5				10Сз	80	0,75	1а	29	32	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
14	7	2,7				10Сз+Бп	60	0,8	1а	25	26	455	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20			

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
14	8	1,1				10Сз	75	0,75	1а	28	28	485	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
14	9	0,9				10Сз+Дз	73	0,75	1б	31	32	525	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
14	11	2,5				10Сз	65	0,75	1б	29	26	515	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
14	12	2,5				9Сз1Дз	80	0,75	1а	29	32	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
14	13	3,3				10Сз+Бп	63	0,75	1а	27	28	475	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
14	14	0,4				10Сз	75	0,7	1б	30	32	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
14	15	1				10Сз+Бп	80	0,65	1б	31	36	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
14	16	2,3				10Сз+Дз	75	0,75	1б	30	32	535	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
14	17	3,8				10Сз+Дз+Бп	63	0,75	1а	27	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
14	18	2,6				10Сз+Дз	75	0,75	1а	29	32	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
14	19	0,9				10Сз+Бп	75	0,65	1а	29	32	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
14	20	1,6				10Сз+Дз	54	0,85	1б	27	24	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
14	21	0,5				10Сз	80	0,75	1б	31	36	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
14	22	1,5				10Сз+Бп	80	0,7	1б	32	36	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
14	23	1,7				10Сз	76	0,7	1б	31	32	535	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
14	24	1,1				10Сз+Бп	85	0,7	1а	31	36	515	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
14	25	0,9				10Сз+Бп	80	0,7	1а	30	32	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
14	26	1,5				10Сз	80	0,75	1б	31	32	555	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
14	27	2,6				10Сз	80	0,7	1а	30	30	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
23	1	5,3				10Сз	82	0,75	1б	32	32	570	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
23	2	31,1	(1)	15	15	10Сз+Дз	80	0,75	1б	31	36	555	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
23	3	0,3				10Сз	51	0,8	1б	24	26	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
23	4	0,5				9Сз1Акб+Дз+Ос+Кля	60	0,7	1б	28	36	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
23	11	1,2				10Сз+Дз+Бп	54	0,65	1б	26	30	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
23	15	5,9				10Сз+Дз	59	0,8	1а	26	26	475	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
23	22	1,6				10Сз+Дз+Бп	58	0,75	1б	27	26	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
31	1	12	(1)	3,1	3,1	10Сз+Дз	150	0,5	1	33	52	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	60	
31	2	23,4	(1)	16,9	16,9	10Сз+Дз	170	0,55	1	32	52	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	70	
31	3	0,8	(1)	0,7	0,7	10Сз	150	0,45	1	31	48	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	50	
31	4	0,4	(1)	0,3	0,3	10Сз	65	0,7	1а	25	32	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
31	5	1,6	(1)	0,6	0,6	10Сз	150	0,55	2	30	48	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	60	
31	6	4,9	(1)	4,6	4,6	10Сз+Дз	61	0,75	1а	26	26	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
31	7	1,2				10Сз	55	0,8	1б	25	26	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
31	8	0,2				10Сз	62	0,6	1б	27	32	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
49	4	1				10Сз+Дз+Клг+Бп	160	0,4	1	35	52	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
49	7	7,4	(1)	5,7	5,7	10Сз+Дз	150	0,5	1	34	48	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
49	10	2,3				10Сз	90	0,6	1а	31	36	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
49	11	1,2				10Сз	80	0,65	1	27	36	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
49	12	8,5	(1)	8,3	8,3	7Сз(140)2Дз1Сз(60)	140	0,5	1	33	64	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
49	13	1				8Сз2Дз	150	0,55	1	33	52	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
49	15	9,1				10Сз	80	0,75	1б	32	36	575	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
49	16	1,7				10Сз	85	0,65	1б	33	40	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
49	17	2,7				10Сз+Дз	95	0,6	1б	34	40	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
49	18	0,5				8Сз2Дз	85	0,65	1б	33	36	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
49	19	3,2				10Сз	85	0,7	1б	33	36	550	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
49	20	1,1				9Сз(95)1Дз+Сз	95	0,5	1а	31	40	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
49	22	1,7	(1)	1,5	1,5	10Сз	90	0,5	1	29	36	355	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
49	23	1,1				10Сз+Дз	95	0,6	1б	34	44	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
49	24	0,3				10Сз	56	0,75	1б	25	30	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
49	25	2,8	(1)	1,9	1,9	10Сз+Дз	70	0,7	1а	27	32	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
