



Млинівське	52	12	12,4	1	12,4	5,0	10Сз+Бп	47	0,65	1А	21	28	280	Захисні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	28	Лісовпорядкуванням не виявлено
	52	7	28,5	1	28,5	7,0	7Гз1Дз1Бп1Ос	56	0,65	2	19	20	180	Захисні	СРВ	Вітровал, бурелом, Комплекс ЕКФ	20	
	50	12	9,0	1	9,0	9,0	8Сз1Кл1Лп	54	0,65	1А	23	28	300	Захисні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	32	
	53	1	9,3	1	9,3	9,3	9Сз1Ос	60	0,6	1А	23	28	260	Захисні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	30	
	9	8	10,0	1	10,0	10,0	4Дз4Сз1Гз1Чш	43	0,7	1	18	22	220	Експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	24	
	8	16	21,0	1	21,0	8,0	2Дз2Ял2Яз2Мд2Сз	55	0,7	1	18	22	260	Експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	28	
	5	9	6,0	1	6,0	6,0	3Дз3Ял1Бха2Гз1Брс+А кб	45	0,8	1	16	20	180	Експлуатаційні	СРВ	Вітровал, бурелом, Комплекс ЕКФ	20	
	34	5	21,5	1	21,5	14,0	5Бп3Гз1Ос1Дз	50	0,7	1А	23	26	210	Захисні	СРВ	Вітровал, бурелом, Комплекс ЕКФ	15	
	8	16	21,0	1	21,0	0,9	2Дз2Ял2Яз2Мд2Сз	55	0,7	1	18	22	260	Експлуатаційні	СРС	Вітровал, бурелом, Комплекс ЕКФ	200	
<b>Всього по лісництву</b>					<b>69,2</b>													
Острожецьке	33	16	8,2	1	8,2	8,2	8Сз1Кл1Ак	52	0,7	1А	20	28	240	Експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	10	Лісовпорядкуванням не виявлено
	10	1	25,4	1	25,4	10,0	6Дз2Дчв2Гз	57	0,7	1	21	26	240	Експлуатаційні	СРВ	Вітровал, бурелом, поперечний рак Дз	15	
	21	1	48,0	1	48,0	12,0	10Дчв	50	0,7	1А	22	28	230	Експлуатаційні	СРВ	Вітровал, бурелом	15	
	65	2	6,5	1	6,5	6,5	9Сз1Гз	63	0,7	1А	24	30	340	Експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	20	
	19	5	21,0	1	21,0	3,0	8Дз1Сз1Гз	85	0,6	1	25	36	260	Експлуатаційні	СРВ	Вітровал, бурелом, поперечний рак Дз	10	
	6	3	30,6	1	30,6	8,0	6Дз1Дчв3Гз	49	0,7	1	19	22	250	Експлуатаційні	СРВ	Вітровал, бурелом, поперечний рак Дз	15	
	44	3	5,3	1	5,3	4,4	8Сз2Бп	47	0,7	1	19	24	250	Експлуатаційні	СРВ	КВШ, Комплекс ЕКФ	22	
	44	3	5,3	1	5,3	0,9	8Сз2Бп	47	0,7	1	19	24	250	Експлуатаційні	СРС	КВШ, Комплекс ЕКФ	120	
<b>Всього по лісництву</b>					<b>53</b>													
Вовковийське	20	7	19,1	1	19,1	8	8Дз1Сз1Бп	71	0,7	1	23	28	250	Експлуатаційні	СРВ	Вітровал, бурелом, поперечний рак Дз	20	Лісовпорядкуванням
	20	5	17,2	1	17,2	8	10Дз+Сз+Чш	71	0,7	1	23	28	250	Експлуатаційні	СРВ	Вітровал, бурелом, поперечний рак Дз	20	
	20	3	39,0	1	39,0	11	6Дз4Гз+Сз+Чш	71	0,8	1	23	28	260	Експлуатаційні	СРВ	Вітровал, бурелом, поперечний рак Дз	15	
	57	1	15,3	1	15,3	5,5	4Яз4Гз1Лп1Кяв	55	0,9	1	24	32	280	Експлуатаційні	СРВ	Вітровал, бурелом, природний відпад	20	
<b>Всього по лісництву</b>					<b>32,5</b>													
<b>Всього СРВ</b>					<b>198,2</b>													
<b>Всього СРС</b>					<b>1,8</b>													
<b>Разом по лісгоспу</b>					<b>200,0</b>													

примітка: Пониження РГВ - пониження рівня ґрунтових вод, КВШ - комплекс вторинних шкідників, КЕКФ - комплекс еколого кліматичних факторів По СРВ - орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню вказаний окомірно, без проведення відводів

Директор ДП "Млинівський ЛП"

(керівник підприємства)

О.В.Целюх

(ініціали та прізвище)