

ПОГОДЖЕНО  
Директор

(найменування посади керівника державного

Державного спеціалізованого лісозахисного

підприємства "Рівне лісозахист"

спеціалізованого лісозахисного підприємства)

*Коваленко*  
О.В. Кошин

(підпис, ініціали, прізвище)

24 05 20 20 р.

ПОГОДЖЕНО

*Держинь* *за суми негалужиме*

(найменування посади керівника органу виконавчої влади з

Рівненського обласного управління лісового

питань лісового господарства автономної Республіки Крим або

та мисливського господарства

відповідного територіального органу Держлісгоспства)

*Дуб* *Фрокохчук* *М.В.*

(підпис, ініціал, прізвище)

09 06 20 20 р.

**ПЕРЕЛІК**

**заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2020 рік  
Державне підприємство "Клевське лісове господарство"**

**Рівненського ОУЛМГ**

Лісовий (сировинний)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів	Ціна підвиділу, гектарів	Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування		Вік, років	Повнота	Конте	Середня висота, метрів	Середній наметр, кількість	Висота деревостану, куб. метрів на 1 гектар	Категорія якості	Вид заповнювача яроків	Причини призначення заходів	Орієнтовний тиск деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	18	19
							склад	наслідок												
Люботинське	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Люботинське	2	6	2,8	2	2,2		5В, 10С3Бп, 2С3+Д3	70	0,7	3	18	22	180	ОЗЛД	СРВ	Перевислий відрізок середньої висоти, комлева гниль, ККФФ, КВП, бурелом, вітровал, захаращеність	20			
Люботинське	9	6	1,7		1,7		9С31Бп	65	0,7	2	18	18	240	IV	СРВ	Антропогенний фактор (незаконний вирубток бурштину), КВП	30			
Люботинське	10	16	1,8		1,8		10С3+Бп	55	0,8	2	17	24	240	IV	СРВ	КВП, комплекс еко-кліматичних факторів, захаращеність	30			
Люботинське	11	5	5,2	3	1,5		10С3	70	0,7	1	23	26	330	IV	СРВ	КВП, комплекс еко-кліматичних факторів, захаращеність	40			
Люботинське	11	36	5,0	1	2,0		10С3+Бп	75	0,7	1	25	32	380	ОЗЛД	СРВ	КВП, комплекс еко-кліматичних факторів, захаращеність	50			
Люботинське	12	11	0,9		0,9		7С33Бп	34	0,8	2	13	16	150	IV	СРВ	КВП, комплекс еко-кліматичних факторів, захаращеність	15			
Люботинське	13	10	10,5	5	1,2		10С3+Бп	49	0,8	1	19	24	300	IV	СРВ	КВП, комплекс еко-кліматичних факторів, захаращеність	20			
Люботинське	13	15	5,9	2	1,0		8С32Бп	70	0,8	2	19	24	260	IV	СРВ	КВП, комплекс еко-кліматичних факторів середньої висоти, бурелом, захаращеність	30			
Люботинське	13	16	1,3		1,3		8Бп2С3	55	0,7	2	19	22	170	IV	СРВ	КВП, комплекс еко-кліматичних факторів, захаращеність	15			