55	13	1,9				9Сз1Дз	80	0,6	1б	32	40	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	28	
55	14	0,7				10Сз+Бп	51	0,75	1б	26	28	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
55	17	2,1				10Сз+Дз+Бп	51	0,7	1б	25	24	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	

	1	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
БРОВАРСЬКЕ	55	18	2,8			10Сз+Дз+Бп	62	0,75	1а	25	28	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	55	19	0,8			10Сз+Дз	59	0,8	1б	27	30	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
	55	20	2,5			9Сз1Дз	80	0,7	1б	32	40	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	55	21	1,5			10Сз+Бп	51	0,8	1б	25	26	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
	55	25	0,3			9Сз1Дз	80	0,6	1б	32	40	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	73	20	3,2			8Сз1Дз1Акб+Лпд+Бп	190	0,55	1	31	60	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	73	21	1,1			6Сз4Дз	190	0,4	1	31	52	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	75	1	5,8			10Сз+Дз	85	0,75	1б	33	32	595	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
	75	2	9,6			10Сз	85	0,75	1б	33	36	605	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
	81	18	1,2			10Сз	60	0,65	1	22	26	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	81	19	1,3			10Сз	54	0,8	1а	22	22	385	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	60	
РАЗОМ:		282,4															
БІЛОДІБРОВНЕ	13	9	8,9			8Сз2Дз	60	0,85	1б	28	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	20	3	23,5			7Сз(100)3Сз(80)	100	0,6	1а	34	48	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	20	8	3,6			6Сз(130)4Сз(90)	130	0,6	1	33	54	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	20	9	3,7			10Сз	80	0,7	1б	32	38	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
	45	1	2,6			10Сз	70	0,85	1а	27	32	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
	45	2	4,5			10Сз	80	0,8	1а	30	34	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
	45	4	1,7			7Сз(105)3Сз(80)	105	0,5	1а	33	54	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
	45	6	7,3			10Сз	75	0,8	1б	31	34	570	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
	45	10	1,7			10Сз	90	0,65	1а	31	44	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	45	11	3,8			10Сз	90	0,7	1а	32	46	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
	45	12	1,6			9Сз1Акб	75	0,7	1а	29	34	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	45	13	1,5			9Сз1Акб	90	0,65	1а	32	48	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	57	2	35,8			10Сз	75	0,75	1б	30	36	550	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
	65	9	7,7			10Сз	70	0,7	1	24	32	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
РАЗОМ:		107,9															
ДНІПРОВСЬКЕ	6	1	0,2			5Сз(90)5Сз(55)	90	0,45	1	28	36	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	6	2	0,4			10Сз	90	0,3	1	26	36	190	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	3	3,3			10Сз	77	0,75	1а	27	30	465	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	4	1			10Сз	55	0,75	1а	23	28	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	5	1			10Сз	90	0,5	1	28	40	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	6	1,2			10Сз	70	0,75	1а	26	30	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	7	2			10Сз	95	0,65	1	28	36	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	6	8	0,3			10Сз	65	0,7	1а	25	30	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	9	3,7			10Сз	58	0,75	1а	25	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	6	10	1,8			10Сз	95	0,6	2	25	36	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	6	11	0,9			10Сз	90	0,6	1	28	36	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	12	0,4			10Сз	50	0,7	1а	22	28	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	13	0,2			10Сз	90	0,5	2	23	44	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	14	1,7			10Сз	95	0,55	2	26	36	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	15	1,8			10Сз	85	0,6	2	22	32	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	16	2,5			10Сз	58	0,7	1	21	26	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	17	1			10Сз	85	0,65	2	23	36	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	6	18	1,5			10Сз	95	0,6	1	27	40	375	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	19	0,3			10Сз	80	0,6	3	20	32	213	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	6	20	2,4			10Сз	90	0,6	2	23	36	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	6	21	1,6			10Сз	58	0,75	1а	24	28	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	22	0,7			10Сз	90	0,62	2	24	36	314	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	23	0,9			7Сз(52)3Сз(80)	52	0,65	1	20	20	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	6	24	1,4			10Сз	90	0,35	1	28	44	220	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
6	26	1,2				10Сз	90	0,65	1	29	36	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
