

ПОГОДЖЕНО

Директор

(найменування посади керівника державного

Державного спеціалізованого лісозахисного

підприємства "Рівненлісозахист"

спеціалізованого лісозахисного підприємства)

О.В. Кошин

(підпис, ініціали, прізвище)

28

12

20 12 р.

ПОГОДЖЕНО

Держлісгосп України

(найменування посади керівника органу виконавчої влади з

Рівненського обласного управління лісового

підприємства лісового господарства автономної Республіки Крим або

та МІСЛІВСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА

відповідного територіального органу (Держлісгоспівства)

М.В.

(підпис, ініціали, прізвище)

05

01

20 21 р.

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів
ДП „Висоцьке лісове господарство” на 2021 рік
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, га		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування	склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Навність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Висоцьке	11	10	2,5		2,5		10С3+БП	80	0,7	2	22	28	280	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10	Навність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України	
Висоцьке	11	11	0,7		0,7		10С3	55	0,8	3	14	14	180	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	лісовпорядкуванням не виявлено	
Висоцьке	11	12	3,5		3,5		8С32БП	50	0,8	1	19	22	280	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15		
Висоцьке	12	6	4,6		4,6		10С3	60	0,8	3	15	20	200	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10		
Висоцьке	13	13	4,6	1	4,0		10С3+БП	40	0,7	2	13	14	150	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10		
Висоцьке	14	19	5,0		5,0		10С3+БП	50	0,8	1	22	28	320	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10		
Висоцьке	14	21	1,4		1,4		10С3	40	0,7	4	26	36	100	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15		
Висоцьке	15	14	1,8	2	1,1		10С3+БП	85	0,7	3	21	32	160	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20		
Висоцьке	15	18	2,2	2	0,7		9С31БП	75	0,8	2	21	26	330	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20		
Висоцьке	16	16	5,7	1	4,7		10С3+БП	60	0,8	2	19	22	300	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15		
Висоцьке	17	30	0,4		0,4		10С3	66	0,7	1В	29	30	510	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15		
Висоцьке	18	5	1,5	1	1,3		10С3+БП	80	0,6	2	22	30	270	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15		

05.01.2021

Висоцьке	18	7	1,8	2	1,4		10С3	80	0,7	2	21	28	300	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Висоцьке	18	19	2,6		2,6		8С32БП	60	0,8	1	20	26	280	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Висоцьке	19	37	4,1		4,1		10С3+БП	75	0,8	2	20	26	330	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Висоцьке	19	5	10,0		10,0		5С35БП+ОС+ДЗ	50	0,8	1	19	20	240	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Висоцьке	19	40	2,5		2,5		10С3+БП	70	0,7	2	21	30	300	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Висоцьке	19	46	0,4		0,4		10С3	37	0,8	3	10	14	110	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Висоцьке	19	47	0,3		0,3		10С3	37	0,8	3	10	14	110	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Висоцьке	20	12	2,3		2,3		5ЯЛЕЗС31ДЗ1ОС	120	0,5	3	23	30	150	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ, природний відпад	10
Висоцьке	20	14	2,9		2,9		9С31БП+ВЛ	60	0,8	1А	24	24	390	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Висоцьке	24	2	5,0		5,0		10С3+БП+ДЗ	65	0,7	1	22	28	340	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Висоцьке	24	5	6,4	1	5,9		10С3	65	0,8	1	22	28	370	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Висоцьке	24	30	6,4		6,4		10С3	80	0,8	1	23	30	380	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Висоцьке	29	9	2,8		2,8		3С33БПЗВЛЧ1ОС	80	0,7	1	24	30	270	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ, втравал, бурелом	10
Висоцьке	29	19	1,4		1,4		6С34БП	75	0,7	3	17	22	190	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ, втравал, бурелом	15
Висоцьке	29	28	1,2		1,2		10С3+БП	70	0,7	1	20	26	280	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Висоцьке	38	11	3,0	1	1,2		10С3+БП	90	0,5	2	23	30	240	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Висоцьке	40	22	2,7	1	2,6		10С3+БП	70	0,7	1А	23	26	340	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Висоцьке	41	12	6,0		6,0		6С34БП+ВЛЧ	50	0,8	1А	21	28	250	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Висоцьке	44	10	0,7	1	0,4		7С33ДЗ+БП	55	0,8	1А	20	24	300	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Висоцьке	46	5	2,2		2,2		8С3+ДЗ	60	0,7	1А	26	30	360	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Висоцьке	46	6	5,4		5,4		8С31ДЗ1БП	55	0,7	1А	22	28	290	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	25
Висоцьке	48	22	2,5	2	2,0		8С32БП	56	0,7	2	17	20	210	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Висоцьке	49	32	0,6		0,6		10С3	80	0,6	3	19	24	200	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	25
Висоцьке	50	26	1,4		1,4		5С35БП	38	0,7	1	16	18	150	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Висоцьке	50	27	1,2		1,2		6С34БП	38	0,7	1	16	18	160	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	25
Висоцьке	59	12	4,9	1	3,7		8С32БП+ВЛЧ	60	0,6	2	19	24	210	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	30
Висоцьке	54	39	4,0	1	1,3		10С3+БП	90	0,5	2	22	28	230	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Висоцьке	54	45	4,2	1	1,3		10С3+БП	90	0,6	2	22	28	280	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	30
Висоцьке	59	13	3,1		3,1		10С3	47	0,8	2	15	16	220	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Висоцьке	59	15	2,2	1	1,8		10С3+БП	60	0,7	1А	23	28	340	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	25
Висоцьке	59	16	2,2		2,2		10С3	38	0,6	1	15	16	170	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Висоцьке	59	17	4,3		4,3		10С3	47	0,7	1	19	20	270	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Висоцьке	59	19	0,8		0,8		10С3	49	0,8	2	15	16	220	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10

