

ПОГОДЖУЮ  
Директор  
ДСЛП «Івано-Франківське лісозахист»  
В. Я. Буній



ПОГОДЖУЮ  
Надзвичайник  
Івано-Франківського обласного управління лісового та мисливського господарства  
О.І.Гобубчак  
20.08.2017 року



**ПЕРЕЛІК**  
**Додаткових заходів на I квартал 2017 року з поліпшення санітарного стану лісів**  
**Державного підприємства «Ворохтянське лісове господарство»**

Лісництво (уточити)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа підвиділу, гектарів		Номер підвиділу	Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
				загальна	у тому числі площі, можливі для експлуатації		склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	застас деревостану, куб. метрів на 1 гектар					
1	2	3	6	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Озернянське	16	4	1,4	1,4	1,4	10Яле+Бп	59	0,6	1Б	24	24	390	експлуатаційні	СВР	сух., вітролом	30	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України	
Озернянське	11	31	19,0	3,7	3,7	10Яле	63	0,5	1А	24	24	360	експлуатаційні	СВР	сух., вітролом	40		
Озернянське	25	35	6,2	1,0	1,0	6Яле2Бкл2Яцб	113	0,5	1А	32	36	480	експлуатаційні	СВР	сух., вітролом	40		
				6,1	6,1											110		
Озернянське	8	36	6,0			10Яле	64	0,6	1Б	25	24	360	експлуатаційні	ОЛЗ	сух., вітролом	20		
Озернянське	18	30	5,6			10Яле+Бкл	62	0,6	1А	23	24	380	захисні	ОЛЗ	сух., вітролом	20		
				38,2												60		
Кремінцівське	6	22	14,5			8Бкл1Яле1Яцб	65	0,8	1	21	20	300	експлуатаційні	СВР	вітролом, вітровал	30		
Кремінцівське	10	15	2,7			8Яле2Бкл	79	0,70	1А	26	28	450	експлуатаційні	СВР	вітролом, вітровал	40		
Кремінцівське	16	13	4,7			10Яле	86	0,60	1	24	26	330	захисні	СВР	вітролом, вітровал	30		
Кремінцівське	19	18	6,3			7Яле2Бкл1Бп	79	0,65	1	25	30	350	експлуатаційні	СВР	вітролом, вітровал	50		
Кремінцівське	21	2	24,0			8Яле1Яцб1Бкл	62	0,70	1	20	22	360	експлуатаційні	СВР	вітролом, вітровал	30		
Кремінцівське	21	3	0,5			9Яле1Бкл	55	0,3	2	16	16	120	експлуатаційні	СВР	вітролом, вітровал	2		
Кремінцівське	21	4	3,5			9Яле1Бкл+Сз+Бп	55	0,9	1	18	20	430	експлуатаційні	СВР	вітролом, вітровал	14		
Кремінцівське	15	4	5,3	0,8	0,8	10Яле+Бп	74	0,75	1А	25	26	520	захисні	СВР	вітролом, вітровал	200		
Кремінцівське	3	3	11			10Яле	86	0,4	1	26	28	290	захисні	СВР	вітролом, вітровал	8		
Кремінцівське	4	17	1,3			10Яле	57	0,7	1	20	20	300	захисні	СВР	вітролом, вітровал	5		

Кремінцівське	4	21	3,3							10Яле	68	0,6	1А	25	26	420	захисні	СВР	вітролом, вітровал	10
Кремінцівське	4	25	1,9							10Яле	86	0,5	1	25	26	350	захисні	СВР	вітролом, вітровал	20
Кремінцівське	4	7	6,8							10Яле	57	0,8	1А	21	20	430	захисні	СВР	вітролом, вітровал	7
Кремінцівське	4	29	3,2							10Яле	59	0,8	1А	21	20	410	захисні	СВР	вітролом, вітровал	7
			89,0							0,8	0,8									453
Полянницьке	32	14	6,9	1	3,0	3,0				8Яле1Яцб1Бкл+Яв	50	0,7	1А	22	22	380	за межами нас.пункту	СВР	вітролом, вітровал	8
Полянницьке	32	15	10,0	1	3,0	3,0				8Яле1Яле+Яцб	44	0,8	1А	20	20	380	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	9
Полянницьке	10	48	2,0							6Яле2Яцб	25	0,9	1	12	14	230	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	5
Полянницьке	10	35	3,0							6Яле2Яцб	28	0,85	1	12	12	190	експлуатаційні	СВР	вітролом, вітровал	5
Полянницьке	9	40	1,0							7Яле1Яцб+Бкл	75	0,55	1А	27	32	400	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	10
Полянницьке	9	43	4,0							2Яле1Бкл	75	0,55	1А	27	32	375	в меж.нас.п.	СВР	вітролом, вітровал	5
Полянницьке	12	40	6,0							8Яле1Яцб	43	0,85	1А	20	20	400	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	5
Полянницьке	12	49	4,9							9Яле+Яцб	47	0,55	1А	22	21	280	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	3
Полянницьке	12	41	4,9							7Яле1Яцб	43	0,85	1А	18	19	340	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	9
Полянницьке	11	13	2,3							7Яле1Яцб+Бкл	41	0,90	1	14	14	290	експлуатаційні	СВР	вітролом, вітровал	7
Полянницьке	11	8	3,0							8Яле1Яцб+Яв	36	0,90	1	10	11	200	експлуатаційні	СВР	вітролом, вітровал	3
Полянницьке	33	1	2,0							10Яле	45	0,90	1Б	23	22	500	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	4
Полянницьке	25	46	2,0							10Яле+Яцб	105	0,50	1А	38	32	490	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	15
Полянницьке	30	27	6,0							8Яле1Яцб+Бкл	60	0,80	1Б	20	18	400	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	5
Полянницьке	30	30	4,0							10Яле	47	0,80	1А	22	22	450	експлуатаційні	СВР	вітролом, вітровал	6
Полянницьке	27	26	2,0							4Бкл3Яле	105	0,50	1	48	28	330	в меж.нас.п.	СВР	вітролом, вітровал	5
Полянницьке	25	48	1,9							5Яле3Яцб	100	0,30	1А	36	31	190	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	5
Полянницьке	26	9	3,0							10Яле	44	0,70	1А	20	22	360	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	5
Полянницьке	26	19	2,0							10Яле+Яцб	50	0,85	1А	23	24	570	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	11
Полянницьке	10	32	3,0							7Яле1Яцб+Яв	41	0,7	1А	17	18	230	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	15
Полянницьке	28	1	4,0							8Яле+Яцб	40	0,8	1А	19	22	380	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	5
Полянницьке	28	30	0,8							8Яле	50	0,6	1Б	24	26	350	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	5
Полянницьке	27	5	1,9							10Яле+Бкл	58	0,70	1А	24	26	450	в меж.нас.п.	СВР	вітролом, вітровал	5
Полянницьке	27	4	2,5							9Яле1Бкл	49	0,80	1А	22	24	430	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	15
Полянницьке	27	20	3,0							9Яле1Бкл	43	0,85	1Б	21	24	420	рекр..оздор.	СВР	вітролом, вітровал	20
			86,1																	190
<b>ВСЬОГО</b>			<b>2133</b>																	<b>813</b>

Директор  
ДП «Ворохтянське Л»



Д.Н.Мельник