6	27	0,2				10Сз	75	0,7	2	22	32	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
6	28	0,3				10Сз	65	0,7	1	23	32	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
6	29	0,2				10Сз	85	0,65	2	22	32	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
6	30	0,6				10Сз	90	0,6	2	25	36	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
6	31	2,4				10Сз	80	0,7	1а	29	32	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
6	32	0,8				10Сз	55	0,8	1а	22	24	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
6	33	0,7				8Сз1Влч1Ос+Дз	65	0,6	1	24	30	270	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	1	0,7				10Сз	65	0,7	2	20	24	280	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	2	1,2				10Сз	90	0,65	2	24	32	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	3	2,3				8Сз(57)2Сз(80)	57	0,75	1а	23	26	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	4	0,5				10Сз	65	0,7	1а	25	28	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	5	2,5				10Сз	90	0,7	1	26	36	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	6	1,7				10Сз	50	0,75	1а	22	26	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	7	1,1				10Сз	90	0,6	1	26	36	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	9	4,9				10Сз	90	0,65	1	27	32	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	10	1,5				10Сз	57	0,65	1	21	24	280	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	11	0,4				10Сз	85	0,55	1а	19	32	180	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	12	0,5				10Сз	90	0,55	2	22	36	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	13	0,1				10Сз	57	0,65	1	20	26	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	14	0,4				8Сз2Бп+Влч	75	0,55	1а	27	36	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	15	0,2				10Сз	55	0,6	2	16	24	170	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	16	0,9				10Сз	90	0,65	1	27	36	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	17	0,2				10Сз	50	0,55	1	19	26	200	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	22	0,2				10Сз	47	0,55	1а	22	32	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	24	0,3				10Сз+Бп	57	0,75	1б	28	32	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	25	0,4				10Сз+Влч	90	0,45	1	29	48	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	26	0,5				5Сз2Дчр2Влч1Мде	55	0,8	1а	24	28	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	28	0,1				10Сз	57	0,6	1	20	26	230	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	29	0,5				10Сз	58	0,75	1а	24	28	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	30	0,5				10Сз	90	0,7	1	29	36	478	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	31	0,3				10Сз	57	0,75	1а	24	30	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	32	0,5				10Сз+Влч	85	0,7	1	28	32	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	39	0,2				10Сз	60	0,75	1а	25	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	40	0,4				10Сз	57	0,65	1а	24	26	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	41	2,1				10Сз+Дз	85	0,75	1а	29	36	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	43	3,4				10Сз	50	0,7	1	19	24	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	47	0,5				8Сз2Влч+Бп+Дз	90	0,55	1а	30	44	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
11	49	0,2				10Сз	70	0,7	1а	26	28	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	3	1,3				10Сз+Дз	80	0,7	1а	30	36	495	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	8	1,0				10Сз+Дз	85	0,65	1	28	32	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	10	1,2				10Сз	80	0,65	1а	28	32	425	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	12	0,4				7Сз3Дз	95	0,55	1а	30	40	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	13	0,6				10Сз+Дз+Влч	85	0,7	1а	31	32	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	15	0,7				8Сз2Бп+Лпд+Дз	170	0,55	1	4	56	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	19	3,3				10Сз+Дз	80	0,75	1А	29	32	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	20	0,5				10Сз	90	0,35	1А	30	36	240	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	21	1,9	(1)	1,3	1,3	8Сз2Дз	85	0,7	1А	31	36	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	31	3,4				9Сз1Дз	65	0,85	1А	26	32	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
24	33	1,5				10Сз(50)+Сз	50	0,85	1А	23	28	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	35	1,4				10Сз+Дз	70	0,75	1А	26	32	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	36	1,0				10Сз	65	0,8	1А	26	30	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
24	37	2,7	(1)	1,5	1,5	9Сз1Дз+Акб	80	0,75	1А	29	36	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
28	1	9,4	(1)	6,3	6,3	10Сз	120	0,55	2	28	40	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
28	2	1,7				8Сз2Дз	105	0,65	1	29	40	415	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
28	3	0,7				6Сз4Дз	110	0,7	1	29	44	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
