



		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
БЛЮДІВРОВНЕ		16	4	7,4				8Ос1Бп1Врб+Сз+Влч	55	0,7	1	23	28	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		16	8	11,4				6Влч(60)3Влч(75)1Бп+Сз+Дз	60	0,75	2	22	26	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		18	2	11				10Сз	80	0,65	16	32	38	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		21	3	22,3				10Сз	75	0,8	1	25	32	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
		21	6	3,6				10Сз	75	0,75	1	24	30	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		22	2	17,5	(1)	16,8	16,8	10Сз	75	0,7	1	26	32	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
		26	8	0,5				6Дз4Сз+Бп	51	0,7	1а	21	24	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		26	10	2,3				5Дз5Клг1Бп1Ос	54	0,7	1а	23	24	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		26	12	2,6				8Сз(170)1Сз(90)1Дз	170	0,3	1	35	64	230	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		26	14	1,1				7Дз2Сз1Гз+Ос+Бп	50	0,7	1а	21	24	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		26	15	0,8				5Бп1Дз1Яз3Сз	30	0,7	2	15	18	150	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		27	1	5,5				9Сз1Дз	105	0,55	1а	34	46	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
		27	5	7,1				6Дз4Сз	100	0,6	1	28	40	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
		27	8	2,3				8Дз2Сз	100	0,7	1	28	36	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		28	8	4,6				6Дз4Сз	100	0,6	1	29	38	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		34	1	2,3				10Сз+Дз	100	0,6	16	35	46	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		34	2	1,3				7Дз2Мде1Сз	54	0,7	1а	23	26	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		34	6	2,1				9Сз1Дз	59	0,85	1а	26	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		34	7	4,2				6Дз4Клг+Сз+Мде	54	0,8	1а	24	26	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
		34	10	2,4				10Сз	80	0,85	16	33	38	680	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
		41	2	3				10Сз+Дз+Клг	80	0,8	16	33	40	600	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		41	6	0,9				10Сз	80	0,7	16	32	38	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
		41	7	0,8				9Сз1Дз	100	0,6	1а	34	50	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
		41	8	0,9				10Сз+Дз	90	0,6	16	33	46	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		41	9	1				9Сз1Дз	115	0,6	1а	34	56	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		41	10	1,5				10Сз	90	0,6	16	35	48	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		43	1	4,5				10Сз	80	0,7	16	32	42	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		46	1	0,5				10Сз	130	0,4	1	31	60	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
		46	2	1				10Сз	100	0,5	1а	32	50	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		46	3	12,8				10Сз	80	0,7	1а	30	34	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
		46	4	3,7				10Сз	70	0,75	1а	28	36	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
		49	23	2,8				7Сз2Бп1Тч	48	0,8	1а	22	26	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		55	1	29				10Сз	75	0,8	1а	29	38	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		56	2	3,9				10Сз	75	0,8	16	31	36	570	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		66	27	3,2				10Сз	56	0,8	1а	23	24	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		67	1	8,3				8Сз(85)2Сз(70)	85	0,75	16	32	42	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
		70	2	8,7				10Сз	70	0,8	16	29	34	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		78	1	3,5				8Сз(57)2Сз(70)	57	0,75	1а	24	24	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
		78	2	1,2				10Сз	85	0,65	1а	31	42	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
		78	3	10,5				10Сз+Бп	75	0,7	1а	29	38	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
		78	6	2,7				10Сз	75	0,85	1а	28	32	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
		149	1	2,2				10Сз	90	0,7	1	29	42	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
		<b>РАЗОМ:</b>			<b>218,9</b>		<b>16,8</b>	<b>16,8</b>												
	ДНІПРОВСЬКЕ		1	1	0,1				10Сз	70	0,60	1	24	32	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
			1	2	2,2				10Сз	60	0,70	1а	26	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
			1	11	1,4				10Сз	70	0,70	1	25	32	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
			1	12	1,2				10Сз	70	0,70	1	25	32	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
			24	18	1,4				6Дз2Влч2Бп	100	0,70	1	27	36	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
		24	28	1,3				7Дз2Сз1Бп	95	0,65	2	26	32	315	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
		24	32	1,7				5Дз(90)4Сз1Бп+Дз	90	0,70	1	26	40	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
		25	1	0,1				10Сз	57	0,70	1	20	28	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10		
		25	2	0,3				6Сз2Дз2Гпз+Дчр+Бп	160	0,45	2	28	52	100	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
		25	3	0,4				10Сз	57	0,50	1а	22	30	230	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
		25	4	0,4				10Сз	57	0,65	1а	22	30	325	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
		25	5	0,2				10Сз	57	0,65	1а	23	28	315	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
		25	6	0,2				10Сз	55	0,70	1а	22	28	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
		25	7	1,0				8Сз2Бп+Дз	120	0,40	2	27	48	180	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10		
		25	9	0,3				10Сз	60	0,65	1а	24	30	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10		
		25	11	0,8				10Сз	57	0,80	1а	25	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
		25	13	0,6				10Сз	110	0,55	1	29	48	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	25	14	0,5				6Сз2Бп2Влч	70	0,50	1а	26	32	280	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20			
	25	17	0,3				10Сз	80	0,55	2	23	32	270	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20			

