



ПОГОДЖУЮ

ДП "Бродівський лісгосп Львівського ОУЛМГ"

найменування посади керівника органу виконавчої влади з питань лісового господарства Автономної республіки Крим, або відповідного територіального органу Держлісгоспу України (підпис, ініціали та прізвище)

Дейнека А.М.

2022 року

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів
ДП "Бродівський лісгосп Львівського ОУЛМГ"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

(Автономна республіка Крим, область)

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу, гектарів	Площа виділу, гектарів	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування						Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причина призначення заходів	Орієнтований запас деревини, куб. метрів на 1 гектар	Наваність рослин і тварин занесених до Червоної книги України		
							склада	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів						запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар	
Лешнівське	1	4	5,9	4	5,9	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
		2	19	12	12		5,9	8Сзв2Дзв	59	0,75	1	21	36	300	4	ВСР	КОКІОГ	8	Рослин та тварин занесених до Червоної книги України немає
		27	16	14,1	14,1	3	14,1	10Сзв	49	0,8	1А	21	24	340	4	ВСР	КОКІОГ	8	
		27	4	35,5	29,7	7	29,7	10Сзв	76	0,7	1	23	28	320	4	ВСР	сніголом	10	
		31	8	11	11	8	11	10Сзв+Гзв	75	0,65	1	24	30	350	4	ВСР	сніголом	15	
		33	8	22,5	18,6	5	18,6	10Сзв+Гзв	59	0,8	1А	25	30	400	4	ВСР	КОКІОГ	10	
		40	2	3,8	3,8		3,8	10Сзв+Сб	76	0,65	1А	27	36	370	4	ВСР	сніголом	10	
		40	17	0,8	0,8		0,8	10Сзв	76	0,65	1	24	34	310	4	ВСР	сніголом	15	
		42	3	12,5	12,5		12,5	10Сзв+Дзв	72	0,7	1	25	32	380	4	ВСР	сніголом	20	
		54	3	16	2,3	6	2,3	10Сзв+Дзв	76	0,7	1	26	32	360	4	ВСР	сніголом	10	
		61	3	9,5	9,5		9,5	10Сзв+Дчр+Гзв	76	0,65	1А	24	36	330	4	ВСР	КОКІОГ	10	
		61	9	8	6	3	6	10Сзв+Дчр+Гзв	76	0,65	1А	27	38	360	4	ВСР	сніголом	15	
		69	3	10	10		10	10Сзв+Гзв+Дчр	76	0,6	1	26	34	320	4	ВСР	сніголом	15	
		70	1	38	38		38	5ГСзв2Дчр2Гзв1Бп+1Пд+Дч	59	0,7	1	22	36	310	4	ВСР	сніголом	15	
		73	3	8	8		8	10Сзв+Пд+Гзв	55	0,75	1	21	24	240	4	ВСР	сніголом	10	
		74	1	11	10	2	10	10Сзв	76	0,7	1	23	32	350	4	ВСР	КОКІОГ	10	
		79	5	13,6	11,6	3	11,6	10Сзв+Дзв	76	0,65	1	25	34	360	4	ВСР	сніголом	10	