28	39	15,0	(1)	14,2	14,2	8Сз2Дз	105	0,6	1	29	36	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
28	40	26,8	(1)	26,1	26,1	10Сз	105	0,55	1	29	36	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
41	6	2,7				10Сз+Дз	70	0,7	1А	26	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
41	7	0,1				10Сз+Дз+Бп+Акб	65	0,6	2	19	26	230	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
41	8	1,2				8Сз1Влч1Бп+Акб+Ос	70	0,7	1А	26	32	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
41	11	1,2				8Сз1Тч1Бп	70	0,65	1	25	32	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
41	14	1,2				7Сз2Бп1Влч	75	0,65	1А	27	36	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
41	16	0,5				7Сз2Акб1Дз+Сз	60	0,6	1	20	28	170	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
41	18	0,2				9Сз1Дз	90	0,7	1	27	40	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
41	20	0,8				10Сз+Бп+Влч	70	0,7	1	25	36	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
41	22	0,3				10Сз+Дз	75	0,7	1	25	30	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
41	25	1,9				7Сз2Бп1Влч	75	0,7	1А	27	36	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
41	27	2,2				7Сз3Бп	70	0,7	1А	26	36	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
41	31	0,6				7Сз3Бп	70	0,65	1А	27	36	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
42	9	2,0				6Сз(55)4Сз(100)	55	0,65	1	20	24	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
42	12	1,1				8Сз2Бп+Ос+Влч	85	0,6	1	26	40	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	18	
42	13	7,4				9Сз1Бп	80	0,7	1	26	36	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
46	24	2,1	(1)	1,0	1,0	10Сз	61	0,7	1	21	26	630	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	25	0,2				10Сз	91	0,6	2	24	32	60	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
46	27	0,5				10Сз	91	0,55	2	23	32	140	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
46	28	0,7				10Сз	71	0,65	1	21	32	210	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
46	29	0,2				10Сз	63	0,6	2	18	26	40	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
51	1	4,0				10Сз	50	0,85	1А	22	20	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
51	2	4,8				10Сз	50	0,85	1	19	20	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
51	3	1,8				10Сз	50	0,8	1	20	20	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
51	5	0,6				10Сз	45	0,9	1А	20	18	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
51	6	6,8				10Сз	57	0,85	1	20	18	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
51	8	1,8				10Сз	45	0,85	1А	19	18	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
51	10	0,2				10Сз	57	0,6	1А	22	32	280	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
51	11	5,3				10Сз	110	0,6	3	23	48	220	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
51	12	0,9				10Сз	60	0,8	1	22	24	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
51	13	1,6				10Сз	55	0,8	1	21	22	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
51	14	1,8				10Сз	57	0,7	1	21	20	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	11	
51	15	1,9				10Сз	57	0,85	1	20	18	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
51	16	0,1				10Сз	65	0,7	1	22	30	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
51	18	1,0				10Сз	90	0,65	2	25	40	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
51	19	0,5				8Сз2Бп	70	0,55	2	20	30	200	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
51	20	2,8				10Сз	55	0,85	1	20	20	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
55	12	0,7				10Сз+Бп	50	0,65	2	17	26	200	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
55	30	0,3				10Сз	50	0,75	1	20	24	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
55	35	0,5				10Сз+Акб	50	0,7	2	16	28	200	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
56	8	1,3				9Сз1Бп	71	65	1	23	36	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
56	9	6,1				10Сз	120	0,5	3	24	48	240	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
56	10	0,4				7Сз(55)3Сз(120)+Дчр	55	0,6	1	20	24	280	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
57	3	2,5				1) 10Сз	140	0,35	4	21	52	130					
						2) 10Сз	70	0,3		20	32	110	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
57	4	1,5				5Сз5Бп	60	0,7	1а	26	28	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
57	11	1,1				10Сз	55	0,7	1	19	26	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
57	12	1,3				1) 10Сз	100	0,3	3	23	52	130					
						2) 10Сз	55	0,3		17	22	90	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
ДНІПРОВСЬКЕ	57	13	0,4			1) 10Сз	110	0,3	3	21	44	110	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено	
	57	17	0,8			2) 10Сз	40	0,3		18	24	90						
	57	19	0,9				10Сз	55	0,7	2	18	22	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		10
							1) 10Сз	110	0,3	4	19	44	100					
	58	1	0,3				2) 10Сз	55	0,4		15	18	100	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		10