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

ДНІПРОВСЬКЕ

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
25	18	0,8				10Сз	60	0,65	1	22	32	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
25	19	0,5				10Сз	55	0,75	1а	22	28	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
26	3	1,1				10Сз	60	0,75	1	22	28	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
26	4	0,3				10Сз+Бп	90	0,6	1	26	40	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
26	10	1,8				9Сз1Бп+Дз	80	0,55	1	27	40	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
26	11	0,5				8Сз(60)2Сз(80)+бп	60	0,70	1а	24	30	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
26	18	0,4				8Сз1Влч1Бп	75	0,65	1	24	36	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
26	19	0,5				10Сз	110	0,50	1	29	48	338	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
26	20	2,9				9Сз1Бп+Влч+Вгл	85	0,70	1	27	36	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
26	21	0,5				7Сз3Бп	75	0,70	1	26	32	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
26	22	0,5				9Сз1Бп+влч+дз	100	0,45	1	30	48	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
26	23	1,8				8Сз2Лз+Бп	150	0,50	2	27	48	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
26	25	1,7				10Сз	65	0,80	1а	25	28	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
26	26	5,7				8Сз1Лз1Бп	150	0,45	2	30	32	295	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
27	6	0,9				10Сз+Влч+Бп	160	0,5	2	28	48	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
27	7	0,2				7Сз3Лз+Бп	60	0,7	1а	24	30	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
27	8	0,7				9Сз1Лз	70	0,7	1а	27	30	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
27	9	0,4				6Бп3Влч1Сз	75	0,7	1	26	32	270	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	10	0,3				7Сз1Клг1Бп1Язл	60	0,65	1	22	26	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	12	1,7				9Сз1Бп+Дз	130	0,6	1	30	44	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
27	13	0,5				7Сз3Бп	80	0,75	1а	28	32	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	14	12,0				7Сз3Лз	150	0,6	2	29	48	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	15	0,5				8Сз(75)2Сз(130)	75	0,65	1	23	28	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
27	16	0,4				10Сз+Дз	70	0,75	1	25	28	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
27	17	0,6				8Сз(130)2Сз(60)+Дз	130	0,55	2	29	48	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	18	0,5				10Сз+Дз	70	0,75	1	25	30	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	19	0,4				9Сз1Лз	130	0,35	2	29	48	200	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	20	11,0				8Сз2Лз+Акб	60	0,85	1а	25	26	425	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	21	1,5				7Сз(70)3Сз(140)	70	0,75	2	21	20	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	23	1,0				10Сз	140	0,45	3	26	44	230	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	24	3,4				10Сз+Дз	130	0,7	2	29	44	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	26	1,1				10Сз+Дз	140	0,55	2	30	44	395	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	27	2,2				9Сз1Лз+Акб	60	0,8	1а	24	28	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	28	1,3				8Сз2Лз	130	0,55	2	28	44	325	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