		79	2	7,5	3,8	3	3,8	10Сзв+Гзв	80	0,6	1А	26	34	360	4	ВСР	КОКІОГ	10	
		80	4	4,4	4,4	4	4,4	10Сзв	76	0,7	1	23	32	350	4	ВСР	сніголом	10	
	81	1	24	21	4	21	10Сзв	76	0,7	1	25	34	370	4	ВСР	сніголом	10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Лешнівське	83	16	1,4			1,4	10СЗв	60	0,8	1А	26	30	420	4	ВСР	сніголом	10	
	83	23	6,5			6,5	10СЗв	71	0,8	1А	27	36	480	4	ВСР	сніголом	20	
	84	2	21	3	19		10СЗв	76	0,6	1А	28	36	380	4	ВСР	сніголом	10	
	86	6	11			11	10СЗв	70	0,7	1А	26	32	400	4	ВСР	сніголом	10	
	87	5	13	2	12		10СЗв	72	0,7	1	25	34	380	4	ВСР	сніголом	10	
	87	11	4,6			4,6	10СЗв	71	0,7	1А	26	36	430	4	ВСР	сніголом	15	
	88	13	8,3	3	4,6	4,6	10СЗв+Дзв	81	0,55	1	27	36	320	4	ВСР	сніголом	10	
	88	19	4,8	2	3,8	3,8	10СЗв+Дзв+Гзв	75	0,75	1А	27	36	430	4	ВСР	сніголом	10	
Разом:						295,9												
Берлінське	19	13	3	2	2		10СЗв+Дзв	75	0,7	1	25	32	400	4	ВСР	вітровал	15	
	64	1	20	10	1,4	1,4	10СЗв+Дзв	81	0,65	1	26	36	345	4	ВСР	вітровал	8	
				11	5,6	5,6	10СЗв+Дзв	81	0,65	1	26	36	345	4	ВСР	вітровал	12	
				12	4		10СЗв+Дзв	81	0,65	1	26	36	345	4	ВСР	вітровал	14	
	64	2	7			7	10СЗв+Дзв	60	0,75	1А	23	28	330	4	ВСР	вітровал	8	
	64	5	1,2			1,2	10СЗв+Дзв	46	0,75	1	17	24	245	4	ВСР	вітровал	14	
	65	1	7,9	3	2,7	2,7	10СЗв	81	0,65	1	26	36	380	4	ВСР	вітровал	12	
				4	1,9	1,9	10СЗв	81	0,65	1	26	36	380	4	ВСР	вітровал	10	
	65	2	6	3	4		10СЗв	81	0,65	1	26	36	360	4	ВСР	вітровал	11	
	65	3	5,7	2	2,7	2,7	10СЗв	81	0,65	1	26	36	360	4	ВСР	вітровал	11	
	65	5	1				10СЗв+Дзв	46	0,7	1А	19	24	265	4	ВСР	вітровал	13	
	65	6	11,5	5	7,7	7,7	10СЗв	75	0,55	1	26	32	315	4	ВСР	вітровал	15	
	67	15	14,5			14,5	10СЗв+Дзв	70	0,7	1	24	32	330	4	ВСР	вітровал	12	
	67	18	14			14	10СЗв+Дзв+Бп	65	0,7	1	24	32	365	4	ВСР	вітровал	11	
	67	25	4,6	3	2,8	2,8	7СЗв3Гзв+Влч+Бп	75	0,7	1	25	36	235	4	ВСР	вітровал	12	
	75	18	2			2	5СЗв4Дзв1Гзв+Бп	60	0,7	1А	23	28	250	4	ВСР	вітровал	11	
	93	4	2,7			2,7	8СЗв2Гзв+Дчр+Дчр	68	0,6	1А	27	36	235	4	ВСР	вітровал	12	
	108	12	0,8			0,8	9Дчр1Дзв+Сзв+Гзв	54	0,75	1	21	24	245	3	ВСР	вітровал	14	
	108	15	3,7			3,7	8СЗв2Гзв+Влч+Бп	85	0,65	1	28	36	290	3	ВСР	вітровал	16	
	109	2	1,9			1,9	9СЗв1Гзв+Бп	101	0,55	1	28	40	280	3	ВСР	вітровал	14	