							7Сз3Бп	65	0,7	1а	26	30	340					
	58	3	1,4				10Сз	95	0,6	2	26	48	355	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		15
	58	4	1,8				10Сз	70	0,75	1	25	32	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		15
	58	5	3,1				10Сз	95	0,6	2	26	40	365	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		10
	58	7	0,6				10Сз	95	0,6	2	26	40	365	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		15
	58	11	1,3				10Сз	95	0,55	2	26	40	190	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		15
							10Сз	180	0,35	2	27	52	220					
	58	15	1,2				5Сз4Бп1Акб	50	0,3		21	26	100	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		15
	58	16	0,9				8Сз(145)2Сз(75)+Дз+Бп	140	0,6	3	25	48	260					
РАЗОМ:		233,7				10Сз	95	0,55	2	24	44	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		

МИКЛІВСЬКЕ	3	13	0,9			6Сз2Бп2Кля	45	0,80	16	22	24	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено	
	3	14	0,3			10Сз	70	0,75	16	29	32	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	3	20	1,3			10Сз	60	0,75	16	28	30	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	50		
	4	7	1,1			10Сз	70	0,80	16	29	36	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45		
	4	8	2,8			10Сз	60	0,75	16	27	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40		
	5	1	0,9			10Сз+Дз	65	0,80	16	28	32	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40		
	5	2	0,2			10Сз	60	0,70	16	27	30	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	5	3	4,8			10Сз	65	0,75	16	29	32	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40		
	5	5	0,5			10Сз	70	0,75	16	29	32	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	5	7	4,6			10Сз(55)+Дз+Сз	55	0,8	16	26	28	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45		
	5	9	3,4			10Сз	65	0,75	16	30	32	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45		
	5	11	5,0	(1)	4,6	4,6	10Сз+Бп	70	0,60	1а	27	32	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	8	1	6,4				10Сз+Акб	50	0,60	1а	21	24	280	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		35
	8	2	2,1				8Сз2Акб	55	0,80	1в	28	30	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		30
	9	4	2,9				10СЗК	70	0,75	16	30	36	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45
	9	6	1,8				10Сз	65	0,80	1а	27	32	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	9	7	1,3				10СЗК	70	0,70	1в	32	36	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		35
	9	9	10,5				10Сз	65	0,75	16	29	32	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	10	1	16,0				10Сзк	65	0,80	16	28	30	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	10	8	0,2				10Сзк	80	0,70	16	31	36	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		30
	10	9	12,0				10Сзк	65	0,75	16	28	30	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		35
	15	3	4,6				10Сз+Дз	55	0,75	16	25	28	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		35
	15	4	5,3				8Сз2Дз	60	0,80	16	27	32	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	15	5	1,6				10Сз+Дз+Бп	50	0,80	16	25	28	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	15	6	2,4				10Сз	55	0,75	16	27	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45
	15	7	5,4				9Сз1Дз	60	0,75	16	27	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		50
	15	8	1,2				10Сз	50	0,75	16	25	26	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45
	15	9	3,1				10Сз+Дз	55	0,75	16	27	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	16	10	1,6				9Сз1Дз	105	0,60	1а	32	52	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45
	16	11	0,8				1)10Сз+Дз+Акб	60	0,75	16	28	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45
							2)8Акб2Вгл	30	0,3		11	12	30					
	16	12	0,9				9Сз1Дз	115	0,6	1	32	52	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		10
	16	13	1,7				10Сз+Дз	85	0,65	16	32	36	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		30
	16	14	0,3				10Сз+Дз	75	0,65	16	30	40	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45
	16	15	3,4				8Сз2Дз	105	0,65	1а	33	52	515	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	16	16	2,2				10Сз+Дз	85	0,75	16	32	40	560	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45
	16	17	2,4				8Сз2Дз	105	0,60	1а	31	52	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16	18	2.4				10Сз+Дз	85	0.65	16	32	40	505	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
18	5	5.3				10Сз+Акб	65	0.75	1а	27	28	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
18	6	4.7				10Сз+Дз+Вгл+Кля	50	0.75	16	26	28	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
18	8	5.8				10Сз+Дз+Бп	50	0.75	16	26	28	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
23	1	10.5				10Сз+Дз	130	0.65	1	31	52	495	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
23	3	1.3				10Сз	80	0.75	1а	30	36	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
24	19	0.3				10Сз	60	0.75	16	28	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
