



Директор ДСЛП "Дніпролісзахист"
 ЯСІНОВСЬКИЙ
 2024 року

Перелік

заходів з поліпшення санітарного стану діляк лісів по філії "Великобичківське лісомисливське господарство" ДП "Ліси України"
 Закарпатська обл.



Західне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства
 КОМУНІКАЦІЙНО-ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЦЕНТР
 2
 2024 року

Лісництво	номер кварталу	номер виділу	Площа, виділу га	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насадженья відповідно до матеріалів лісовпорядкування	Вік	Повнота	Боні-тет	Середня висота	Середній діаметр	Запас на 1 га	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Наявність рослинності і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації												
Діловецьке	8	32	14,8	1	2,3	2,3	10Бк+Яв+Гз	150	0,6	2	29	44	400	Експлуатаційні	ВСП	Стовбурові гнилі	50	Відсутні
Кос. Полянське	19	24	6,5	1	2,6	2,6	8Бк2Яз+Ял+Яв	110	0,6	1	29	42	420	Експлуатаційні	ВСП	Стовбурові гнилі	188	Відсутні
Кос. Полянське	20	47	5,8	1	3,9	3,9	7Бк1Гз1Яз1Яв	85	0,6	1	27	36	300	См. лісів взд. річок.	ВСП	Стовбурові гнилі	40	Відсутні
Кос. Полянське	28	10	2,1	1	2,1	2,1	8Бк2Яв+Яз+Бп+Гз	130	0,6	2	29	42	380	См. лісів взд. річок.	ВСП	Стовбурові гнилі	42	Відсутні
ім. Томашука	4	20	29,0	2	2,5	2,5	7Бк1Ял2Бк+Взш+Гз	120	0,8	1	30	36	560	См. лісів взд. річок.	ВСП	Опеньок осінній	88	Відсутні
ім. Томашука	9	44	5,4	1	2,0	2,0	6Бк4Бк+Яв+Взш	130	0,7	1	31	36	400	См. лісів взд. річок.	ВСП	Стовбурові гнилі	127	Відсутні
ім. Томашука	11	4	7,4	1	2,3	2,3	6Бк2Яв1Ял1Яз+Дз	42	0,8	1	16	14	200	Експлуатаційні	ВСП	Опеньок осінній	89	Відсутні
ім. Томашука	15	45	6,9	1	2,0	2,0	5Бк2Яв1Гз1Яз1Бк	65	0,7	1	23	24	270	См. лісів взд. річок.	ВСП	Стовбурові гнилі	52	Відсутні
ім. Томашука	18	51	10,5	1	3,0	3,0	6Бк1Бк3Гз+Гз	75	0,7	1	23	24	210	См. лісів взд. річок.	ВСП	Стовбурові гнилі	48	Відсутні
ім. Томашука	19	12	16,0	1	3,0	3,0	6Бк2Бк2Яз+Яв+Дз+Гз ³	105	0,7	2	26	32	360	См. лісів взд. річок.	ВСП	Стовбурові гнилі	73	Відсутні
ім. Томашука	19	12	16,0	2	2,8	2,8	6Бк2Бк2Яз+Яв+Дз+Гз ³	105	0,7	2	26	32	360	См. лісів взд. річок.	ВСП	Стовбурові гнилі	88	Відсутні