27	29	0,5				10Сз	130	0,35	2	27	44	210	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
28	12	0,8				8Дз2Сз+Бп	100	0,60	1	28	40	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
29	2	0,1				7Дз2Сз1Бп	80	0,65	1	25	32	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
29	5	0,2				7Дз3Сз	80	0,65	1	26	32	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
29	9	0,2				7Дз3Сз+Ос	75	0,60	1	25	32	285	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
29	8	0,4				4Дз3Ос2Сз1Бп	65	0,75	1	23	26	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
29	10	0,3				7Дз2Бп1Сз	85	0,65	1	28	36	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
29	18	1,6				5Дз5Сз	90	0,65	2	25	40	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
29	26	2,4				5Дз4Сз1Бп+Ос	58	0,75	4	26	28	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
32	10	0,6				4Сз4Бп2Клг+Гшз+Дчр	45	0,7	1а	21	26	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
32	11	1,1				9Сз1Бп+Дз	55	0,75	1	20	24	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
32	12	1,4				10Сз	55	0,75	2	17	22	240	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
32	15	1,6				10Сз+Бп	55	0,7	2	17	24	220	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
34	1	2,1				10Сз	180	0,45	3	24	56	200	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
34	3	0,4				10Сз	56	0,7	1а	23	28	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
34	5	0,9				10Сз+Бп	60	0,65	1а	26	30	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
34	6	0,3				10Сз	85	0,65	1	26	32	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
34	7	7,8				1)10Сз	130	0,3	2	26	52	17			Відмирання та всихання дерев	25	
						2)10Сз	55	0,45		20	22	180	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		
34	9	0,8				10Сз+Бп	65	0,7	1а	25	36	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
39	1	0,2				8Сз2Бп	65	0,45	1	23	32	150	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
39	4	2,3				10Сз+Бп	70	0,7	1	25	36	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
39	5	2,6				8Сз(130)2Сз(70)	130	0,4	2	26	52	210	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
39	6	0,8				10Сз	65	0,75	1	23	28	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
39	7	0,8				9Сз1Бп	60	0,65	1а	26	32	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
39	10	0,3				10Сз	65	0,7	1а	26	30	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
39	11	1,4	(1)	0,7	0,7	8Сз2Бп	70	0,55	1	23	40	250	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
39	12	0,8	(1)	0,1	0,1	1)9Сз1Бп	60	0,4	1а	23	30	180			Відмирання та всихання дерев	20	
						2)10Бп	20	0,3		9	8	30	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		
39	13	2,4				7Сз(100)3Сз(60)	100	0,65	3	23	44	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