24	24	0.5				9Сз1Дз	75	0.75	16	31	36	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
25	13	1.9				8Сз2Дз	110	0.65	1	31	52	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
25	14	1.8				10Сз+Дз+Ябл	50	0.75	16	25	26	435	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
26	1	11.5				9Сз1Дз	110	0.60	1а	32	56	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
26	8	10.1				8Сз2Дз	110	0.60	1а	32	56	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
32	6	3.7				10Сз+Дз	75	0.75	1а	29	32	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
35	38	1.4				4Сз6Ос	55	0.75	16	26	28	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
38	1	1.2				10Сз	85	0.70	16	33	40	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	2	0.6				9Сз1Дз	60	0.75	16	28	36	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	4	2.2				10Сз+Дз	80	0.75	16	31	36	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	5	1.1				8Сз2Дз	60	0.80	1а	25	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	9	1.0				9Сз1Дз	80	0.75	16	32	36	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	12	1.1				9Сз1Дз	80	0.70	16	32	36	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	13	1.1				9Сз1Дз	47	0.75	16	23	28	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	18	0.4				7Сз3Дз	85	0.65	16	32	44	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	28	0.6				9Сз1Дз+Лпл	65	0.75	16	30	32	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
38	30	1.5				4Сз4Клг2Ос	45	0.70	16	23	26	220	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
38	38	0.7				10Сз	85	0.70	16	32	40	545	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
38	39	1.2				10Сз	80	0.70	16	32	44	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	41	0.9				10Сз	80	0.75	16	32	36	560	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
38	43	1.4				6Сз4Дз+Акб	100	0.75	1а	33	44	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	45	0.7				8Сз2Дз	100	0.70	1а	33	48	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	46	1.4				10Сз+Дз	100	0.70	1а	32	44	545	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
38	47	0.9				9Сз1Дз	100	0.70	1а	33	44	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	48	1.0				10Сз	80	0.75	16	32	36	560	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	49	0.3				9Сз1Дз	80	0.75	16	32	44	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	50	0.4				10Сз	80	0.80	16	32	40	615	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	52	0.4				8Сз2Дз	100	0.70	1а	33	52	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
38	54	1.2				8Сз2Дз	100	0.70	1а	31	52	505	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
38	56	1.3				10Сз	80	0.75	16	31	36	565	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
38	57	0.5				10Сз	80	0.75	16	32	44	585	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	58	0.6				8Сз2Дз	100	0.70	1а	33	52	535	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
38	60	1.5				7Сз3Дз	100	0.70	1а	32	52	505	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	17	4.4	(1)	2,3	2,3	1)10Сз+Бп+Акб	70	0.75	16	29	40	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
						2)4Дз6Акб+Клг	40	0.30		12	14	40	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	5	
44	19	1.7				7Сз3Дз	60	0.75	1а	26	32	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
45	1	9.7				8Сз2Дз	120	0.60	1	30	60	425	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
45	2	3.7	(1)	3.2	3.2	10Сз	120	0.40	2	28	56	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
45	3	0.8				8Сз2Дз	58	0.75	16	28	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
45	5	8.3				8Сз2Дз	120	0.60	1	30	56	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
45	7	3.8				10Сз+Бп	60	0.75	16	28	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
45	8	15.6				8Сз2Дз	150	0.60	2	28	60	385	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
49	1	1.4				10Сз+Дз	140	0.65	2	29	60	455	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	50	
49	4	16.0				9Сз1Дз	120	0.65	1	30	30	465	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
49	5	0.3				7Сз3Дз	59	0.75	16	27	28	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
49	7	0.9				10Сз	55	0.70	16	27	30	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
МИКІЛЬСЬКЕ	49	8	0,9				1)6Сз(180)3Дз1Сз(120)	180	0,40	2	30	68	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
							2)9Акб1Кля	35	0,30		17	18	60	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	7	
	51	24	0,8				10СЗ	60	0,65	1А	23	26	335	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	52	25	0,6				8Сз2Дз	105	0,50	1	30	52	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	52	26	0,8				10Сз	80	0,70	1а	30	36	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	52	27	2,5				10Сз	60	0,70	1а	24	26	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	52	28	5,7				10Сз	60	0,75	1а	26	26	455	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	52	29	2,9				10Сз	60	0,70	1а	23	26	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	52	30	4,8				10Сз	60	0,75	1а	23	26	385	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	53	9	1,8				7Сз3Дз	120	0,40	2	28	52	240	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