Коб. Полянське	4	43	5,0	1	1,1	1,1	7Бк2Яз1Гз+Ядл	70	0,7	1	24	24	300	См. лісів взд. річок.	ВСР	Опеньок осінній	160	Відсутні	
Коб. Полянське	16	16	15,0	1	1,5	1,5	7Бк3Ядл+Бп+Ос	80	0,7	1	26	26	400	См. лісів взд. річок.	ВСР	Опеньок осінній	163	Відсутні	
Коб. Полянське	21	33	27,8	2	4,2	4,2	8Бк1Бк1Бк+Дс+Яз+М д	75	0,8	1	25	28	360	См. лісів взд. річок.	ВСР	Стовбурові гнилі	45	Відсутні	
Щербіловське	16	15	23,0	2	3,1	3,1	10Бк	102	0,7	1	28	32	380	Експлуатаційні	ВСР	Стовбурові гнилі	93	Відсутні	
Щербіловське	21	16	8,5	2	2,9	2,9	8Ядл2Бк+Яв	80	0,7	1а	28	34	520	Протигерозійні	ВСР	Опеньок осінній	211	Відсутні	
Щербіловське	21	16	8,5	4	1,2	1,2	8Ядл2Бк+Яв	80	0,7	1а	28	34	520	Протигерозійні	ВСР	Стовбурові гнилі	273	Відсутні	
В. Водянське	16	2	13,2	2	5,0	5,0	10Бк	90	0,8	1	27	32	530	См. лісів взд. річок.	ВСР	Стовбурові гнилі	65	Жаба пругка	
В. Водянське	23	9	13,0	1	0,3	0,3	8Бк1Дз1Гз+Яв	55	0,9	1а	22	24	330	Експлуатаційні	ВСР	Вітролом, вітровал	110	Відсутні	
В. Водянське	27	9	7,8	1	3,5	3,5	10Бк+Гз	60	0,8	1а	23	22	350	См. лісів взд. річок.	ВСР	Вітролом, вітровал	35	Відсутні	
В. Водянське	28	2	20,2	1	0,8	0,8	9Бк1Дз	61	0,9	1а	22	22	370	Експлуатаційні	ВСР	Вітролом, вітровал	29	Відсутні	
В. Водянське	28	18	16,4	1	0,9	0,9	10Бк	55	0,9	1	21	20	350	Експлуатаційні	ВСР	Вітролом, вітровал	44	Відсутні	
В. Водянське	28	23	5,6	1	0,2	0,2	10Бк	60	0,7	1а	24	24	330	Експлуатаційні	ВСР	Вітролом, вітровал	75	Відсутні	
В. Водянське	41	11	13,0	1	2,6	2,6	10Бк+Бп+Ос	70	0,8	1	23	24	320	Експлуатаційні	ВСР	Стовбурові гнилі	72	Відсутні	
Костилівське	10	33	16,0	1	1,0	1,0	5Ядл3Ядл2Бк+Яз+Яв	64	0,8	1а	26	28	620	Експлуатаційні	ВСР	Опеньок осінній	453	Відсутні	
Костилівське	13	42	13,0	1	0,6	0,6	5Ядл3Ядл2Бк+Яв	87	0,6	1б	32	36	540	Експлуатаційні	ВСР	Опеньок осінній	505	Відсутні	
Костилівське	14	16	6,0	1	0,5	0,5	8Ядл1Ядл1Бк+Яв+Яз	77	0,7	1б	31	36	700	Експлуатаційні	ВСР	Опеньок осінній	536	Відсутні	
Костилівське	18	1	11,0	1	0,4	0,4	9Ядл1Ядл+Яв+Бк	49	0,8	1а	24	26	530	См. лісів взд. річок.	ВСР	Стовбурові шкідники	320	Відсутні	
Костилівське	18	7	8,2	1	0,6	0,6	9Ядл1Ядл+Бк+Яз	54	0,9	1а	24	28	650	Експлуатаційні	ВСР	Опеньок осінній	487	Відсутні	
Костилівське	18	13	25,0	1	0,6	0,6	7Ядл2Ядл1Бк+Яз	54	0,9	1а	24	26	520	Експлуатаційні	ВСР	Опеньок осінній	570	Відсутні	
Костилівське	19	9	5,6	1	1,0	1,0	8Ядл2Ядл+Яз+Яв+Бк	38	0,9	1б	19	22	390	Експлуатаційні	ВСР	Опеньок осінній	378	Відсутні	
Костилівське	21	7	21,0	1	0,9	0,9	8Ядл1Ядл1Бк+Яв	58	0,7	1а	24	26	480	Експлуатаційні	ВСР	Опеньок осінній	410	Відсутні	
Коб. Полянське	13	10	26,0	1	0,5	0,5	8Ядл2Бк+Мд	83	0,6	1	28	36	400	Експлуатаційні	ВСР	Опеньок осінній	486	Відсутні	
Коб. Полянське	16	36	25,5	1	0,8	0,8	4Бк6Ядл+Яз+Яв	70	0,8	1	22	22	380	Експлуатаційні	ВСР	Опеньок осінній	523	Відсутні	
Щербіловське	20	40	14,0	1	0,7	0,7	8Ядл2Бк+Яв	75	0,8	1а	28	36	580	Експлуатаційні	ВСР	Опеньок осінній	157	Відсутні	
ВСР			171,3		7,6	7,6									ВСР				
ВСР			297,4		55,8	55,8									ВСР				
Разом:			468,7		63,4	63,4									ВСР				

Директор філії "Великобичківське
лісомисливське господарство"

ДСГП "Ліси України"

15.03.2024 р.

Лев МЕЛІШ

