



ПЕРЕЛІК
заходів з поліпшення санітарного стану лісів
ДП "Довжанське ЛМГ" на 2021 рік

Кошур І.Н.

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, га	Номер підвиділу	Площа підвиділу, га		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Примітки призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб.м на 1 гектар	Наваність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у т.ч. площа, можлива для експлуатації	склад насадження	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревостану, куб.м на 1 га					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Суцільні санітарні рубки																		
Великодільське	11	41	3,8	2	1,0	1,0	7Яле+Бкл	53	0,50	ІБ	26	28	350	Експлуатаційні	ССР	масове заселення на площі виділу	131	-
Великодільське	11	43	2,5	2	0,7	0,7	7Яле1Де2Бкл+Яв	50	0,80	ІБ	26	28	480	Експлуатаційні	ССР	масове заселення на площі виділу	369	-
Великодільське	25	6	3,9	2	1,0	1,0	10Яле+Бкл	58	0,50	ІА	25	28	350	Експлуатаційні	ССР	масове заселення на площі виділу	231	-
Великодільське	25	32	1,4	1	1,0	1,0	10Яле+Бкл+Де	55	0,55	ІБ	25	30	370	Експлуатаційні	ССР	масове заселення на площі виділу	136	-
разом:			11,6		3,7	3,7												
Річанське	4	27	70,5	2	0,5	0,5	10Бкл+Яв+Яле	85	0,90	ІБ	32	26	610	Експлуатаційні	ССР	Вітвовал вітролом	296	-
Річанське	1	1	49,5	8	0,9	0,9	4Яле3Бкл2Д1Яв+Яз	59	0,80	ІБ	29	28	480	Експлуатаційні	ССР	відмирання та всихання дерев	157	-
Річанське	1	1	49,5	9	0,3	0,3	4Яле3Бкл2Д1Яв+Яз	59	0,80	ІБ	29	28	480	Експлуатаційні	ССР	відмирання та всихання дерев	233	-
разом:			170,1		1,7	1,7												
Всього СРС			187,3		5,4	5,4											1553	
Вибіркові санітарні рубки																		
Річанське	1	1	49,5	10	10,0	10,0	4Яле3Бкл2Д1Яз+яз	59	0,80	ІБ	29	28	480	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	1	10	28,5	4	4,0	4,0	6Бкл3Яле1Дз+Яз+Яв	60	0,80	ІБ	29	26	530	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	2	3	1,1	1	1,1	1,1	10Яле	49	0,40	ІА	23	26	240	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	2	6	34,7	1	3,0	3,0	6Бкл3Яле1Дз+Яз+Яв	60	0,80	ІБ	29	26	530	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	2	7	0,5	1	0,5	0,5	10Яле	40	0,60	ІГ	27	26	450	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	2	17	2,1	1	1,5	1,5	8Бкл1Яле1Яв+Бп	30	0,80	ІА	15	14	190	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	2	19	16,0	1	1,5	1,5	6Бкл2Д1Яле1Яв	55	0,70	ІБ	26	24	350	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	3	6	2,5	1	0,5	0,5	8Яле2Бкл	77	0,60	ІА	29	30	490	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	4	4	1,2	1	1,2	1,2	3Д1зЯле1Яв1ЯзБп1Бкл+Врб	34	0,90	І	12	12	170	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	4	16	28,7	1	1,0	1,0	10Бкл+Яле+Яв	75	0,70	ІБ	31	28	530	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	4	13	42,5	1	6,0	6,0	9Бкл1Яле+Яв	70	0,80	ІБ	29	26	500	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	15	8	57,4	2	4,5	4,5	10Бкл+Мде+Яле+Яв+Бп	80	0,80	ІБ	32	30	550	Захисні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	15	11	2,0	1	2,0	2,0	7Бкл2Яле1Бп	60	0,80	ІБ	29	26	500	Захисні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	15	8	57,4	2	1,0	1,0	10Бкл+Мде+Яле+Яв+Бп	80	0,80	ІБ	32	30	550	Захисні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
Річанське	4	28	0,6	1	0,6	0,6	5Бкл5Яле	70	0,70	ІБ	31	28	550	Експлуатаційні	ВСП	відмирання та всихання дерев	60	-
разом:			266,7		38,4	38,4											900,0	
Загатське	1	6	3,3	1	3,3	3,3	7Акб(70)3Акб(30)+Бкл+Яз	70	0,60	І	25	32	170	Експлуатаційні	ВСП	Вітровали, вітроломи	40	-
Загатське	1	7	1,1	1	1,1	1,1	9ЯзДе	67	0,70	ІА	26	30	320	Експлуатаційні	ВСП	Вітровали, вітроломи	25	-
Загатське	8	1	3,6	1	2,5	2,5	10Бк	75	0,45	І	26	28	230	Захисні	ВСП	Вітровали, вітроломи	25	-
Загатське	8	19	11,0	1	11,0	11,0	5Бкл2Бкл3Де	80	0,75	ІА	28	30	400	Експлуатаційні	ВСП	Вітровали, вітроломи	100	-
Загатське	9	4	17,5	1	4,0	4,0	9Бкл1Де	105	0,70	І	30	40	320	Експлуатаційні	ВСП	Вітровали, вітроломи	20	-
Загатське	13	30	13,0	1	1,0	1,0	9Де1Гз+Бкл	115	0,65	І	31	44	320	Експлуатаційні	ВСП	Вітровали, вітроломи	20	-

