

ПОГОДЖЕНО
Директор

(найменування посади керівника державного

Державного спеціалізованого лісозахисного

підприємства "Рівнелісозахист"

спеціалізованого лісозахисного підприємства)

О.В. Кошин
О.В. Кошин

(підпис, ініціали, прізвище)

07 06 2022 р.

ПОГОДЖЕНО

Забушини *кагамеши*
Забушини кагамеши

(найменування посади керівника органу виконавчої влади з

Рівненського обласного управління лісового

підприємства господарства автономної Республіки Крим або

та мисливського господарства

відповідного територіального органу Держлісгоспів)

С.А. Ремасюк
С.А. Ремасюк

(підпис, ініціали, прізвище)

08 06 2022 р.

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2022 рік
Державне підприємство "Висоцьке лісове господарство"

Рівненської ОУЛМГ

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер планівиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування						Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Принайменша територія, яку необхідно захистити	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Навантє рослини і тварин, занесених до Червоної книги України	
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації	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
Дубрівське	36	11	3,4	1	2,3		10С3+Бп	46	0,7	2	16	20	200	4	ВСП	Вторинні шкідлики (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено
Дубрівське	36	7	8	1	3,0		10С3+Бп	45	0,6	2	16	20	170	4	ВСП	Вторинні шкідлики (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено
Дубрівське	36	14	13,5	1	4,0		6С34Бп	60	0,6	2	19	24	180	4	ВСП	Вторинні шкідлики (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	20	не виявлено
Дубрівське	37	11	9	1	4,0		10С3	44	0,6	2	16	20	170	4	ВСП	Вторинні шкідлики (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено
Дубрівське	37	13	4,7	1	3,0		10С3+Бп	50	0,6	2	16	20	170	4	ВСП	Вторинні шкідлики (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено
Дубрівське	33	38	2,2		2,2		10С3	49	0,7	2	16	20	200	4	ВСП	Вторинні шкідлики (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено
Дубрівське	33	22	0,6		0,6		8С32Бп	70	0,4	2	20	24	140	4	ВСП	Вторинні шкідлики (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	20	не виявлено
Дубрівське	28	23	2,6	1	2,0		4С36Бп	25	0,6	3	6	8	40	4	ВСП	Вторинні шкідлики (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	10	не виявлено
Дубрівське	28	22	0,5		0,5		10С3	21	0,8	2	7	12	70	4	ВСП	Вторинні шкідлики (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	10	не виявлено
Дубрівське	30	12	0,7		0,7		7Бп20с1С3	40	0,7	1	16	20	130	4	ВСП	Вторинні шкідлики (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено
Дубрівське	26	33	2,4	1	1,5		4С36Бп	90	0,6	4	16	24	130	4	ВСП	Вторинні шкідлики (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	20	не виявлено