Висоцьке	61	11	3,5	1	2,1	10С3+БП	80	0,5	3	20	24	180	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Висоцьке	61	17	0,3		0,3	10С3+БП	62	0,7	1А	23	28	340	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Висоцьке	64	2	5,8		5,8	10С3+БП	39	0,9	2	14	16	230	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітравал, бурелом	10
Висоцьке	64	5	14,0		14,0	4С3БП	60	0,8	5	16	20	170	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітравал, бурелом	10
Висоцьке	64	6	1,7		1,7	10С3+БП	39	0,8	1	16	22	240	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Разом:					144,5											
Людинське	7	9	2,3	1	0,8	8С32БП+ВЛЧ	95	0,6	3	21	32	200	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	12	30	4,1		4,1	10С3	50	0,7	1А	21	24	300	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Людинське	13	1	3,8		3,8	10С3	40	0,7	1	16	20	200	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Людинське	17	7	20,0		20,0	9С31БП	40	0,6	1	16	18	170	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітравал, бурелом	10
Людинське	19	38	3,6	1	3,3	9С31БП+ДЗ	44	0,6	1	18	24	190	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	19	42	1,6		1,6	7С33БП	40	0,7	2	13	14	120	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	19	43	0,4		0,4	8С32БП	40	0,6	1	16	20	150	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Людинське	33	2	2,6		2,6	9С31БП	45	0,7	2	16	22	190	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Людинське	33	6	10,9		10,3	7С33БП+ОС	50	0,6	2	17	24	150	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Людинське	33	8	0,7		0,7	10С3+БП	70	0,6	1	22	28	280	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Людинське	34	11	3,7		3,7	10С3+БП	53	0,6	1	19	26	220	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	41	30	0,7		0,7	10С3	70	0,6	1	22	30	280	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	42	1	7,6	1	7,3	10С3	60	0,6	1	21	24	260	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, бурелом	10
Людинське	42	7	4,6		4,6	10С3+БП+ОС	60	0,6	1	20	24	240	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітравал, бурелом	10
Людинське	43	2	7,1		7,1	10С3+БП	60	0,7	2	19	24	260	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Людинське	43	12	7,8	1	7,0	10С3+ДЗ+БП+ОС	75	0,5	2	21	24	220	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	43	17	2,3		2,3	7С33БП+ДЗ+ОС	60	0,7	2	18	24	190	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	43	18	9,1		9,1	5С32БП2ВЛЧ1ОС	55	0,7	2	17	20	180	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, природний вилпад	10
Людинське	43	20	1,8		1,8	7С33БП+ДЗ+ОС	60	0,6	2	18	20	170	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	44	54	1,9		1,9	10С3+БП	60	0,5	1	20	32	200	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	47	2	21,9	1	11,4	10С3+БП	55	0,6	2	18	24	210	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	5
Людинське	47	2	21,9	2	10,0	10С3+БП	55	0,6	2	18	24	210	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	5
Людинське	55	10	1,8		1,8	10С3	53	0,7	1	20	24	280	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	57	20	4,1	1	2,3	10С3	45	0,7	2	14	16	170	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітравал, бурелом	10
Людинське	60	10	0,8		0,8	8С31/ДЗ1ВЛЧ+БП	60	0,7	1	22	24	280	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

