



"ІЗ" вересень 2023 року

Іван ЯСНОВСЬКИЙ

ПЕРЕЛІК
заходів з поліпшення санітарного стану лісів
по Філії "Довжанське лісомисливське господарство"



2023 року

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, га.	Номер підвиділу	Площа підвиділу, га		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревостану, куб.м на 1 га.	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб.м	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у т.ч. площа, можлива для експлуатації												
Довжанське	16	28	4,2	1	4,2	4,2	5Длс3Ялс+Члн+Бкл+Яв	78	0,70	ІА	25	16	400	Експлуатаційні ліси	ВСП	стовбурові шкідливки	45	
Довжанське	26	8	0,2	1	0,2	0,2	10Ялс+Длс+Бкл+Дз	62	0,80	ІБ	25	26	550	Експлуатаційні ліси	ВСП	стовбурові шкідливки	150	
Довжанське	26	13	0,5	1	0,5	0,5	9Ялс1Дз+Длс+Бкл+Яв	62	0,80	ІБ	24	28	500	Експлуатаційні ліси	ВСП	стовбурові шкідливки	120	
Довжанське	26	18	2,2	1	2,2	2,2	6Ялс2Дз1Яз	48	0,90	ІГ	26	28	490	Експлуатаційні ліси	ВСП	стовбурові шкідливки	40	
Довжанське	30Д	28	7,5	1	3,7	3,7	6Бкл2Влч2Бл	77	0,78	І	24	30	298	Експлуатаційні ліси	ВСП	пожежа минулих років	40	
Довжанське	30Д	30	4,8	1	2,0	2,0	6Влч2Бкл2Бл+Дз	67	0,55	3	19	26	162	Експлуатаційні ліси	ВСП	пожежа минулих років	45	
Довжанське	37Д	6	25,0	2	2,0	2,0	8Бкл2Із	72	0,89	ІА	25	28	384	Експлуатаційні ліси	ВСП	пожежа минулих років	45	
Довжанське	37Д	9	1,4	1	1,4	1,4	7Длс2Бкл1Із	82	0,69	І	24	24	265	Експлуатаційні ліси	ВСП	пожежа минулих років	40	
Разом по Довжанському:			45,8		16,2	16,2											525,0	
Річанське	1	13	14,7	1	1,0	1,0	4Ялс3Бкл2Длс1Яв+Яз	71	0,8	ІБ	29	28	480	Експлуатаційні ліси	ВСП	стовбурові шкідливки	60	
Річанське	4	12	2,5	1	0,7	0,7	6Ялс4Бкл+Яв	82	0,80	ІБ	30	30	470	Експлуатаційні ліси	ВСП	некроз ясеня	60	
Річанське	15	7	27,0	1	6,0	6,0	10Бкл+Ялс+Яз+Бл	87	0,80	ІБ	31	28	530	Захисні	ВСП	стовбурові шкідливки	65	
Річанське	15	13	28,0	1	4,0	4,0	10Бкл+Ялс+Бл	92	0,80	ІБ	32	30	550	Захисні	ВСП	стовбурові шкідливки	60	
Річанське	21	9	6,7	1	6,7	6,7	9Бкл1Бл	92	0,60	ІА	28	36	300	Захисні ліси	ВСП	трутовики	60	
Річанське	21	18	0,8	1	0,8	0,8	9Ялс1Яз+Яв+Бкл+Бл	69	0,70	ІБ	27	28	500	Захисні ліси	ВСП	стовбурові шкідливки	60	
Річанське	21	43	3,9	1	3,9	3,9	10Бкл	122	0,70	ІА	34	40	510	Захисні	ВСП	трутовики	60	
Річанське	22	24	4,8	1	4,8	4,8	9Бкл1Бкл	122	0,70	ІА	34	44	510	Захисні	ВСП	трутовики	60	
Річанське	23	12	32,0	1	6,0	6,0	10Бкл	92	0,80	ІБ	31	30	470	Захисні	ВСП	трутовики	60	
Річанське	23	16	4,1	1	4,1	4,1	7Бкл1Із	92	0,70	ІА	28	28	430	Захисні	ВСП	трутовики	60	
Річанське	24Р	13	7,3	1	7,3	7,3	4Бкл1Бл2Влч+Акб	67	0,87	ІА	22	30	269	Експлуатаційні ліси	ВСП	трутовики	60	
Річанське	36	15	15,3	1	4,0	4,0	10Бкл	87	0,80	ІБ	30	26	520	Захисні	ВСП	трутовики	60	
Річанське	37	12	17,3	1	4,0	4,0	10Бкл+Яз+Бл	77	0,80	ІБ	28	26	470	Захисні	ВСП	пожежа минулих років	60	
Річанське	37	16	12,6	1	4,0	4,0	6Бкл14Бкл+Бл	147	0,60	І	35	56	430	Захисні	ВСП	трутовики	65	
Річанське	37	17	10,2	1	3,0	3,0	6Бкл14Бкл+Бл	147	0,70	І	35	56	510	Захисні	ВСП	трутовики	65	
Разом по Річанському:			236,7		66,3	66,3											980,0	