2	3	4	5	6	7	8	* 9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
39	15	0,7				10Сз	65	0,75	1	23	28	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено	
40	3	0,4				9Дз1Сз+Бп	65	0,7	1	21	24	270	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
40	4	1,3				9Сзк1Дз+Акб	55	0,85	1а	22	24	395	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
40	5	0,3				7Сз3Акб+Бп	70	0,7	1	25	36	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
40	6	2,1				9Дз1Сз	65	0,75	2	20	22	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
40	7	0,5				9Сз1Дз	75	0,7	1	24	40	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
40	9	0,3				8Сз2Дз	70	0,65	1	23	36	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
40	10	0,2				10Сз+Дз	55	0,65	1	20	24	270	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
40	11	0,2				10Сз	70	0,65	2	21	30	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
40	12	1,0				8Сз2Бп+Дз	65	0,65	1а	26	32	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
40	13	0,8				1)10Сз	210	0,3	2	27	56	180		СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
						2)7Сз3Акб+Дз	50	0,4		19	24	130			Відмирання та всихання дерев			
40	14	2,0				7Сзк3Сз	65	0,7	1	24	32	365	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
40	15	1,3				10Сз	55	0,7	1	20	22	280	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
40	16	0,1				5Дз4Сз1Язл	65	0,7	2	20	20	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
40	17	0,2				10Сз	70	0,65	1	24	36	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
40	18	0,2				10Сз	55	0,8	1а	22	24	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
40	19	1,5				8Сз2Бп	70	0,6	1	24	32	310	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
40	20	0,4				8Сз2Ос	70	0,65	1	23	36	315	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
41	6	2,7				9Бп1Сз+Ос+Влч+Врб	70	0,7	1	27	36	280	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
43	1	0,2				7Сз(80)2Сз(50)1Сз(170)	80	0,45	2	22	32	220	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
43	2	0,5				1)10Сз	170	0,4	3	25	44	170		СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
						2)10Сз	60	0,3		20	24	110			Відмирання та всихання дерев			
43	3	0,3				10Сз	70	0,6	1а	27	36	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
43	4	1,2				10Сз	50	0,85	1а	22	22	405	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
43	5	2,3				8Сз2Бп	60	0,85	2	19	18	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
43	6	2,4				10Сз	60	0,8	1	22	24	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
43	7	9,5				10Сз	55	0,8	1	19	20	325	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
43	8	1,0				10Сз	55	0,85	2	16	18	240	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
43	12	2,5				10Сз	55	0,9	3	13	14	180	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
43	13	3,0				10Сз	55	0,8	1	23	24	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
43	14	1,2				10Сз	46	0,8	1а	21	26	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
58	2	1,4				8Бп1Ос1Сз+Дз+Вгл	85	0,65	1	27	32	275	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
58	10	0,3				8Бп2Сз+Вгл+Ос	75	0,75	2	25	32	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
<b>РАЗОМ:</b>		<b>151,1</b>		<b>0,8</b>	<b>0,8</b>													
<b>МІКЛІТЬСЬКЕ</b>	3	13	0,9			6Сз2Бп2Кля	45	0,80	1б	22	24	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено	
	3	14	0,3			10Сз	70	0,75	1б	29	32	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	3	17	3,2	(1)	2,9	2,9	5Сз(90)5Сз(160)	90	0,50	1	28	36	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	3	20	1,3				10Сз	60	0,75	1б	28	30	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		50
	4	7	1,1				10Сз	70	0,80	1б	29	36	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45
	4	8	2,8				10Сз	60	0,75	1б	27	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	5	5	0,5				10Сз	70	0,75	1б	29	32	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		30
	5	9	3,4				10Сз	65	0,75	1б	30	32	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45
	6	6	2,9				10Сз	105	0,65	1	30	44	465	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	1б	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	1б	29	32	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	10	1	16,0				10Сзк	65	0,80	1б	28	30	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		40
	10	8	0,2				10Сзк	80	0,70	1б	31	36	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		30
	10	9	12,0				10Сзк	65	0,75	1б	28	30	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		35
	11	11	10,0				10Сзк	65	0,75	1б	28	30	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45
	11	12	2,5				10Сзк	70	0,70	1а	28	32	455	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев		45
12	4	7,8				10Сз	60	0,75	1б	28	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40		
14	23	1,9	(1)	1,7	1,7	10Сз+Дз	85	0,75	1а	31	36	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40		
17	11	0,6				10Сз+Дз	105	0,60	1а	33	52	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
17	12	2,7				10Сз(50)+Сз	50	0,75	1б	26	28	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
17	13	1,1				10Сз	75	0,75	1б	32	36	595	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
17	14	0,4				9Сзк1Сз	55	0,70	1б	27	30	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
17	15	1,1	(1)	1,0	1,0	6Сз4Дз	105	0,60	1а	33	56	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35		
17	16	3,3	(1)	2,4	2,4	10Сз+Дз+Акб	60	0,75	1б	27	28	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	55		