Людинське	61	1	0,6	0,6		10С3	65	0,5	3	17	20	150	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	61	3	13,5	1	12,8	10С3	55	0,6	2	18	22	210	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Людинське	61	24	6,8	1	6,3	10С3	65	0,6	1	23	26	290	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	61	30	2,8		2,8	8С3ЗБП+ДЗ+ОС	65	0,5	1	24	36	190	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Людинське	62	40	4,4		4,4	7С32БП+ДЗ+ОС	55	0,6	1А	20	24	190	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Людинське	63	9	2,5		2,5	10С3	60	0,6	1	22	28	270	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	63	10	4,8		4,8	10С3	50	0,6	1	50	24	240	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	63	12	1,2		1,2	10С3+ДЗ+БП	52	0,6	1	20	22	240	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	64	4	1,9		1,9	10С3+ВЛЧ+БП+ДЗ	50	0,6	1	20	24	240	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	64	5	2,5		2,5	10С3+БП	60	0,7	1	44	28	320	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Людинське	64	18	9,6	1	9,0	10С3+БП	60	0,6	1	20	24	240	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	10
Людинське	64	22	1,1		1,1	8С32ВЛЧ	29	0,6	5	4	4	20	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	5
Людинське	64	23	1,7		1,7	10С3	50	0,7	1	19	24	260	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	10
Разом:					171,0											
Золотинське	4	1	1,9	1	1,2	6С34БП	60	0,7	2	17	24	190	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	4	3	29,4	3	10,0	6С34БП	60	0,7	2	17	24	190	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	4	3	29,4	4	18,0	10С3+БП	55	0,7	1	20	24	280	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	6	7	5,7	1	5,5	10С3+БП	55	0,7	3	14	18	170	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	6	12	12,4	1	5,0	10С3	80	0,7	2	21	26	300	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	6	12	12,4	2	2,1	10С3	80	0,7	2	21	26	300	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	11	6	5,0		5,0	7С33БП+ВЛЧ	48	0,8	1А	20	24	260	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	11	8	0,6		0,6	9С31БП	60	0,7	1	21	26	280	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	12	7	5,4		5,4	9С31БП	60	0,7	1	21	26	295	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	19	21	3,0	1	2,8	10С3+БП	55	0,9	1	19	22	340	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	19	43	3,2	1	3,0	7С33БП	44	0,7	2	16	18	180	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	24	5	0,7		0,7	8С32БП	70	0,7	1А	23	32	300	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	29	2	5,1	1	1,0	10С3+БП	85	0,7	1А	22	24	320	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	29	2	5,1	2	3,2	10С3+БП	85	0,7	1А	22	24	320	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	29	24	0,3		0,3	5С35БП	55	0,6	3	14	18	100	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	29	28	1,4		1,4	9С31БП	80	0,6	2	22	28	260	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	29	29	1,6		1,6	10С3+БП	65	0,7	1	21	26	300	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	30	23	2,9		2,9	9С1БП	45	0,8	2	16	22	220	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	38	1	0,9	2	0,3	10С3+БП	60	0,7	1	22	24	320	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	42	37	3,2		3,2	9С31БП	50	0,9	1А	23	28	410	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	49	19	1,9		1,9	10С3	55	0,8	1	21	24	350	експл.	СРВ	Комплексе еко кліматичних факторів, КВШ	20