Великоділляське	8	17	11,5	1	4,8	4,8	7Бкп3Бкп+Длс+Яв+Длр	57	0,80	1Б	22	24	340	Експлуатаційні діси	ВСР	пожежа минулих років	55
Великоділляське	16	12	2,2	1	2,2	2,2	9Бкп1Длс+Ялс+Чш+Влч	72	0,80	1А	24	26	350	Захисні діси	ВСР	пожежа минулих років	60
Великоділляське	16	38	5,3	1	2,0	2,0	5Млс3Ялс1Длс1Бкп	83	0,60	1Б	30	36	380	Експлуатаційні діси	ВСР	пожежа минулих років	40
Великоділляське	16	40	14,0	1	1,4	1,4	8Бкп2Длс+Влч+Чш	72	0,80	1А	24	26	350	Експлуатаційні діси	ВСР	пожежа минулих років	40
Великоділляське	16	48	1,5	1	1,0	1,0	8Бкп1Влч1Ялс	82	0,65	1	25	28	300	Експлуатаційні діси	ВСР	пожежа минулих років	45
Великоділляське	29	10	3,9	1	2,6	2,6	4Бкп2С3Дл32Ялс	102	0,60	1	26	30	350	Захисні діси	ВСР	пожежа минулих років	40
Великоділляське	29	10	3,9	1	3,9	3,9	9Длс1Бкп+С3	122	0,65	2	26	36	310	Захисні діси	ВСР	пожежа минулих років	40
Великоділляське	29	12	0,6	1	0,6	0,6	6Ялс2Длс2Бкп4Чш	77	0,50	1А	27	30	290	Експлуатаційні діси	ВСР	пожежа минулих років	35
Великоділляське	29	15	9,0	1	9,0	9,0	5Бкп2Длс1Млс1Ялс1С3+Влч	82	0,60	1	25	28	290	Експлуатаційні діси	ВСР	пожежа минулих років	45
Великоділляське	29	25	6,0	1	6,0	6,0	4Млс2Длс3Бкп1Ялс+Чш	83	0,60	1	29	36	330	Експлуатаційні діси	ВСР	пожежа минулих років	40
Великоділляське	29	26	4,3	1	4,3	4,3	6Бкп2Длс2С3+Ялс	87	0,55	1	25	30	280	Експлуатаційні діси	ВСР	пожежа минулих років	40
Великоділляське	29	27	6,4	1	2,9	2,9	7Длс3Бкп+С3	132	0,60	2	28	40	310	Експлуатаційні діси	ВСР	пожежа минулих років	45
Великоділляське	29	28	2,3	1	2,3	2,3	7Длс3Бкп+Млс+Чш	82	0,70	1А	26	28	340	Експлуатаційні діси	ВСР	пожежа минулих років	40
Разом по Великоділляському :			69,6		43,0	43,0											565,0
Біляківське	6	4	3,3	1	3,3	3,3	8Кшп1Бкп1Длр+Длс+Ялс+Ялс	52	0,60	1Б	24	24	150	Експлуатаційні діси	ВСР	елітовий рак	35
Біляківське	6	25	7,7	1	7,7	7,7	10Бкп+Ялс+Чш	72	0,90	1Б	31	28	550	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	40
Біляківське	12	33	3,8	1	3,8	3,8	8Ялс2Бкп	63	0,80	1Б	25	28	350	Експлуатаційні діси	ВСР	некроз ясна	35
Біляківське	52Б	17	2,5	1	2,5	2,5	10Бкп	75	0,62	1	22	28	265	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	40
Біляківське	83Б	25	18,5	1	5,0	5,0	7Бкп3Бкп	85	0,57	1	25	30	258	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	45
Біляківське	83Б	37	9,2	1	3,5	3,5	8Бкп2Бкп+Вл	70	0,61	1	22	26	366	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	40