09.06.2020

*Дуб*

Лісовпорядкуванням не виявлено



Льобовське	14	19,0	14	1,5		9С31Бп+В,лч	47	0,8	2	16	16	220	IV	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	20
Льобовське	18	6,9		0,5		10С3	48	0,8	2	17	20	270	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	30
Льобовське	20	5	2	1,0		9С31Бп	80	0,8	1	25	32	390	IV	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	40
Льобовське	20	18	7	6,0		9С31Бп+В,лч	80	0,8	2	22	28	330	IV	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	35
Льобовське	20	23		2,3		9С31Бп	70	0,8	1	23	28	360	IV	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	40
Льобовське	21	24	1	1,0		9С31Бп	85	0,7	2	22	28	300	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	50
Льобовське	22	26	1	2,0		10С3	100	0,6	3	20	26	215	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	25
Льобовське	23	73	2	1,0		10С3+Бп	75	0,7	2	22	30	320	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	30
Льобовське	24	16	5	0,8		10С3	45	0,8	1	17	18	255	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	30
Льобовське	24	23	2	5,9		10С3	45	0,8	1	18	18	275	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	25
Льобовське	24	56	2	2,7		10С3	45	0,8	1	17	18	245	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	20
Льобовське	24	61		0,5		8С31В,лч1Бп	42	0,8	2	15	16	190	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, КЕКФ, природній відпад, серцевина гниль, комлева гниль, бурело, вітровал, захищеність	20
Льобовське	25	48	9,0	9,0		10С3+Бп	50	0,7	2	17	16	220	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	30
Льобовське	27	24	1	1,5		10С3+Бп+Дз	85	0,7	1	26	28	400	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	50
Льобовське	28	20		0,4		Рілля							III	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність (висихання дерев С3)	10
Льобовське	31	14	2	0,4		10С3+Бп	49	0,8	1	18	22	260	III	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	20
Льобовське	31	11	2	1,0		6С34Бп	70	0,8	4	12	14	125	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність (висихання дерев С3)	15
Льобовське	31	30	1	2,0		10С3	70	0,8	1	24	28	450	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	50
Льобовське	35	17		0,9		10С3	58	0,9	1	21	24	360	IV	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	40
Льобовське	35	24		1,3		10С3+Бп	80	0,8	2	22	28	380	IV	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	30
Льобовське	35	26		0,6		10С3	85	0,8	2	23	28	390	IV	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	30
Льобовське	35	27	2	0,4		10С3	65	0,8	1	22	24	365	IV	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	30
Льобовське	35	28		1,2		10С3	80	0,7	1	25	30	415	IV	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	50
Льобовське	45	4	2	1,0		10С3	70	0,7	1	22	28	290	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	30
Льобовське	45	15	3	1,0		8С32Бп	85	0,8	1	25	36	420	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	40
Льобовське	50	11		0,5		7С32В,лч1Дз	85	0,5	1	25	32	200	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	20
Льобовське	52	16		0,4		8С31Дз10с	60	0,8	1	22	24	340	IV	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	25
Льобовське	53	44		0,6		4С33Бп3В,лч-Дз	103	0,7	2	26	32	270	ОЗІЛД	СРВ	КВПШ, КЕКФ, природній відпад, серцевина гниль, комлева гниль, бурело, вітровал, захищеність	20
Льобовське	56	2	1	1,0		8С31В,лч1Бп	70	0,8	1	24	30	360	IV	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, захищеність	30



Львівське	56	27	3,3	2	1,7		8С32В1ч+Бп	80	0,7	1	25	32	375	IV	СРВ	КВШ, КЕКФ, природний ястиг, середня гниль, колева гниль, бурелом, втривал, захарашеність	35
Львівське	58	15	3,0		3,0		10С3	70	0,8	1	25	32	420	ОЗЛД	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	40
Львівське	60	34	5,7	1	2,0		10С3+Бп+В1ч	75	0,8	1	23	28	385	IV	СРВ	Пожежа минулих років, КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	35
Львівське	60	38	5,6	4	3,0		10С3+Бп	31	0,8	1	12	16	150	IV	СРВ	Пожежа минулих років, КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	20
Львівське	65	5	0,5		0,5		9С31Бп+В1ч	57	0,8	1А	25	28	410	ОЗЛД	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	50
Львівське	66	16	6,4		6,4		8С32Бп+Дз	70	0,8	1А	27	28	410	ОЗЛД	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	25
Львівське	67	1	12,3		12,3		7С33Бп+Дз	60	0,8	1А	24	28	340	IV	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	30
Львівське	67	17	11,3	1	0,5		4Бп4Ос1С3П3	45	0,7	1	21	34	200	IV	СРВ	Пожежа минулих років, КВШ, КЕКФ, бурелом, середня гниль, захарашеність	20
Львівське	67	19	1,3	1	0,8		6С34Бп	20	0,7	1	8	12	70	IV	СРВ	Пожежа минулих років, КВШ, КЕКФ, бурелом, середня гниль, захарашеність	10
<b>Всього СРВ:</b>					<b>92,2</b>												
Федорівське	3	50	1,3		1,3		10С3	58	0,8	2	19	22	300	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	15
Федорівське	3	46	1,2		1,2		10С3+Бп	68	0,8	2	20	24	320	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	20
Федорівське	71	1	8,8	3	2,0		10С3	47	0,8	2	14	20	195	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	15
Федорівське	68	48	1,8		1,8		10С3	55	0,8	2	16	20	280	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність, бурелом, втривал	15
Федорівське	2	58	3,6		3,6		9С31Бп	57	0,9	2	18	24	290	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність, бурелом, втривал	15
Федорівське	2	56	0,3		0,3		10С3+Бп	57	0,8	1	19	22	300	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність, бурелом, втривал	20
Федорівське	8	2	4,7	2	2,5		9С31Бп	55	0,8	2	17	22	240	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	15
Федорівське	34	38	4,3		4,3		10С3	55	0,7	2	18	20	245	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	15
Федорівське	44	9	1,1		1,1		10С3	57	0,8	2	17	22	255	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	15
Федорівське	45	8	0,7		0,7		10С3	70	0,7	1	25	22	380	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	20
Федорівське	31	3	11,0	4	1,5		8С3(85)2С3(60)	85	0,55	1	26	36	265	4	СРВ	Аграрний фактор (незаконний вилов бук бурштину), КВШ, захарашеність	15
Федорівське	32	34	1,3	2	0,6		8С32Бп	80	0,8	1	27	26	410	3	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	25
Федорівське	34	3	9,3	2	8,5		10С3+Бп	48	0,75	2	15	20	200	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	20
Федорівське	23	36	11,0	3	9,0		10С3	55	0,8	3	14	14	195	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	15
Федорівське	13	36	1,3		1,3		10С3	70	0,8	2	16	22	235	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	15
Федорівське	7	8	4,0	4	1,1		10С3+Бп	85	0,5	2	23	30	245	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	15
Федорівське	12	33	0,9		0,9		9С31Бп+В1ч	110	0,6	2	26	40	340	3	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	20
Федорівське	2	63	1,6	2	1,0		10С3	60	0,7	1А	23	24	340	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність, бурелом, втривал	20
Федорівське	63	55	0,0	10	2,0		10С3+Бп	80	0,8	1	27	30	470	4	СРВ	КВШ, комплекс еко кліматичних факторів, захарашеність	25