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

Золотинське	49	25	0,6	0,6	0,6			9С32БП	65	0,7	1	23	32	300	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	49	26	0,7	0,7	0,7			10С3	55	0,8	1	21	24	340	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	49	28	1,8	1	0,7			10С3	85	0,7	1	27	36	430	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	49	35	1,2		1,2			10С3	85	0,7	1	26	36	400	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	49	36	0,7	1	0,3			10С3	80	0,7	1	25	36	380	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	50	8	1,9		1,9			8С32БП	54	0,8	1А	22	28	300	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	50	9	1,1		1,1			8С32БП	54	0,8	1А	22	28	310	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	50	12	0,7	1	0,2			10С3+БП	95	0,7	2	26	36	400	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	25
Золотинське	50	13	3,2	1	1,2			10С3+БП	95	0,7	2	26	36	400	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	50	23	0,5		0,5			9С31БП	57	0,7	1	19	24	240	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Золотинське	50	24	1,2		1,2			7С33БП+ДЗ	60	0,7	1	21	28	230	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	25
Золотинське	62	8	5,6	1	2,5			10С3+БП	50	0,7	2	17	20	230	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	62	8	5,6	2	0,7			10С3+БП	50	0,7	2	17	20	230	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Золотинське	62	16	6,2		6,2			8С32БП	55	0,8	1	19	24	260	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Золотинське	62	18	2,0	2,0	2,0			9С31БП	80	0,7	2	21	28	290	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	20
Разом:					96,1													
Жаленське	2	9	5,2	1	4,2			10С3+БП	50	0,7	1	19	22	260	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітровал, бурелом	10
Жаленське	2	15	9,1	1	8,5			10С3	50	0,7	1	19	24	260	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітровал, бурелом	10
Жаленське	2	25	2,5	1	2,0			10С3	40	0,7	1А	18	20	240	ОЗЛД	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітровал, бурелом	15
Жаленське	2	44	0,7	1	0,5			10С3	45	0,8	1А	19	24	300	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Жаленське	2	61	3,2	1	2,5			10С3	40	0,7	1А	19	24	260	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітровал, бурелом	15
Жаленське	10	15	1,3		1,3			10С3+БП	60	0,6	1	22	30	260	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітровал, бурелом	10
Жаленське	10	16	1,0		1,0			9С31БП	65	0,7	1	22	32	310	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітровал, бурелом	10
Жаленське	10	43	1,0		1,0			10С3+БП+ДЗ	56	0,8	1	21	28	340	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітровал, бурелом	10
Жаленське	10	44	1,0	1	0,5			10С3+БП+ОС	60	0,7	1	21	28	280	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ, вітровал, бурелом	20
Жаленське	11	20	2,5		2,5			10С3	58	0,7	1	20	22	300	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10
Жаленське	13	30	1,3		1,3			5С35БП+ВЛЧ	39	0,7	1	17	20	200	експл.	СРВ	Вітровал, бурелом	15
Жаленське	16	14	1,2		1,2			2С33БП3ЯЛЕ2ВЛЧ+Г3	33	0,7	1Б	18	20	165	експл.	СРВ	Вітровал, бурелом	10
Жаленське	19	1	6,5		6,5			9С31БП	57	0,7	1	20	18	260	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	15
Жаленське	20	23	4,1		4,1			9С31БП	60	0,8	2	19	24	245	експл.	СРВ	Комплекс еко-кліматичних факторів, КВШ	10