07.06.2022 *А.П.П.*

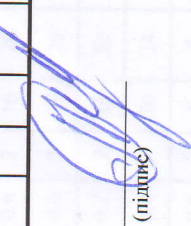
Дубрівське	26	35	2,5	1	1,0		7С33Бп	45	0,7	3	13	16	140	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	15	не виявлено
Дубрівське	26	31	2,2	1	1,0		7С33Бп	50	0,6	5	8	12	60	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	10	не виявлено
Дубрівське	24	22	6,1	1	1,5		8С32Бп	43	0,7	2	14	20	160	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	10	не виявлено
Дубрівське	24	8	1,4	1	1,4		5С35Бп	45	0,7	2	16	20	160	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	10	не виявлено
Дубрівське	39	28	4,1	1	1,5		5С3(85)4С3(40)1Бп+Дз	85	0,6	3	18	34	170	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	10	не виявлено
Дубрівське	39	10	2,7	1	2,7		8Влч2С3	40	0,65	3	14	18	110	4	ВСП	Природній відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактаральний рак, вітравал, бурелом, захаращеність	10	не виявлено
Дубрівське	14	45	4,9	1	2,0		5С35Бп	33	0,7	3	10	12	90	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	25	не виявлено
Дубрівське	14	11	6,7	1	2,0		4С34Бп1Ос1Влч	85	0,7	3	18	32	180	4	ВСП	Природній відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактаральний рак, вітравал, бурелом, захаращеність	20	не виявлено
Дубрівське	14	25	2,5	1	1,4		9С31Бп	95	0,6	3	19	28	190	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	20	не виявлено
Дубрівське	18	2	3,5	1	1,0		10С3	70	0,7	2	20	28	280	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	20	не виявлено
Дубрівське	18	1	6,0	1	3,0		8Влч2Бп	46	0,8	2	14	16	120	4	ВСП	Природній відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактаральний рак, вітравал, бурелом, захаращеність	15	не виявлено
Всього ВСП:					42,3													
Сваривецьке	6	2	43,6	1	2,0		3Дз2Влч2Г31Яз+С3+Яле+Клг	50	0,8	1	20	26	190	4	ВСП	Природній відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактаральний рак, вітравал, бурелом, захаращеність	15	не виявлено
Сваривецьке	7	2	11,2	1	2,0		5Влч4Бп1Яле+Гз	50	0,7	1	22	26	220	4	ВСП	Природній відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактаральний рак, вітравал, бурелом, захаращеність	20	не виявлено
Сваривецьке	7	8	7,4	1	1,0		4Бп2С31Дз2Яле1Ос+Гз+С3	50	0,7	2	18	20	200	4	ВСП	Природній відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактаральний рак, вітравал, бурелом, захаращеність	17	не виявлено
Сваривецьке	8	20	8,3	1	2,0		6Влч3Бп2С3	59	0,7	2	23	28	230	4	ВСП	Несправжній осиковий трутовик, природній відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактаральний рак, вітравал, вторинні шклілки	15	не виявлено
Сваривецьке	8	21	3,5	1	1,0		6Бп2Яле2С3	60	0,7	2	22	26	260	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	10	не виявлено
Сваривецьке	9	24	4,8	1	1,0		5Бп1Яле3С31Влч	60	0,75	2	21	26	270	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	15	не виявлено
Сваривецьке	13	6	33,2	1	1,5		4Влч2Бп1Дз1Гз2Яле+Ос+Клг	50	0,7	2	20	24	220	4	ВСП	Природній відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактаральний рак, вітравал, бурелом, захаращеність	20	не виявлено
Сваривецьке	15	40	4	1	2,0		8С32Бп+Яле	39	0,7	1	16	20	190	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	20	не виявлено
Сваривецьке	15	41	4,7	1	2,7		8С32Бп+Яле+Дз	45	0,8	1	19	20	250	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	20	не виявлено
Сваривецьке	18	21	1,2	1	1,2		10С3+Дз+Бп	59	0,7	1	21	26	300	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	15	не виявлено
Всього ВСП:					16,4													
Олександрівське	8	31	2,2		2,2		10С3	47	0,7	2	15	20	190	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	15	не виявлено
Олександрівське	21	39	2,5		2,5		9С31Бп	65	0,9	2	19	24	330	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	25	не виявлено
Олександрівське	49	47	4,7		4,7		9С31Бп	80	0,35	3	19	36	120	4	ВСП	Вторинні шклілки, (шестизубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітравал, бурелом	20	не виявлено
Всього ВСП:					9,4													
Острівське	7	6	1,4		1,4		7Бп1Ос1Дз1С3	45	0,7	1	21	20	190	ОЗЛД	ВСП	Вітравал, бурелом, захаращеність, вторинні шклілки, серцевинна гниль, комлева гниль	10	не виявлено
Острівське	7	5	5,4		5,4		9С31Бп+Д	50	0,7	1	19	20	260	4	ВСП	Вітравал, бурелом, захаращеність, вторинні шклілки	15	не виявлено
Острівське	7	11	5,0	1	3,2		10С3+Бп	56	0,7	1	21	22	300	4	ВСП	Вітравал, бурелом, захаращеність, вторинні шклілки	15	не виявлено
Острівське	7	15	0,4		0,4		9С31Бп	55	0,6	2	18	22	200	ОЗЛД	ВСП	Вітравал, бурелом, захаращеність, вторинні шклілки	10	не виявлено
Острівське	7	23	0,8		0,8		7С31Дз2Ос+С3	45	0,7	1	21	20	190	4	ВСП	Вітравал, бурелом, захаращеність, вторинні шклілки, серцевинна гниль, комлева гниль	10	не виявлено
Острівське	2	52	0,5		0,5		7С32Бп1Ос	35	0,6	2	16	16	130	4	ВСП	Вітравал, бурелом, захаращеність, вторинні шклілки, серцевинна гниль, комлева гниль	10	не виявлено