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено



Федорівське	10	21	1.9	1.9	1.9	7С33Бп+Дз	60	0.8	1	22	26	285	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність, бурелом, вітровал	15
Федорівське	10	16	0.9	0.9	0.9	10С3	56	0.9	2	17	20	290	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність, бурелом, вітровал	15
Федорівське	3	40	15.0	5	1.0	9С31Бп	85	0.7	1	27	36	375	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність, бурелом, вітровал	20
Федорівське	56	14	6.6	3	1.6	9С31В+Ос+Бп	90	0.6	1	26	32	330	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність, бурелом, вітровал	20
Федорівське	24	24	2.0		2.0	7С33Бп	65	0.8	1	24	28	335	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність, бурелом, вітровал	20
Федорівське	24	3	4.5	3	1.2	9С31В+Бп	85	0.5	1	25	32	260	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність, бурелом, вітровал	15
Федорівське	24	31	1.6		1.6	10С3	54	0.7	1	20	24	280	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність, бурелом, вітровал	15
Федорівське	24	36	1.8		1.8	10С3	70	0.7	1	23	36	340	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність, бурелом, вітровал	20
Федорівське	36	30	0.2		0.2	10С3	60	0.7	1	22	28	320	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність, бурелом, вітровал	20
Федорівське	56	6	8.0	3	0.8	9С31Бп	110	0.65	2	27	32	355	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність, бурелом, вітровал	20
<b>Всього СРВ:</b>					<b>57,7</b>											
Чабельське	34	37	15	1	3	10С3к+Б+О	47	0.8	1	18	18	270	4	СРВ	Коренева губка, КВПІ, КЗЖФ	20
Чабельське	34	30	1.8		1.8	9С1Б	55	0.9	1	20	22	350	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Чабельське	34	23	0.7		0.7	10С	70	0.7	2	20	24	280	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Чабельське	13	22	2.1		2.1	6С4Б+В	45	0.9	1	17	16	210	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність (всихання С3)	10
Чабельське	25	15	0.2		0.2	10С+Б	45	0.7	2	16	16	200	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Чабельське	25	17	0.9		0.9	9С1Б	55	0.8	1	21	24	330	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	10
Чабельське	33	20	2.1		2.1	10С+Б	46	0.8	1А	19	20	310	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Чабельське	32	30	1		1	10С	65	0.8	1	22	26	360	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Чабельське	15	4	1.1		1.1	8С2Б+В	43	0.7	1А	19	22	230	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність (всихання С3)	10
Чабельське	15	7	2.2		2.2	10С+Чрип	39	1	1А	19	18	360	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	10
Чабельське	16	59	1		1	10С+Б	44	0.6	1А	21	24	260	ОЗЛД	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	10
Чабельське	16	12	6.6	1	1	7С3Б	39	0.9	2	13	14	170	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Чабельське	16	15	3.8	1	2	10С+Б+Д	80	0.7	1	25	32	380	ОЗЛД	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Чабельське	28	4	0.7		0.7	5С4Б1Д+Г	56	0.8	1Б	26	30	360	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність (всихання С3)	10
Чабельське	7	43	1.5		1.5	5С(65)1Б4С(80)	65	0.6	1	22	26	290	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	10
Чабельське	27	33	0.4		0.4	10С	47	0.7	1А	20	24	280	ОЗЛД	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	10
Чабельське	73	2	23	1	5	8С2Б+Д+В+О	55	1	1	20	20	360	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність (всихання С3)	15
Чабельське	61	40	9	6	4	8С2Б+О	59	0.9	2	19	20	300	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	14
Чабельське	42	26	1.2		1.2	9С1Б+В	55	0.7	1А	22	24	300	4	СРВ	КВПІ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	10

