



ПЕРЕЛІК  
Заходів з поліпшення санітарного стану лісів філії "Мокрянське ЛМГ", Закарпатська область

Лісництво (урочище)	Номер кварта-лу	Номер виділу	Площа виділу, га	Номер під-виділу	Площа підвиділу, га		Коротка таксаційна характеристика насаджень	Вік	повнота	бонітет	середня висота, м.	середній діаметр, см.	запас дерево-стану, км/га	Категорія захисності	Заплановані оздоровчі заходи	Причина призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню на 1 га	Наявність рослин і тварин занесених до Червоної книги України	
					за-галь-на	у т.ч. площа можлива для експлуатації													
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Р-Мокрянське	9	28	4,3	1	0,8	0,8	10Яле+Яв+Бкп	52	0,90	1А	19	20	430	Захищені	СРС	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі, вітровал, вітролом	266	відсутні	
Усть-Порнянське	35	24	20,8	1	0,3	0,3	6Яле3Бкп1Яв+Я3	88	0,70	1А	28	32	470	Експлуатаційні ліси	СРС	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі, вітровал, вітролом	703	відсутні	
Брадугльське	9	21	11,9	1	0,9	0,9	10Яле+Бкп	63	0,8	1А	23	26	540	Експлуатаційні ліси	СРС	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі, вітровал, вітролом	298	відсутні	
Брадугльське	9	21	11,9	2	1	1	10Яле+Бкп	44	0,8	1А	23	26	540	Експлуатаційні ліси	СРС	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі, вітровал, вітролом	324	відсутні	
Брадугльське	11	3	12,3	1	0,2	0,2	10Яле	70	0,9	1А	24	26	620	Експлуатаційні ліси	СРС	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі, вітровал, вітролом	290	відсутні	
Брадугльське	11	3	12,3	2	0,9	0,9	10Яле	70	0,9	1А	24	26	620	Експлуатаційні ліси	СРС	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі, вітровал, вітролом	532	відсутні	
Брадугльське	11	4	14,2	1	0,2	0,2	10Яле	85	0,7	1А	28	32	600	Експлуатаційні ліси	СРС	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі, вітровал, вітролом	690	відсутні	
Брадугльське	28	16	3	1	1	1	10Яле+Бкп	64	0,8	1	20	20	400	Експлуатаційні ліси	СРС	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі, вітровал, вітролом	378	відсутні	
Брадугльське	9	18,1	3,3	1	0,8	0,8	10Яле+Бкп	64	0,9	1А	23	26	570	Експлуатаційні ліси	СРС	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі, вітровал, вітролом	465	відсутні	
Брадугльське	19	23	10,9	1	0,3	0,3	10Яле	85	0,6	1	24	26	440	Захищені	СРС	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі, вітровал, вітролом	453	відсутні	
Усть-Порнянське	20	33	2,7	1	2,7	2,7	6Яле4Бкп	71	0,7	1Б	26	30	440	Захищені	ВСП	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі	30	відсутні	
Усть-Порнянське	33	21	3,7	1	3,7	3,7	7Яле3Бкп+Яв	65	0,8	1Б	26	28	490	Захищені	ВСП	опеньок осінній ,коренева губка, стовбурові шкідливі	42	відсутні	
Комсомольське	11	49	2,1	1	1,3	1,3	5Яле4Ял6Бкп	90	0,7	1	26	30	480	Захищені	ВСП	опеньок осінній , стовбурові шкідливі, вітровал, вітролом	150	відсутні	

Комсомольське	2	44	2,9	2	1,8	1,8	9Длс1Бкп+-Яв	39	0,8	1	11	12	150	Експлуатаційні ліси	ВСП	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом	72	відсутні
Краснянське	12	30	1,3	1	1,3	1,3	6Бкп4Длс+-Яв	59	0,7	2	16	16	290	Рекреаційні	ВСП	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом	31	відсутні
Краснянське	12	27	2,4	1	0,9	0,9	7Длс3Бкп+-ЯВ	62	0,8	1А	22	26	530	Експлуатаційні ліси	ВСП	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом	59	відсутні
Краснянське	12	27	2,4	2	0,3	0,3	7Длс3Бкп+-ЯВ	62	0,8	1А	22	26	530	Експлуатаційні ліси	ВСП	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом	63	відсутні
Р-Мокрянське	23	19	7,6	1	2,5	2,5	6Длс3Бкп1Яв+-ЯЗ	67	0,8	1А	22	24	390	Захисні	ВСП	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом	36	відсутні
Р-Мокрянське	25	27	1,4	1	1,4	1,4	6Длс3Бкп1ЯВ	185	0,5	2	27	40	350	Захисні	ВСП	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом	20	відсутні
Р-Мокрянське	25	29	1,4	1	0,9	0,9	6Длс3Бкп1ЯВ	113	0,5	1	28	40	350	Захисні	ВСП	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом	24	відсутні
Р-Мокрянське	21	2	3,5	1	1,9	1,9	7Длс2Бкп1ЯВ	72	0,5	1	21	22	240	Захисні	ВСП	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом	48	відсутні
Р-Мокрянське	26	25	2,2	1	2,2	2,2	4Бкп(13)3Бкп(9)3Длс1ЯВ	213	0,5	3	26	44	280	Захисні	ВСП	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом	37	відсутні
Тараївське	32	13	3	1	1,1	1,1	10Длс+-Бкп	85	0,7	1Б	30	36	690	Захисні	ВСП	опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом	167	відсутні
Всього СРС			104,9		6,4	6,4												
Всього СРВ			36,6		22,0	22,0												
Всього по ЛМГ:			141,5		28,4	28,4												

5178

Директор філії "Мокрянське ЛМГ"

Микола КУБИНЕЦЬ