Лісовпорядкуванням не виявлено

Лісовпорядкуванням не виявлено

Жаленське	28	7	11,0	11,0		9С31БП	35	0,7	1	15	14	180	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10	
Жаленське	32	3	2,5	2,5		8С32БП	70	0,6	1	22	30	260	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ, березовий трутовик	10	
Жаленське	32	26	3,2	1	2,6	9С31БП	50	0,7	2	17	24	220	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10	
Жаленське	32	39	2,1	2,1	2,1	10С3+БП	50	0,7	1А	21	24	300	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Жаленське	32	54	2,5	1	0,8	10С3+БП	48	0,6	2	17	22	180	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20	
Жаленське	35	10	3,3	3,3	3,3	10С3+БП	52	0,7	2	17	20	230	ОЗЛД	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20	
Жаленське	37	68	0,6	0,6	0,6	10С3	60	0,7	1	21	26	320	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Жаленське	37	69	1,1	1,1	1,1	10С3	40	0,6	3	12	10	110	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10	
Жаленське	39	17	7,9	7,9	7,9	8С32БП	55	0,7	1	20	28	250	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	10	
Жаленське	44	6	8,5	8,5	8,5	7С33БП+ОС	65	0,5	1	21	28	170	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Жаленське	44	10	3,5	3,5	3,5	8С31БП1ОС	75	0,5	2	20	28	160	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Разом:					81,0												
Миляцьке	1	5	0,9	0,9	0,9	10С3	50	0,6	3	14	18	140	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Миляцьке	1	6	0,8	0,8	0,8	10С3+БП	60	0,6	1	20	24	240	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Миляцьке	1	4	2,2	2,2	2,2	9С31БП	60	0,6	1	20	24	230	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20	
Миляцьке	1	12	0,6	0,6	0,6	9С1БП	60	0,6	1	20	24	220	ОЗЛД	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Миляцьке	1	9	0,5	0,5	0,5	9С31БП	60	0,7	1	20	24	260	ОЗЛД	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Миляцьке	1	10	0,2	0,2	0,2	10С3	50	0,7	2	15	20	190	ОЗЛД	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	25	
Миляцьке	1	38	2,9	2,9	2,9	10С3+БП	48	0,7	3	16	20	160	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20	
Миляцьке	4	15	2,2	2,2	2,2	4С36БП	45	0,8	3	16	20	110	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20	
Миляцьке	4	16	2,6	2,6	2,6	8С32БП	45	0,7	3	14	18	120	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Миляцьке	4	6	1,6	1,6	1,6	10С3+БП	70	0,7	2	21	24	200	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Миляцьке	7	7	4,0	4,0	4,0	4С34БП2ОС	70	0,5	2	21	24	180	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20	
Миляцьке	12	19	4,9	1	3,8	10С3	58	0,6	1А	20	24	250	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20	
Миляцьке	12	2	1,2	2	1,1	10С3+БП	45	0,7	1	18	22	220	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Миляцьке	12	31	1,6	1,6	1,6	9С31БП	70	0,6	2	20	24	230	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20	
Миляцьке	13	27	3,0	3,0	3,0	9С31БП	40	0,7	1	15	18	180	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Миляцьке	15	15	7,4	7,4	7,4	8С32БП	50	0,7	1	20	24	210	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	20	
Миляцьке	19	15	1,1	1,1	1,1	10С3+ВЛЧ+БП	47	0,7	1	18	20	230	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ	15	
Миляцьке	19	20	7,7	1	7,6	10С3+БП	55	0,7	2	18	22	240	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ, вітравал, бурелом	15	
Миляцьке	19	24	1,3	1	0,9	10С3	55	0,5	5	12	18	60	ОЗЛД	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ, вітравал, бурелом	15	
Миляцьке	19	29	3,6	3,6	3,6	10С3	70	0,5	3	18	22	140	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичних факторів, КВШ, вітравал, бурелом	15	