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено



Чабельське	57	45	2,3	2,3		9С1В+О+В	85	0,7	2	23	32	320	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	10
Чабельське	21	9	0,3	0,3		10С+Б	66	0,6	1	23	26	290	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	10
Чабельське	21	13	1,8	1,8		10С	70	0,7	4	15	20	180	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	15
Чабельське	31	9	2,9	2,9		9С1Б	55	0,9	3	15	16	210	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	10
Чабельське	23	28	6,7	1	2	10С	75	0,8	5	12	14	140	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	10
Чабельське	50	34	2,5	2,5		8С2Б+Д	40	0,9	2	14	16	180	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	14
Чабельське	36	33	2,9	2,9		6С4Б	60	0,8	1	22	26	260	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність (вихання Сз)	16
Чабельське	52	95	0,3	0,3		10С	46	0,7	1А	21	24	300	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	20
Чабельське	62	42	4,3	1	1	5С5Б	55	0,8	1	19	22	220	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність (вихання Сз)	10
Чабельське	64	9	1,1	1,1		9С1Б+О	45	0,7	2	16	22	190	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	15
Чабельське	38	51	0,9	0,9		10С+Б	50	0,8	3	13	14	160	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	17
Чабельське	52	31	0,3	0,3		10С	52	0,7	1А	23	26	340	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	10
<b>Всього СРВ:</b>					<b>50,2</b>											

Клесівське	7	36	6,4	1	1,9	10С3+Бп	90	0,7	2	25	30	380	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність, бурелом, вітровал	20
Клесівське	13	23	10,3	1	6,2	8С32Бп	95	0,7	1	28	38	340	ОЗЛД	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	20
Клесівське	17	45	2,1	1	1,7	10С3+Бп	48	0,9	2	15	20	240	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	15
Клесівське	18	5	14	1	13,2	10С3	47	0,8	2	16	20	230	ОЗЛД	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	15
Клесівське	11	36	3,2	1	3	8С32Бп	60	0,8	1	21	26	300	ОЗЛД	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	15
Клесівське	16	19	5,7		5,7	10С3+Бп	47	0,8	4	10	14	110	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	10
Клесівське	23	28	3,1	1	2,9	10С3	55	0,9	1а	22	22	410	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	25
Клесівське	5	23	10,4	2	8,1	8С32Бп	55	0,8	1	21	22	290	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	20
Клесівське	31	28	8,7	1	8,1	7С33Бп	55	0,9	1	20	22	280	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	15
Клесівське	31	16	3,5		3,5	10С3+Бп	55	0,9	1	20	24	360	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	20
Клесівське	29	8	1,8		1,8	8С32Бп	44	0,7	1	18	22	210	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	15
Клесівське	35	2	3,3		3,3	8Бп2Ос+Сз	60	0,5	2	20	20	130	3	СРВ	Природний виллад, серцевина гниль, комава гниль, кефс, КВШ, бурелом, вітровал, захирашеність	15
Клесівське	35	27	2		2	10С3+Бп	63	0,8	1	21	24	340	ОЗЛД	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	20
Клесівське	36	36	2,8		2,8	10С3	50	0,7	2	17	20	220	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність, бурелом, вітровал	15
Клесівське	38	11	0,7	1	0,5	8С32Влч	50	0,7	1	19	26	240	ОЗЛД	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	15
Клесівське	38	14	5,4	1	3,9	10С3+Бп	75	0,8	1	24	28	420	ОЗЛД	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	25
Клесівське	28	4	7,5	1	6,5	10С3	50	0,8	1	19	20	300	4	СРВ	КВШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захирашеність	15

