

	9	9	1,3		1,3	1,3	8Яле1Яцб1Ос	66	0,5	1А	23	22	270	2	ВСР	Стовбурові шкідники, стовбурові гнилі	51	
	9	20	2,6		2,6	2,6	7Яле2Дз1Ос	79	0,65	1А	22	20	260	2	ВСР	Стовбурові шкідники, стовбурові гнилі	79	
Разом:			20,9		20,9	20,9											538	
Брошнівське	6	7	3,5		3,5	3,5	8Дз1Яз1Гз	115	0,8	2	26	40	310	2	ВСР	Рак Дз, стовбурові гнилі	86	
	8	9	2,0		2,0	2,0	5Дз2Бкл2Гз1Яз	135	0,75	2	27	40	340	2	ВСР	Рак Дз, стовбурові гнилі	89	
	24	5	10,0		10,0	10,0	8Сз2Бп	73	0,7	1А	25	32	360	2	ВСР	Стовбурові шкідники, стовбурові гнилі	105	
	27	27	6,6		6,6	6,6	7Дз1Бкл1Лпд1Бп	90	0,75	1А	27	30	360	2	ВСР	Рак Дз, стовбурові гнилі	220	
Разом:			22,1		22,1	22,1											500	
Довго-Войнилівське	3	7	54,0	3	6,9	6,9	8Дз2Гз	110	0,7	3	22	36	170	2	ВСР	Рак Дз, стовбурові гнилі	147	
	7	39	9,5		9,5	9,5	5Дз4Лпд1Дз	75	0,75	2	18	22	210	2	ВСР	Рак Дз, стовбурові гнилі	159	
	13	7	1,2		1,2	1,2	7Яцб3Дз	95	0,7	1А	28	36	460	2	ВСР	Рак Яц, стовбурові гнилі	94	
Разом:			64,7		17,6	17,6											400	
Болохівське	11	14	4,4		4,4	4,4	6Бкл3Гз1Бп	85	0,7	1А	28	32	280	2	ВСР	Рак Бк, стовбурові гнилі	84	
Разом:			4,4		4,4	4,4											84	
Всього по лісгоспу			171,1		124,0	124,0											2784	
В т.ч. ВСР			171,1		124,0	124,0											2784	

Директор

(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)



(підпис)

Василь ДЕМУС

(ініціали та прізвище)

« 7 » травня 2024 року

ПОГОДЖУЮ
 Начальник Івано-Франківської філії
 ДСЛП "Львівлісозахист"



Володимир БУНІЙ

(підпис, ініціали та прізвище)

2024 року

ПОГОДЖУЮ
 Західне міжрегіональне
 управління лісового та мисливського
 господарства



(підпис, ініціали та прізвище)

2024 року

ПЕРЕЛІК
заходів з поліпшення санітарного стану лісів
на 2024 рік по філії «Калуцьке лісове господарство» ДП «Ліси України»
 (найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Запас що вирубується, м.куб.	Головність рослин і тварин, занесених до Червоної книги
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації	склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на га					
Калуцьке	1	18	4,6		4,6	4,6	8Бкл2Гз	85	0,6	1	23	32	230	2	ВСП	Рак бука, стовб. гнилі	79	
	19	5	0,9		0,9	0,9	10Дчр	62	0,85	1	19	24	200	2	ВСП	Стовбурові гнилі	33	
	21	8	0,3		0,3	0,3	8Дчр2Дз	62	0,6	1	19	20	135	2	ВСП	Стовбурові гнилі, оп.ос	17	
	47	9	8,6		8,6	8,6	4Бкл2Дз3Гз1Яцб	115	0,6	1	21	28	150	2	ВСП	Рак Дз, стовбурові гнилі	76	
	57	1	7,4		7,4	7,4	7Бкл1Бп2Гз	58	0,75	1	16	18	150	2	ВСП	Стовбурові гнилі, оп.ос	103	
Разом:			21,8		21,8	21,8											308	
Войнилівське	21	14	4,7		4,7	4,7	10Дз	105	0,7	2	24	36	210	2	ВСП	Рак Дз, стовбур. гниль	153	
	21	15	10,5		10,5	10,5	10Дз	105	0,7	2	23	36	200	2	ВСП	Рак Дз, стовбур. гниль	254	
	28	17	10,8		10,8	10,8	4Бкл1Дз3Гз2Лпд	110	0,7	2	22	32	230	2	ВСП	Рак Бкл, стовбур. гниль	168	
	29	26	5,9		5,9	5,9	10Дз	105	0,7	1	26	36	205	2	ВСП	Стовбурові гнилі, грутовик	264	
	29	28	5,3		5,3	5,3	8Гз2Лпд	100	0,6	2	23	40	300	2	ВСП	Рак Дз, стовбурові гнилі	115	
Разом:			37,2		37,2	37,2											954	
Підмихайлівське	2	3	8,7		8,7	8,7	7Дз2Яцб1Яле	105	0,6	2	22	36	190	2	ВСП	Стовбурові гнилі, Рак Дз	130	
	2	9	3,1		3,1	3,1	5Яцб1Яле1Дз2Яцб1Гз	105	0,35	1	28	44	140	2	ВСП	Стовбурові гнилі, рак Яцб	109	
	9	6	5,2		5,2	5,2	7Дз2Яле1Влч	105	0,5	1	26	40	230	2	ВСП	Стовбурові гнилі, рак Дз	169	