Острівське	2	53	2,1	2,1	2,1	45	0,7	1	18	20	230	4	ВСР	Вітровал, бурелом, захаращеність, вторинні шклінки	15	не виявлено
Острівське	2	54	1,1	1,1	1,1	45	0,7	1	18	20	230	ОЗЛД	ВСР	Вітровал, бурелом, захаращеність, вторинні шклінки	15	не виявлено
Острівське	8	6	2,8	2,8	2,8	55	0,6	2	18	24	230	ОЗЛД	ВСР	Вітровал, бурелом, захаращеність, вторинні шклінки	15	не виявлено
Острівське	8	7	1,6	1,6	1,6	39	0,7	3	10	14	100	ОЗЛД	ВСР	Вітровал, бурелом, захаращеність, вторинні шклінки	10	не виявлено
Острівське	8	8	1,1	1,1	1,1	39	0,7	2	14	18	160	3	ВСР	Вітровал, бурелом, захаращеність, вторинні шклінки	10	не виявлено
Острівське	8	9	2,1	2,1	2,1	53	0,65	1	19	22	240	3	ВСР	Вітровал, бурелом, захаращеність, вторинні шклінки	15	не виявлено
Острівське	8	23	8,3	8,3	8,3	45	0,8	1	17	20	260	4	ВСР	Вітровал, бурелом, захаращеність, вторинні шклінки	15	не виявлено
Острівське	8	27	6,0	6,0	6,0	47	0,7	1	17	18	210	4	ВСР	Вітровал, бурелом, захаращеність, вторинні шклінки	10	не виявлено
Острівське	8	26	0,8	0,8	0,8	25	0,8	1	10	14	120	4	ВСР	Вітровал, бурелом, захаращеність, вторинні шклінки	10	не виявлено
Острівське	2	55	1,7	1,7	1,7	35	0,6	2	16	16	130	4	ВСР	Вітровал, бурелом, захаращеність, вторинні шклінки, серцевинна гниль	10	не виявлено
Острівське	36	10	2,9	2,9	2,9	55	0,7	1	21	22	300	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	15	не виявлено
Всього ВСР:			42,2													
Локницьке	12	26	10,5	1	5,0	40	0,8	1	20	20	240	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	15	не виявлено
Локницьке	16	56	1,9	1	1,5	58	0,7	1	22	26	320	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	20	не виявлено
Локницьке	40	9	1,0	1,0	1,0	65	0,7	1	21	24	270	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	20	не виявлено
Локницьке	40	10	5,8	5,8	5,8	70	0,6	1	24	28	300	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	25	не виявлено
Локницьке	29	12	7,0	1	1,0	35	0,75	1	15	20	210	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	15	не виявлено
Локницьке	20	30	2,9	2,9	2,9	45	0,75	1	21	22	240	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	15	не виявлено
Локницьке	81	32	2,0	2,0	2,0	75	0,6	2	21	28	280	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	15	не виявлено
Локницьке	23	21	4,0	1	3,7	50	0,7	1	21	22	260	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	20	не виявлено
Локницьке	50	30	3,7	1	2,4	75	0,7	1	24	28	340	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	20	не виявлено
Всього ВСР:			25,3													
Мутвицьке	74	26	15,5	1	2,8	37	0,7	1	14	20	180	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	15	не виявлено
Всього ВСР:			2,8													
Річицьке	18	3	3,4		3,4	57	0,7	1	20	24	280	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	20	не виявлено
Річицьке	18	4	0,9	0,9	0,9	70	0,6	3	18	24	173	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	20	не виявлено
Річицьке	17	16	8,0	1	4,0	50	0,6	2	18	24	139	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	20	не виявлено
Річицьке	8	2	8,5	1	2,0	32	0,7	2	12	16	90	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	10	не виявлено
Річицьке	35	29	3,2	1	2,2	80	0,5	2	21	28	220	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	10	не виявлено
Річицьке	45	58	3,1	3,1	3,1	40	0,6	2	16	18	130	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	15	не виявлено
Річицьке	16	12	1,7	1	0,7	70	0,5	2	21	28	220	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	25	не виявлено
Річицьке	47	57	2,0	2,0	2,0	40	0,5	2	16	20	100	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	10	не виявлено
Річицьке	16	13	8,8	1	1,8	55	0,7	2	19	24	260	4	ВСР	Вторинні шклінки, (шестигубчастий кород, великий та малий основний лубод, верхівковий кород), вітровал, бурелом	10	не виявлено
Річицьке	46	32	1,2	1,2	1,2	50	0,6	2	19	24	160	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	10	не виявлено