53	17	1,2				10Сз+Дз	100	0,70	1	29	52	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40		

Разом 290,9

ДАРНИЦЬКЕ	2	1	6,7				10Сз+Дз+Акб+Бп	60	0,80	1а	26	30	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	2	2	1,0				10Сз+Дз+Бп	50	0,75	1б	24	26	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	2	4	0,9				10Сз+Бп+Акб	100	0,60	1а	31	56	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	24	
	2	5	12,0				10Сз	80	0,70	1а	30	36	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
	2	6	3,9				10Сз+Акб+Брс	85	0,70	1а	31	44	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	2	7	3,7				10Сз	80	0,75	1а	30	36	550	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
	2	8	5,7				10Сз+Дз+Акб	64	0,70	1а	27	36	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
	2	10	0,6				10Сз+Дз	95	0,70	1а	31	44	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
	9	1	1,9				10Сз+Акб	63	0,75	1б	28	32	485	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
	9	3	0,6				10Сз	80	0,75	1а	30	40	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
	9	4	1,5				10Сз+Дз	60	0,70	1б	27	36	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
	9	5	1,4				10Сз	63	0,75	1а	27	32	465	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
	9	6	1,4				10Сз+Брс+Дз	80	0,70	1а	30	42	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
	9	7	4,8				10Сз	80	0,70	1а	30	40	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
	9	8	7,3				10Сз	75	0,75	1б	30	40	560	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
	17	17	2,8				10Сз	100	0,65	1	30	60	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	17	18	1,3				9Сз1Дз+Бп+Акб	61	0,70	1б	27	32	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	24	13	1,8				9Сз1Дз	100	0,65	1	30	56	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	24	14	1,3				9Сз1Дз	75	0,70	1а	29	48	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	24	15	1,3				10Сз+Дз	110	0,65	1	30	60	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	24	16	0,5				7Сз3Дз	75	0,70	1б	30	52	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	24	17	1,2				9Сз1Дз	100	0,65	1а	31	60	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	24	18	1,0				9Сз1Дз	71	0,65	1б	30	44	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	24	19	0,9				10Сз+Дз	100	0,60	1	30	60	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	24	22	5,1				10Сз+Дз+Акб	66	0,70	1б	29	40	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	32	3	10,8				10Сз+Дз	75	0,85	1б	30	40	580	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
	32	4	4,4				10Сз+Дз	75	0,75	1б	30	40	545	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
	32	5	0,7				10Сз+Дз	61	0,70	1б	29	32	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
	32	7	0,3				10с3	75	0,65	1б	30	40	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	8	
	32	8	2,0				10Сз+Дз	75	0,75	1б	30	40	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	8	
	32	9	1,8				10Сз+Акб+Дз	75	0,75	1б	30	44	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	8	
	32	10	0,4				7Сз3Бп	75	0,60	1а	29	44	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
	32	11	0,1				7Сз3Бп	75	0,60	1а	29	44	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
	32	17	0,8				1)8Сз2Дз+Бп	170	0,35	2	30	64	230	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
							2)7Дз1Бп1Клс1Дчр	50	0,50		25	28	210	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	8	
	32	20	8,2				1) 7Сз3Дз	170	0,45	2	30	76	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
							2) 3Дз2Клг1Бп1Чш1Брс2	45	0,30		17	24	70	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	8	
	37	19	0,6				10Сз+Дз	170	0,40	2	30	60	270	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	37	23	0,8				10Сз	170	0,40	1	32	60	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
	38	1	4,2				10Сз	80	0,70	1б	31	40	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	

ДАРНИЦЬКЕ	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	38	2	6,1				7Сз3Дз+Бп	62	0,70	16	27	32	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
	38	3	0,5				10Сз	75	0,65	16	30	44	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
	38	4	0,4				10Сз	75	0,65	16	30	40	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
	38	5	11,3				9Сз1Дз	62	0,70	16	28	36	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	12	
	38	11	0,8				9Сз1Дз	160	0,60	1	31	64	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	18	
	38	12	0,4				10Сз	100	0,65	1	30	56	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	48	17	0,8				10Сз+Дз	100	0,65	1а	31	56	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
	48	18	0,4				10Сз+Бп	80	0,65	1а	28	44	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	13	