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено



Класівське	26	4	6.4	1	1	10С3	51	0.8	2	15	18	220	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	15
<b>Всього СРВ:</b>					<b>76,1</b>											
Томашгородське	12	23	3.7		3.7	10С3+БП	75	0.7	1	25	36	380	3	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	20
Томашгородське	12	36	2.4		2.4	9С31БП	55	0.8	1	19	24	275	3	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	15
Томашгородське	18	32	3.1	3	2.6	10С3	75	0.8	1	23	30	380	ОЗЛД	СРВ	КВПШ, бурелом, вітровал, захарашеність	20
Томашгородське	18	50	1.0		1.0	10С3	75	0.7	1	23	30	320	3	СРВ	КВПШ, бурелом, вітровал, захарашеність	20
Томашгородське	20	37	1.0		1.0	10С3+ДЗ	52	0.7	2	17	20	220	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, захарашеність	15
Томашгородське	20	41	5.6	2	1.5	9С31БП	31	0.9	3	9	12	110	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, захарашеність	10
Томашгородське	41	1	26.5	2	2.0	10С3	40	0.8	2	13	18	190	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	20
Томашгородське	39	20	1.5		1.5	8С32БП	61	0.8	1	22	28	300	3	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	15
Томашгородське	47	8	12.5	1	2.0	9С31БП	48	0.8	2	16	18	225	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	15
Томашгородське	28	2	2.1	4	0.6	10С3	110	0.6	3	24	30	250	ОЗЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	15
Томашгородське	28	2	2.1	5	0.7	10С3	110	0.6	3	24	30	250	ОЗЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	20
Томашгородське	43	18	3.3		3.3	9С31БП	60	0.8	1	22	28	320	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	20
Томашгородське	44	1	6.8	2	3.0	9С31БП	85	0.8	1	25	32	400	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	25
Томашгородське	44	18	4.2	2	3.5	10С3+БП+ОС	65	0.8	1	23	28	380	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	20
Томашгородське	50	50	0.4		0.4	10С3+БП	85	0.7	2	24	32	350	ОЗЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	20
Томашгородське	44	17	13.1	3	3.0	8С32БП+ВЛЧ	65	0.8	1	21	26	295	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	15
Томашгородське	51	54	1.8		1.8	10С3	53	0.8	1	21	28	340	ОЗЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	20
Томашгородське	54	36	18.7	1	2.5	9С31БП+ДЗ+ВЛЧ	80	0.8	1	27	36	455	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	25
Томашгородське	57	20	17.3	1	3.0	9С31БП+ДЗ+ВЛЧ	85	0.8	1	26	36	420	ОЗЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	25
Томашгородське	25	26	6.7	3	1.8	10С3+БП	85	0.6	2	23	36	290	ОЗЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	15
Томашгородське	29	75	3.4	2	2.4	9С31БП	50	0.8	2	17	20	235	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, захарашеність	15
Томашгородське	29	80	8.0	2	2.0	9С31БП	45	0.8	2	15	20	205	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, захарашеність	15
Томашгородське	30	34	1.6		1.6	10С3+БП	48	0.8	1.5	23	26	380	3	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	20
<b>Всього СРВ:</b>					<b>47,3</b>											
Сльвівське	21	33	3.2		3.2	10С3	70	0.6	2	20	24	240	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	20
Сльвівське	21	34	1.4		1.4	6С+(60)3С+(85)1С+(40)+БП	60	0.6	1	21	24	240	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	20
Сльвівське	29	2	22.0	7	10.6	9С+(85)1С+(65)	85	0.7	2	22	32	320	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захарашеність	20
Сльвівське	32	8	1.6		1.6	8С(2)БП	30	0.8	1	13	18	140	-4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, захарашеність	15