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
17	18	3.2				10Сз	60	0.75	16	27	28	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
17	20	4.7				10Сз+Дз	60	0.80	1в	30	32	580	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	60	
17	21	7.5				9Сзк1Дз+Бп+Акб	60	0.80	1в	28	36	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
17	22	1.0				10Сз	55	0.75	1в	28	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
17	23	0.5				10Сз+Яле+Дз	60	0.80	1в	28	36	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45	
17	25	1.0				9Сз1Дз+Акб	60	0.80	1а	26	28	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
21	2	0.5				9Сз1Дз	55	0.75	1в	26	28	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
21	3	7.3				9Сз(140)1Сз(55)	140	0.5	1	31	52	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
22	1	18.5				9Сз1Дз	65	0.75	1в	29	32	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
23	12	2.7				7Сз3Дз+Бп	110	0.60	1	29	56	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
23	16	0.7				8Сз2Дз+Бп	110	0.70	1	30	40	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
24	1	10.3				9Сз1Дз	120	0.65	1	32	52	505	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
24	2	0.4				10Сз+Дз+Акб	60	0.65	1в	27	28	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
24	3	0.5				10Сз+Дз	60	0.75	1в	28	32	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
24	19	0.3				10Сз	60	0.75	1в	28	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
24	24	0.5				9Сз1Дз	75	0.75	1в	31	36	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
25	9	1.2				6Дз(100)2Сз2Дз(130)	100	0.65	1	30	44	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
32	6	3.7				10Сз+Дз	75	0.75	1а	29	32	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
33	10	8.1				8Сз2Дз	51	0.75	1в	28	36	475	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
33	13	5.5				9Сз(115)1Дз+Сз	115	0.60	1	30	56	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
33	16	8.5				10Сз+Ос	60	0.75	1в	27	28	465	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
35	38	1.4				4Сз6Ос	55	0.75	1в	26	28	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
39	26	0.2				10Сз	95	0.60	2	25	40	355	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
44	1	0.3				1)10Сз	65	0.70	1в	30	48	505	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
44	2	0.9				2)10Акб	40	0.30		20	24	70			Відмирання та всихання дерев		
44	4	0.5				10Сз	80	0.75	1в	32	44	590	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
44	5	0.3				8Сз2Дз	60	0.70	1а	25	28	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	7	1.7				10Сз	80	0.70	1в	32	36	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	8	3.5	(1)	3.2	3.2	10Сз	80	0.75	1в	31	40	540	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	9	2.4	(1)	2.3	2.3	10Сз	100	0.60	1а	31	52	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	10	0.5				10Сз	80	0.75	1а	30	40	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
44	11	0.5				10Сз	95	0.70	1а	31	44	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	13	0.5				10Сз	80	0.70	1	27	36	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	14	0.6				10Сз	80	0.75	1а	30	36	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	15	0.6	(1)	0.3	0.3	8Сз2Дз	60	0.75	1а	25	30	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
44	16	1.8	(1)	0.2	0.2	10Сз	80	0.75	1а	30	36	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	21	0.5	(1)	0.4	0.4	9Сз1Дз	80	0.70	1в	31	36	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
44	22	1.8	(1)	1.1	1.1	10Сз	105	0.60	1а	31	56	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
44	23	0.6				8Сз2Дз	60	0.80	1а	26	30	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	24	0.3				5Сз1Дз3Бп1Акб	75	0.75	1а	27	40	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
44	25	3.7	(1)	3.6	3.6	6Сз2Дз1Бп1Ос	47	0.75	1в	23	26	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
44	26	1.1				8Сз2Дз+Бп	60	0.80	1в	28	32	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	27	3.4				10Сз	95	0.65	1а	30	56	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
44	28	0.5				10Сз+Дз+Бп	80	0.75	1а	29	36	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
44	29	0.6				10Сз	95	0.65	1а	30	56	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	30	0.6				10Сз	80	0.75	1в	31	36	570	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	31	2.4				9Сз1Дз	80	0.75	1а	30	40	530	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	40	
44	33	0.3				8Сз2Дз	60	0.75	1а	26	32	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
45	3	0.8				10Сз	90	0.55	1	28	44	350	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	35	
45	7	3.8				8Сз2Дз	58	0.75	1в	28	30	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
45	8	15.6				10Сз+Бп	60	0.75	1в	28	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	1	3.6				8Сз2Дз	150	0.60	2	28	60	385	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	2	1.3				10Сз	105	0.60	2	25	44	360	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	3	0.8				10Сз	85	0.70	1	28	36	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	4	1.2				10Сз	56	0.70	1а	22	26	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	5	2.9				10Сз	80	0.75	1а	28	32	495	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	6	1.6				10Сз	95	0.60	1	27	40	385	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	7	0.5				8Сз2Дз	58	0.75	1	22	26	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	9	0.8				10Сз	80	0.70	1	27	30	445	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	10	1.5				10Сз	55	0.70	1	21	26	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	11	0.3				10Сз	110	0.55	1	30	48	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	12	1.0				10Сз	80	0.65	1	27	36	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	13	0.2				10Сз+Дз	100	0.70	1	30	48	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
50	13	0.2				10Сз	60	0.70	1	20	26	280	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	