	48	24	1,2				8Сз1Бп1Ос	50	0,70	16	25	28	385	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
	48	26	0,8				10Сз	55	0,85	16	27	32	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
	48	27	0,3				10Сз	51	0,70	16	26	32	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
	48	28	0,5				10Сз	60	0,75	16	29	36	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
	49	15	0,4				10Сз+Бп	75	0,75	1а	29	36	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
49	16	5,0				9Сз1Клс	48	0,70	1в	26	28	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
49	24	18,0				10Сз	70	0,75	16	29	32	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
РАЗОМ:		155,5				10Сз	73	0,70	1а	29	36	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
ВСЬОГО:		1070,4																

БРО-ВАРЬСЬКЕ	81	2	5,5	(1)	0,7	0,7	10Сз	59	0,85	1	22	22	376	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	376	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
РАЗОМ:					0,7	0,7												

БІЛОДІБРОВНЕ	2	7	14,6	(1)	0,6	0,6	8Сз(56)2Сз(80)	56	0,7	1А	22	28	260	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	260	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	6	14	6,4	(1)	0,7	0,7	10Сз+Бп	55	0,8	1А	24	28	234	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	234	
	106	5	5,5	(1)	0,8	0,8	10Сз+Бп	42	0,8	1А	20	24	390	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	390	
		3	0,7					6Сз1Бп2Дчр1Акб	36	0,6	1А	16		20	2	СРС		
	9	13	3	(1)	0,3	0,3	10Сз	52	0,8	1А	21	24	317	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	317	
		10	3,9	(2)	0,9	0,9	10Сз	52	0,8	1А	21	24		2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев		
	16	1	0,3	(1)	0,2	0,2	10Сз	7	0,8	1	2	2	317	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	317	
		2	2,9					10Сз	140	0,5	1	32		52	2	СРС		
	29	3	11,7	(1)	0,2	0,2	8Сз2Бп	56	0,75	1А	24	26	255	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	255	
		8	9,3	(1)	0,7	0,7	10Сз	75	0,8	1	25	30		170	2	СРС		
	30	6	0,5	(1)	0,3	0,3	10Сз	75	0,75	1	24	30	220	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	170	
		6	5,8	(1)	0,3	0,3	10Сз	75	0,6	1	24	30		157	2	СРС		
	36	2	1,6					(1)	0,3	0,3	8Сз(55)2Сз(70)	55	0,8	1	21	24	413	
		6	5,8	10Сз	70	0,6	1А					27	32	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев		
	36	12	1,7	(1)	0,5	0,5	8Сз(55)2Сз(70)	55	0,8	1	21	24	265	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	413	
		11	3,7					8Сз1Влч1Бп	90	0,5	1А	32		48	2	СРС		
	42	1	9,5	(1)	0,4	0,4	4Сз6Бп	15	0,8	1	4	4	276	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	276	
		2	6,2	(1)	0,7	0,7	10Сз	55	0,8	1А	22	26		338	2	СРС		
	51	11	0,5				(1)	0,7	0,7	7Сз3Бп	55	0,7	1	20	24	137	2	
		13	5,9	10Сз	60	0,6				1	22	28	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев			
	51	11	0,5	(2)	0,6	0,6	8Сз(60)2Сз(90)	60	0,75	1А	23	28	227	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	227	
		12	1,3				10Сз	60	0,6	1	22	28		2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев		
	51	4	0,4	(1)	0,4	0,4	9Сз(55)1Сз(80)	55	0,8	1а	22	26	200	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	200	
		3	7,2	(1)	0,7	0,7	10Сз	55	0,5	1	20	20		247	2	СРС		
53	1	1,2	(1)	0,2	0,2	7Сз(80)3Сз(50)	80	0,7	1	26	38	365	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	200		
	2	2,2				8Сз(80)2Сз(50)	80	0,6	1А	28	38		2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев		247	
РАЗОМ:					8,7	8,7	10Сз	80	0,75	1А	28	36	365	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	365	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
ДНІПРОВСЬКЕ	25	30	4,3	(1)	0,2	0,2	10Сз	75	0,8	1	25	28	140	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	140	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено	
	25	30	4,3	(2)	0,2	0,2	10Сз	75	0,8	1	25	28	350	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	350		
		20	7				10Сз	60	0,75	1a	24	26		2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев			
	44	3	5,8	(1)	0,2	0,2	7Сз(55)3Сз(75)	55	0,8	2	17	18		75	2	СРС			Масове відмирання та всихання дерев
		4	1,5				7Сз(55)3Сз(45)	55	0,75	3	15	18	2		СРС	Масове відмирання та всихання дерев			
	45	4	5,6	(1)	0,2	0,2	8Сз2Бп	70	0,75	1	23	28	245	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	245		
	45	4	5,6	(2)	0,7	0,7	8Сз2Бп	70	0,75	1	23	28	220	2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев	220		
		5	8,6				6Сз3Бп1Ос	55	0,75	1a	24	32		2	СРС	Масове відмирання та всихання дерев			
	56	8	1,3	(1)	0,3	0,3	9Сз1Бп	65	0,65	1	23	36		190	2	СРС			Масове відмирання та всихання дерев
		5	10,8				1) 6Бп4Сз	35	0,4	1a	17	18	2		СРС	Масове відмирання та всихання дерев			
							2) 7Бп3Сз	25	0,3		10	8	2		СРС	Масове відмирання та всихання дерев			
	РАЗОМ:					1,8	1,8												
ВСЬОГО СРВ:		1070,4																	
ВСЬОГО СРС:				11,2	11,2														

Директор КП "Дарницьке лісопаркове господарство"

(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

15 12 2017 року

(підпис)

М.І.Явний

(ініціали та прізвище)