Сльвівське	32	33	0,8	0,8	0,8	9С3Бп	46	0,6	1а	21	24	240	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, загарашеність	20
Сльвівське	33	4	2,8	2,8	70	10С3	70	0,6	2	21	26	260	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	15
Сльвівське	33	45	2,6	2,6	47	8С32Бп+Ялс+Дз	47	0,7	1	18	18	240	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	20
Сльвівське	34	6	0,9	0,9	65	7С3(65)3С3(80)	65	0,5	1	21	22	200	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	15
Сльвівське	45	16	1,1	1,1	65	9С3(65)1С3(40)+Бп	65	0,7	1	21	26	300	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	20
Сльвівське	53	3	1,7	1,7	90	5С35Бп+Дз	90	0,7	3	20	20	200	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, загарашеність	20
Сльвівське	53	23	5,7	5,7	45	4С33Бп2Ялс1Ос+Влч	45	0,7	1а	20	28	240	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	15
Сльвівське	54	20	3,2	3,2	45	3С34Бп3Ос	45	0,8	1а	20	24	250	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	20
Сльвівське	55	9	2,1	2,1	49	6С34Сб	49	0,7	2	16	16	170	4		КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	15
Сльвівське	55	12	2,3	2,3	60	8С31Сб1Бп	60	0,6	1а	23	26	270	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	15
Сльвівське	55	25	5,9	5,9	50	8С32Сб+Бп	50	0,7	1а	21	24	300	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, бурелом, впливом загарашеність	15
Сльвівське	55	39	1,0	1,0	55	10С3	55	0,8	2	16	16	235	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	20
Сльвівське	57	13	1,2	1,2	39	5С35Бп	39	0,8	3	12	10	120	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	15
Сльвівське	57	15	3,0	3,0	60	10С3	60	0,8	2	17	18	250	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	15
Сльвівське	64	2	2,2	2,2	48	9С31Бп	48	0,8	1а	22	18	360	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, загарашеність	20
Сльвівське	64	9	4,4	3	42	9С3Бп	42	0,7	1	17	18	200	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, загарашеність	20
Сльвівське	64	13	2,9	2,9	30	10С3	30	0,6	4	5	6	30	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, загарашеність	10
Сльвівське	65	9	0,8	0,8	65	10С3+Бп	65	0,7	1	24	26	360	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	20
Сльвівське	65	10	2,0	2,0	55	6С34Бп+Влч+Дз	55	0,7	2	18	24	170	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	10
Сльвівське	67	36	0,9	0,9	57	5С3(57)4С3(65)1С3(35)+Бп	57	0,8	1	19	22	310	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	15
Сльвівське	81	4	1,3	1,3	25	10С3	25	0,4	5	3	4	10	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	5
Сльвівське	83	7	6,0	6,0	35	6С34Бп	35	0,7	3	9	10	80	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	16
Сльвівське	83	15	5,7	4,3	65	7С33Бп+Влч+Дз+Ос	65	0,7	1а	26	28	350	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, загарашеність	20
Сльвівське	83	16	3,9	3,9	41	5С34Бп1Ялс+Влч	41	0,7	2	13	14	130	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, загарашеність	15
<b>Всього СРВ:</b>			<b>78,0</b>													
Ясногірське	54	8	1,9	2	65	10С3+Бп	65	0,70	1	21	24	310	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	20
Ясногірське	16	25	5,8	4,1	60	7Вч3Бп	60	0,80	2	21	24	250	4	СРВ	КВПШ, КЕКФ (всехання Сз), сервісний тип бурелом загарашеність	15
Ясногірське	16	14	2,4	2,4	70	7С31Б1Вч1Д+Ос	70	0,70	1	23	28	310	4	СРВ	КВПШ, КЕКФ (всехання Сз), сервісний тип бурелом загарашеність	20
Ясногірське	29	1	23,5	1	60	10С+Д+б	60	0,80	1а	23	26	380	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко-кліматичних факторів, загарашеність	20
Ясногірське	57	17	3,2	3,2	60	5С34Б1Ос+Вч	60	0,80	2	18	22	190	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, загарашеність	15