Річицьке	17	15	4,1	4,1	4,1		9С3Бп	56	0,7	1	19	24	260	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	20	не виявлено	
Річицьке	44	70	9,7	1	4,0		7Влч2Бп1Ос	45	0,7	2	17	18	170	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	25	не виявлено	
Річицьке	17	9	9,0	1	6,5		9С31Бп	50	0,7	1А	21	24	300	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено	
Річицьке	44	41	11,5	1	3,0		7Влч2Бп1Ос+Дз+Сз	55	0,6	2	22	28	210	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	20	не виявлено	
Річицьке	17	14	2,5		2,5		9С31Бп	70	0,7	5	11	12	100	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено	
Річицьке	4	24	2,6		2,6		10С3	45	0,6	2	14	16	145	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	10	не виявлено	
Річицьке	4	5	2,1		2,1		10С3	52	0,7	2	17	24	224	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено	
Річицьке	11	37	4,6	1	3,6		10С3+Бп	44	0,7	1	18	24	250	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено	
Річицьке	10	23	1,9	1	1,7		7С33Бп	40	0,7	3	12	16	130	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	10	не виявлено	
Всього ВСР:					51,4														
Вичівське	32	33	1,4		1,4		10С3+Бп	70	0,7	1	24	30	360	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	35	не виявлено	
Вичівське	32	18	13,0		13,0		8С32Бп	60	0,7	1	22	28	290	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено	
Вичівське	33	31	6,5		6,5		8С32Бп	55	0,7	1	20	24	240	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	25	не виявлено	
Вичівське	24	19	1,2		1,2		10С3	70	0,7	3	18	28	240	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	30	не виявлено	
Вичівське	24	20	2,3	1	2,0		10С3+Бп	70	0,65	1	23	30	320	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	20	не виявлено	
Вичівське	23	11	5,3	1	4,8		9С31Бп	50	0,7	1	20	22	260	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено	
Вичівське	23	20	4,1	1	2,3		6Бп1Дз1Сз1Яле1Ос	50	0,6	2	20	26	180	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	20	не виявлено	
Вичівське	15	39	1,7	1	1,6		10С3+Бп	50	0,8	2	16	20	230	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	30	не виявлено	
Вичівське	15	4	1,0	1	0,8		10С3	48	0,8	2	17	20	260	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	20	не виявлено	
Вичівське	14	16	3,4	1	2,6		10С3	48	0,74	1А	20	24	300	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено	
Вичівське	17	44	3,4		3,4		10С3	50	0,75	1	19	22	280	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено	
Вичівське	18	21	2,1	1	1,7		10С3	48	0,7	1	19	22	260	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	15	не виявлено	
Вичівське	18	15	4,7	1	1,3		8С31Дз1Бп	80	0,6	2	22	28	240	4	ВСР	Вторинні шкідники, (шестизубчастий короїд, великий та малий сосновий лубод, верхівковий короїд), вітровал, бурелом	20	не виявлено	
Вичівське	71	22	1,6		1,6		6Бп4Влч	40	0,6	2	16	20	120	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	15	не виявлено	
Вичівське	53	18	16,4		16,4		4Бп1С33Влч2Ос	45	0,7	2	19	22	190	4	ВСР	Природний відпад, комлева гниль, серцевинна гниль, бактеріальний рак, вітровал, бурелом, захаращеність	15	не виявлено	
Всього ВСР:					60,6														
Разом по ДП "Висоцьке ЛГ" ВСР (га):					250,4														

Примітка: По ВСР - орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню вказаний окомірно, без проведених відвідів;

Директор ДП "Висоцьке лісове господарство"
(керівник підприємства)


(підпис)

Віталій Торчило
(ініціали та прізвище)