МИКІЛЬСЬКЕ

Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

2	3	4	5	6	7	8	* 9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
МИКЛІТЬСЬКЕ	50	14	2.9			10Сз	80	0.70	1	27	30	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено	
	50	15	1.1			10Сз	110	0.60	2	26	44	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	50	16	0.3			10Сз	80	0.65	1a	28	40	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	50	17	0.6			10Сз	95	0.55	2	26	44	335	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	50	18	1.2			10Сз	60	0.65	1	22	36	300	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	50	19	1.0			10Сз	95	0.50	1	29	44	330	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45		
	50	20	0.2			10Сз	60	0.60	1	20	26	240	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45		
	50	21	1.1			10Сз	60	0.60	1	20	26	255	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45		
	50	22	1.1			10Сз+Дз	105	0.60	1	28	52	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45		
	50	23	0.6			10Сз	60	0.65	1	20	26	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45		
	50	24	0.8			8Сз2Дз	100	0.60	3	23	40	260	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45		
	50	25	0.6			10Сз	60	0.60	1	22	26	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	45		
РАЗОМ:		266.5		19.1	19.1													
ДАРНИЦЬКЕ	4	19	2.0			9Сз1Дз+Бп	61	0.75	1б	28	40	485	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено	
	4	21	2.3			10Сз+Дз	81	0.70	1a	30	44	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	4	22	0.5			6Сз3Бп1Ос	75	0.65	1б	31	44	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	4	25	2.4			9Сз1Дз+Бп	63	0.75	1б	28	36	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	4	26	2.8			9Сз1Дз	80	0.75	1a	30	44	520	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	4	27	2.9			8Сз2Дз	100	0.70	1a	31	60	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	4	28	2.6			10Сз+Акб+Дз	81	0.70	1a	30	40	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	4	29	1.2			8Сз2Дз	100	0.70	1a	32	56	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	4	30	1.6			10Сз	100	0.65	1a	31	52	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	4	31	1.6			10Сз+Дз	81	0.75	1a	30	40	550	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	4	32	0.6			10Сз+Акб	62	0.75	1б	28	32	505	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	4	33	0.1			10Сз+Акб	65	0.75	1б	30	40	545	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	4	34	0.2			9Сз1Дз	80	0.70	1a	29	40	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	8	11	0.8			10Сз	70	0.60	1a	28	36	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	8	14	1.8			10Сз+Дз	62	0.75	1б	27	32	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	8	15	0.4			10Сз	57	0.75	1б	26	30	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	8	17	