Загатське	12	14	1,9	1	1,9	1,9	5Де2ГзЯле+Бкл+Чш	67	0,50	1	23	24	210	Експлуатаційні	ВСП	Вітровали,вітроломи	20	-
Загатське	8	17	8,6	1	0,9	0,9	8Де2Бкл+Гз	115	0,70	1	32	48	410	Експлуатаційні	ВСП	Вітровали,вітроломи	50	-
разом:			60,0		25,7	25,7											300	-
Великодільське	11	39	1,8	1	1,8	1,8	7Яле1Де1Яв1Бкл	52	0,70	1Б	26	28	370	Експлуатаційні	ВСП	всихання,королд	56	-
разом:			1,8		1,8	1,8											56	-
Лисичівське	25	6	2,9	1	2,9	2,9	4Бкл623Яз1Бкл	62	0,8	1А	25	26	440	Захисні	ВСП	вітровал,вітролом дерев породи Ясінь	40	-
Лисичівське	18	3	21,1	1	1,8	1,8	9Бкл1Яв+Яле+Яз	60	0,8	1А	25	26	360	Експлуатаційні	ВСП	вітровал,вітролом дерев породи Ясінь	60	-
Лисичівське	18	2	17,7	8	2,7	2,7	6Бкл2Яз1Яв1Яле	62	0,8	1А	25	26	450	Експлуатаційні	ВСП	вітровал,вітролом дерев породи Ясінь	70	-
Лисичівське	27	1	1,4	1	1,4	1,4	8Яз1Яле+Бкл	60	0,8	1А	25	28	410	Експлуатаційні	ВСП	вітровал,вітролом дерев породи Ясінь	100	-
Лисичівське	27	4	9,8	1	9,8	9,8	6Яле6Бкл1Яз+Яв	47	0,7	1Б	25	28	440	Експлуатаційні	ВСП	вітровал,вітролом дерев породи Ясінь	110	-
Лисичівське	13	37	4,9	1	4,9	4,9	6Яле3Бкл1Дз+Бп	47	0,7	1В	26	30	350	Експлуатаційні	ВСП	вітровал,вітролом дерев породи Ялина	120	-
разом:			57,8		23,5	23,5											500,40816	-
Всього ВСП			386,3		89,4	89,4											1756	-
РАЗОМ по ДП			571,8		94,8	94,8											3308	-

Т.в.о Директора ДП "Довжанське" ЛІМГ

Начальник ВЛ та МГ

Провідний інженер з ОЗЛ

25 Червня 2021

.....

.....

.....


Шкарупа О.С

Трикур В.В

Ловга О.С