Ясногірське	3	22	4.5	1	2		10С3+Б	50	0.70	1а	22	24	320	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	16	27	4.3	1	1		10С3+Б	60	0.70	1а	23	24	340	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	58	12	10	1	2		10С3+Б	52	0.80	1	19	18	300	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Ясногірське	17	23	1.8		1.8		10С3+Б+Ос	55	0.80	1	21	24	340	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	53	9	2		2		6С3+Б+Вч	50	0.60	1а	22	22	230	4	СРВ	КВПШ, КЕКФ (вехання Сз), серцевинні гнилі, бурелом захищеність	20
Ясногірське	43	50	6.1	2	5.4		10С3+Б+Вч	50	0.70	1	19	20	260	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	46	33	2.3		2.3		9С3+Б	53	0.80	2	18	18	260	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Ясногірське	45	21	5.4		5.4		3С3+Б+Ос3Д+Влч	70	0.70	1	25	28	280	4	СРВ	КВПШ, КЕКФ (вехання Сз), серцевинні гнилі, бурелом захищеність	20
Ясногірське	42	2	1.6		1.6		10С3	80	0.50	2	23	30	240	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	41	24	0.6		0.6		9С3+Б	40	0.70	1а	18	22	230	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	51	14	9.6		9.6		10С3+Б	49	0.70	1	18	20	240	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, захищеність	15
Ясногірське	50	17	1.8	2	1.2		10С3	75	0.70	1	23	28	320	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, захищеність	20
Ясногірське	50	24	1.3		1.3		7С33Б+Ос	38	0.80	2	12	12	140	4	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, захищеність	15
Ясногірське	47	65	1.7		1.7		10С3+Б	45	0.70	1а	21	22	300	ОЗЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	47	78	2.7		2.7		10С3+Б	80	0.70	1	24	30	360	ОЗЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	52	14	7	2	6.8		5С33Б+Ос+Вч+Д	42	0.80	1	17	16	210	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	47	18	0.4		0.4		10С3+Б	54	0.70	1а	23	24	340	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	36	15	10	7	3.9		8С3+Д+Б+Вч+Ос	75	0.60	1	25	32	300	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Ясногірське	36	16	1.5		1.5		6С32Д2Б	70	0.70	1	22	38	260	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	9	18	7.3	2	5.1		10С3	49	0.70	1	20	22	280	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Ясногірське	1	32	5	1	3		8Б2С3+Вч	70	0.70	1	25	30	270	4	СРВ	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину)	20
Ясногірське	1	25	4.4		4.4		9С3+Б+Ос	50	0.80	1	18	22	260	4	СРВ	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину), КВПШ	20
Ясногірське	1	28	0.6		0.6		10С3+Б	41	0.60	2	14	14	145	ОЗЛД	СРВ	Антропогенний фактор (незаконний видобуток бурштину), КВПШ	15
Ясногірське	2	47	4.3	1	2		8С3+Д+Б+Вч	85	0.60	2	24	30	290	ОЗЛД	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, захищеність	15
Ясногірське	2	31	12	1	2		10С3+Б+Вч	80	0.70	1	25	30	380	ОЗЛД	СРВ	Пожежа минулих років, КВПШ, КЕКФ, захищеність	20
Ясногірське	12	31	4.2	2	1.5		10С3+Б	41	0.80	1	16	16	230	ОЗЛД	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
Ясногірське	21	18	3.9	4	3.3		10С3+Б	70	0.60	1	22	26	270	4	СРВ	КВПШ, комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15

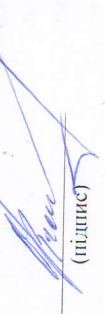


Ясногірське	21	20	21	1	3		9С3ІБ	50	0,80	2	17	18	250	4	СРВ	КВПІ - комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	15
Ясногірське	34	5	5		5		10С3+Б	48	0,80	1а	20	22	320	4	СРВ	КВПІ - комплекс еко. кліматичних факторів, захищеність	20
<b>Всього СРВ:</b>					<b>96,2</b>												
<b>Разом по ДП "К.лесівське ЛП" СРВ:</b>					<b>497,7</b>												

Примітка: КЕКФ - комплекс еколого-кліматичних факторів; КВПІ - комплекс вторинних шкідників; Ію СРВ - оригіновий запас дровини, що підлягає вирубуванню вказаний окомірно, без проведених відводів.

**Директор ДП "К.лесівське ЛП"**  
(керівник підприємства)

**М.М. Ониськів**  
(ініціали та прізвище)



(підпис)