0.3			10Сз	56	0.75	1б	25	32	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	8	18	1.8			10Сз	85	0.65	1	28	40	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	8	19	0.1			10Сз	54	0.75	1б	26	30	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	8	20	4.7			10Сз	95	0.65	1	28	44	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	8	21	0.1			10Сз	58	0.75	1б	26	32	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	8	22	2.0			10Сз	62	0.75	1б	27	36	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20		
	9	2	1.3			10Сз+Дз	100	0.65	1a	31	52	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
	15	4	1.1			9Сз1Бп	52	0.75	1б	25	32	400	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	15	8	1.1			10Сз	80	0.65	1a	29	44	460	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25		
	17	20	1.1			10Сз+Акб	76	0.75	1б	30	40	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	17	21	4.0			6Сз3Дз1Бп	65	0.70	1a	27	36	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	17	22	1.9			10Сз+Дз	80	0.70	1б	31	44	550	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	17	23	1.5			10Сз+Дз	80	0.70	1б	31	44	550	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
	30	1	1.7			9Сз1Дз	66	0.70	1б	28	36	420	2	СРВ	Стовбурові шкідники	20		
	30	2	1.2			8Сз2Дз	70	0.70	1б	30	44	450	2	СРВ	Стовбурові шкідники	20		
	30	3	2.6			9Сз1Дз	100	0.65	1a	31	60	450	2	СРВ	Стовбурові шкідники	20		
	30	4	2.5			9Сз1Дз	70	0.65	1б	30	44	430	2	СРВ	Стовбурові шкідники	20		
	30	5	2.7			9Сз1Дз	100	0.65	1a	31	60	450	2	СРВ	Стовбурові шкідники	25		
	30	6	2.5	(1)	2.4	2.4	9Сз1Дз	70	0.65	1б	30	40	430	2	СРВ	Стовбурові шкідники		20
	30	7	2.5	(1)	2.0	2.0	9Сз1Дз	100	0.60	1	30	60	390	2	СРВ	Стовбурові шкідники		20
	30	8	2.1				10Сз+Дз	70	0.70	1б	30	36	480	2	СРВ	Стовбурові шкідники		20
	30	9	0.1				10Сз	65	0.70	1б	29	40	460	2	СРВ	Стовбурові шкідники		20
	30	10	2.0				10Сз	95	0.65	1a	30	56	450	2	СРВ	Стовбурові шкідники		20
	30	11	0.6				10Сз	95	0.60	1a	30	52	410	2	СРВ	Стовбурові шкідники		20
	30	15	1.4	(1)	1.0	1.0	10Сз	65	0.75	1б	28	30	500	2	СРВ	Стовбурові шкідники		20
	36	1	3.8				9Сз1Дз	70	0.70	1б	29	44	430	2	СРВ	Стовбурові шкідники		15
36	2	2.3				9Сз1Дз	100	0.60	1	30	64	430	2	СРВ	Стовбурові шкідники	15		
36	4	0.5				10Сз	105	0.60	1	30	60	440	2	СРВ	Стовбурові шкідники	20		
36	5	3.3				9Сз1Дз	70	0.65	1б	30	44	460	2	СРВ	Стовбурові шкідники	15		
36	6	1.3				9Сз1Дз	100	0.65	1	30	64	470	2	СРВ	Стовбурові шкідники	15		
36	7	1.1				10Сз+Дз	105	0.65	1	30	60	490	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
36	9	3.1				10Сз+Дз	70	0.70	1б	30	44	510	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15		
36	10	4.1				9Сз1Дз	100	0.60	1	30	60	430	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		
36	11	2.4				10Сз+Дз	61	0.70	1б	27	36	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30		