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

Міяляцке	19	30	1,5		0,8					55	0,7	4	18	22	140	ОЗЛД	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	20	21	6,4	1	1,2					70	0,6	3	20	24	230	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	10
Міяляцке	20	21	6,4	2	0,8					70	0,6	3	20	24	230	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	20	21	6,4	3	0,5					70	0,6	3	20	24	230	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	20	21	6,4	4	0,8					70	0,6	3	20	24	230	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	21	23	3,6		3,6					40	0,6	1А	20	24	190	експл.	СРВ	Вітравал, бурелом	15
Міяляцке	21	44	4,0		4,0					55	0,7	2	20	22	200	експл.	СРВ	Вітравал, бурелом	15
Міяляцке	21	7	6,6		6,6					40	0,7	2	18	20	140	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ, вітравал, бурелом	20
Міяляцке	21	15	1,2		1,2					41	0,7	1Б	22	28	280	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	23	22	6,1		6,1					46	0,7	1А	20	24	250	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	29	20	4,9	1	4,8					55	0,7	4	18	22	130	ОЗЛД	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	29	26	0,7		0,7					52	0,8	2	18	20	250	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	30	12	0,5		0,5					54	0,7	2	18	22	220	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ, рак сярэнка	15
Міяляцке	30	15	0,4		0,4					54	0,7	2	18	20	210	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ, рак сярэнка	20
Міяляцке	30	11	1,3	1	1,0					54	0,7	2	18	22	210	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	32	39	3,8		3,8					55	0,7	2	20	22	220	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	37	39	0,5		0,5					54	0,7	4	16	20	90	ОЗЛД	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	20
Міяляцке	37	40	0,2	1	0,1					55	0,7	2	18	20	210	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	50
Міяляцке	42	36	5,0		5,0					45	0,7	1	18	20	240	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	42	38	2,2		2,2					45	0,7	1	18	20	240	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	20
Міяляцке	43	7	9,7	1	8,7					55	0,7	1	20	24	210	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	41	14	12,5		12,5					55	0,6	1	20	24	220	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	10
Міяляцке	45	33	2,7	1	1,7					60	0,7	1	20	24	280	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	45	10	5,6	1	5,2					55	0,7	1	20	22	200	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Міяляцке	47	3	3,2	1	2,5					80	0,6	2	22	26	250	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	15
Разом:					123,8														
Більскае	13	3	3,1	1	2,8					56	0,8	2	17	20	240	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ, вітравал, бурелом	20
Більскае	13	12	2,8		2,8					64	0,8	1	23	28	300	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ, вітравал, бурелом	15
Більскае	14	16	3,6	1	3,4					65	0,7	1	24	28	250	ОЗЛД	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	20
Більскае	14	23	1,4		1,4					46	0,8	1А	19	20	300	ОЗЛД	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	25
Більскае	15	5	2,3		2,3					46	0,8	1А	20	26	310	ОЗЛД	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ	20
Більскае	18	1	1,5		1,5					50	0,7	1А	22	26	310	експл.	СРВ	Комплексе еко-кліматичных фактараў, КВШ, вітравал, бурелом	20

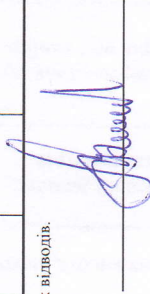
лісьвопадзякьванннм не выявлено

лісьвопадзякьванннм не выявлено

Більське	18	9	20,1	1	15,1		7С33БП	55	0,7	1	20	24	230	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ, вітрова, бурелом	15
Більське	24	23	2,0		2,0		8С32БП+ЯЛЕ+ДЗ	34	0,7	1	14	18	150	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ, вітрова, бурелом	15
Більське	25	3	3,6		3,6		10С3+БП	65	0,7	1	24	32	380	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ	15
Більське	26	7	4,8		4,8		5С34БП+ОС	50	0,7	1А	23	28	250	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ, вітрова, бурелом	20
Більське	26	22	20,0	1	10,0		10С3+БП	49	0,6	1	19	24	220	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ	15
Більське	26	22	20,0	2	10,0		10С3+БП	49	0,6	1	19	24	220	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ	15
Більське	28	16	2,2	1	1,9		10С3	56	0,7	1	21	24	330	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ	20
Більське	29	25	2,0		2,0		10С3+БП	60	0,9	1	20	20	340	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ, вітрова, бурелом	20
Більське	38	24	6,6		6,6		6С34БП+ОС	36	0,7	1	15	18	140	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ, вітрова, бурелом	15
Більське	41	3	1,4		1,4		7С33БП	55	0,7	1	21	26	100	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ	15
Більське	41	4	2,8		2,8		5С35БП	60	0,6	1	22	28	210	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ	20
Більське	43	22	14,5	1	13,9		10С3+БП	50	0,7	1А	23	28	340	експл.	СРВ	Комплексе екологічних факторів, КВШ	15
Разом:					88,3												
Всього СРВ по ДП "Висоцьке ЛГ":					704,7												

лісовпорядкуванням не виявлено

Примітка: КВШ - комплекс вторинних шкідників; орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню вказаний окремим, без проведених відводів.



Директор ДП "Висоцьке лісове господарство"

В.Ф.Торчило