Біляківське	85Б	4	6,5	1	6,5	6,5	8Бкп4Бкп	90	0,87	1	22	26	291	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	45
Біляківське	87Б	3	4,8	1	1,4	1,4	8Бл2Бкп	70	0,60	1	21	26	181	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	40
Біляківське	94Б	13	7,9	1	2,0	2,0	6Бкп3Вл1Влч	67	0,87	1	24	26	296	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	45
Біляківське	94Б	14	1,8	1	1,8	1,8	10Бкп+Вл	82	0,52	1	25	30	245	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	40
Біляківське	94Б	24	14,5	1	4,0	4,0	7Бкп3Бкп	102	0,87	1А	28	32	440	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	45
Біляківське	94Б	6	1,3	1	1,3	1,3	9Бкп1Вл	67	0,76	1А	23	28	304	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	40
Біляківське	113Б	24	5,1	1	5,1	5,1	8Бкп1Вл	72	0,67	1	24	26	271	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	45
Біляківське	124Б	6	5,6	1	5,6	5,6	6Бкп2Длс2Л3	82	0,64	1	25	27	280	Експлуатаційні діси	ВСР	пожежа минулих років	45
Біляківське	130Б	7	70,0	1	10,0	10,0	9Бкп1Вл	80	0,88	1	26	29	399	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	40
Разом по Біляківському :			162,5		63,5	63,5											620,0
Лисичівське	27	6	2,2	1	2,2	2,2	9Бкп1Ялс	77	0,8	1	24	28	420	Експлуатаційні діси	ВСР	некроз ясна	55,0
Лисичівське	27	7	1	1	1,0	1,0	9Бкп1Ялс+Ялс	77	0,8	1А	25	28	420	Експлуатаційні діси	ВСР	некроз ясна	60,0
Лисичівське	27	66	1,1	1	1,1	1,1	7Бкп2Ялс+Ялс+Ялс	77	0,7	1А	25	26	390	Експлуатаційні діси	ВСР	некроз ясна	60,0
Лисичівське	18	14	5,1	2	2,6	2,6	5Ялс2Длс3Ялс1Бкп+Ялс+Чш	57	0,9	1А	21	20	330	Експлуатаційні діси	ВСР	некроз ясна	75,0
Разом по Лисичівському :			9,4		6,9	6,9											250,0
Загітське	15	20	16,5	1	4,3	4,3	7Бкп3Длс	117	0,75	1	29	40	400	Експлуатаційні діси	ВСР	омела	45
Загітське	17	12	19,0	1	19,0	19,0	10Длс+13+Бкп	82	0,80	1	24	26	310	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	40
Загітське	17	25	24,7	1	3,4	3,4	8Бкп1Л3Длс+Ялс	72	0,75	1А	24	26	310	Експлуатаційні діси	ВСР	трутовик	40
Разом по Загітському :			60,2		26,7	26,7											125
Разом			222,6		222,6	222,6											2415

Директор Філії
"Довжанське лісомисливське господарство"

Сергій ПОПДЯКУНИК

Провідний інженер з захисту лісу

Філії "Довжанське лісомисливське господарство"

Михайло РАЙДА

"10" липня 2023 року