2	3	4	5	6	7	8	* 9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
36	12	2,3				10Сз	100	0,65	1	30	52	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
36	13	2,5	(1)	2,4	2,4	10Сз+Дз	65	0,70	16	28	36	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
36	14	0,5				10Сз	60	0,75	16	27	32	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
36	15	3,4	(1)	3,0	3,0	10Сз	100	0,65	1	30	60	450	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
36	16	1,5	(1)	1,2	1,2	10Сз	65	0,70	16	28	30	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
36	17	1,1				10Сз+Дз	58	0,70	1а	25	28	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
36	18	0,4				10Сз	100	0,60	1	30	48	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	30	
36	19	0,4				10Сз+Бп	64	0,70	1а	27	30	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
36	20	2,5				10Сз	100	0,65	1	30	52	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
40	1	1,7				8Сз2Дз	190	0,40	2	30	72	290	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	2	0,4				10Сз	50	0,70	16	25	28	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	3	1,7				10Сз+Бп	80	0,70	1а	29	40	480	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	4	2,5				10Сз	59	0,85	16	29	30	570	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	5	0,7				8Сз1Ос1Бп	85	0,65	1а	31	40	440	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	6	1,3				10Сз	50	0,70	16	26	28	420	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	8	0,6				6Сз3Дз1Бп	49	0,75	16	25	30	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	9	2,4				10Сз	75	0,70	16	30	40	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	20	2,8				8Сз2Дз+Бп	54	0,75	16	26	30	390	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	21	0,9				7Дз1Ос2Сз	70	0,70	2	24	30	320	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	15	
40	22	0,9				10Сз+Дз+Бп	39	0,70	1г	25	28	380	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	23	0,8				8Сз2Дз	49	0,85	1а	22	24	370	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	24	1,3				10Дз+Сз	110	0,50	2	25	40	220	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
40	25	2,1				10Сз+Дз+Бп	50	0,70	1а	23	22	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	20	
43	1	0,3				5Сз4Клс1Дз	51	0,65	16	27	30	340	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
43	4	11,5				8Сз2Дз	62	0,75	16	29	36	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	10	
50	2	16,0	(1)	15,7	15,7	10Сз	61	0,70	16	28	30	470	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
50	3	15,0				10Сз+Бп+Тч	61	0,75	16	28	32	500	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
50	4	5,2				10Сз	52	0,75	16	25	30	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
50	13	0,9				10Сз	51	0,75	16	25	30	410	2	СРВ	Відмирання та всихання дерев	25	
<b>РАЗОМ:</b>		<b>172,2</b>		<b>27,7</b>	<b>27,7</b>												

ДАРНИЦЬКЕ

В.о. Директора КП "Дарницьке лісопаркове господарство"  
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

(підпис)

М.І.Явний  
(ініціали та прізвище)

11. 12. 2018 року







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
МІКЛІТЬСЬКЕ	13	21	4,5	(1)	3,0	3,0	10Сз	80	0,75	1а	30	36	510	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	40	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено.
	13	23	2,9				7Сз2Дз1Бп	75	0,75	1а	27	28	380	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	30	
	34	9	7,1				9Сз1Дз	150	0,6	2	30	68	450	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	35	
	41	5	2,1				8Сз2Дз	160	0,40	2	29	64	260	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	30	
	41	6	2,8				7Сз3Дз	140	0,65	1	32	64	440	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	40	
<b>РАЗОМ:</b>			<b>19,4</b>		<b>3,0</b>	<b>3,0</b>												
ДАРНИЦЬКЕ	10	7	2,9				9Сз1Дз	75	0,75	1а	29	40	500	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	20	Згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено.
	10	8	1,7				10Сз+Дз+Бп	100	0,65	1а	32	56	520	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	18	
	10	9	1,5				7Сз2Акб1Бп	100	0,7	1а	31	56	410	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	18	
	10	10	2,6				10Сз+Дз	75	0,8	1б	30	40	580	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	15	
	10	11	1,6				10Сз	100	0,7	1а	31	52	540	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	20	
	10	13	2,7				10Сз	80	0,75	1б	31	44	550	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	25	
	10	14	3,3				9Сз1Дз+Гз	100	0,65	1	30	56	440	2	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	15	
<b>РАЗОМ:</b>			<b>16,3</b>															

В.о. Директора КП "Дарницьке лісопаркове господарство"

(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

(підпис)

М.І.Явний

(ініціали та прізвище)

20 11 2018 року