	109	10	3,6			3,6	5СЗв3Дзв2Гзв+Влч+Бп	70	0,65	1А	27	36	300	3	ВСР	вітровал	12	
	110	2	5,2			5,2	8СЗв2Гзв+Бп	80	0,7	1А	28	36	350	3	ВСР	вітровал	10	
Разом						92,4												
Заболотцівське	3	9	12,5	1	0,5		10СЗв	61	0,75	1А	24	28	380	4	ССР	КОКІОГ	144	
	18	12	6,9	1	0,8	0,8	9СЗв1Дчр+Бп+Дзв	43	0,8	1А	18	20	290	4	ССР	КОКІОГ	119	
	19	6	5,7	1	0,2	0,2	10СЗв+Бп+Дзв	61	0,85	1А	23	26	380	4	ССР	КОКІОГ	57	
	44	1	10	2	0,2	0,2	10СЗв	56	0,8	1	21	22	285	4	ССР	КОКІОГ	57	
	72	16	30			30	10СЗв+Дзв	71	0,65	1А	26	34	375	4	ВСР	вітровал	12	
	86	7	8,2			8,2	10СЗв+Дзв+Гзв	61	0,75	1	22	32	325	4	ВСР	вітровал	10	
	86	8	1,2			1,2	10СЗв	76	0,75	1	26	36	400	4	ВСР	вітровал	12	
	86	17	5,8			5,8	10СЗв	61	0,8	1А	24	32	375	4	ВСР	вітровал	11	
	93	25	4,5			4,5	10СЗв+Бп+Дзв+Дчр	49	0,7	1А	21	26	275	4	ВСР	вітровал	12	
	95	17	4,1	3	3,2	3,2	10СЗв+Дзв	66	0,75	1	23	32	380	4	ВСР	вітровал	11	
	95	18	5,5	3	3,8	3,8	8СЗв2Гзв	76	0,7	1А	27	36	310	4	ВСР	вітровал	14	
	95	20	1,7			1,7	8СЗв2Гзв	76	0,68	1А	25	30	400	4	ВСР	вітровал	11	
	95	21	3,3			3,3	10СЗв	76	0,7	1А	27	40	380	4	ВСР	вітровал	11	
	95	22	29	13	1,6	1,6	10СЗв+Дзв	81	0,7	1	27	32	380	4	ВСР	вітровал	13	
	95	22		14	1,1	1,1	10СЗв+Дзв	81	0,7	1	27	32	380	4	ВСР	вітровал	10	
	95	22		15	0,9	0,9	10СЗв+Дзв	81	0,7	1	27	32	380	4	ВСР	вітровал	11	
	97	10	1,0			1,0	10СЗв	56	0,75	1А	23	32	375	4	ВСР	вітровал	10	
	98	23	1,3			1,3	10СЗв	56	0,75	1А	22	30	350	4	ВСР	вітровал	11	
	98	28	4,6			4,6	9СЗв1Дчр+Дзв	56	0,8	1	21	22	285	4	ВСР	вітровал	10	
Разом						71,9												
Лагодівське	4	4	3	2	1,3	1,3	89СЗв1Дзв1Гзв+Бп	96	0,55	1	27	46	300	4	ВСР	вітровал	20	
	4	5	1,2			1,2	7СЗв1Дзв1Бп1Гзв	96	0,5	2	24	44	210	4	ВСР	вітровал	20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Лагодіўскі	6	27	6	6	6	6	5Сэв1Дзв1Гзв	60	0,75	1А	26	40	255	4	ВСР	вітролом	20	
	6	30	6,5	1	2,5	2,5	4Дчр2Дзв3Сэв1Грб	57	0,7	1Б	24	36	300	4	ВСР	вітролом	20	
	7	9	3		3	3	7Сэв2Дзв1Дзв	85	0,6	1	28	42	310	4	ВСР	вітролом	20	
	7	17	4,2	2	3,2	3,2	8Сэв2Дзв+Влч+Блп+Гзв	75	0,75	1А	28	42	450	4	ВСР	вітролом	20	
	20	6	17	8	10,3	10,3	8Сэв2Дзв+Клп	73	0,7	1А	0,7	27	38	4	ВСР	вітролом	20	
	21	1	37,5	14	24,8	24,8	9Сэв1Гзв	73	0,7	1	25	34	350	4	ВСР	вітролом	20	
	22	1	20	5	16,7	16,7	10Сэв+Блп+Гзв	73	0,7	1А	28	38	440	4	ВСР	вітролом	20	
	23	5	6,3		8	8	9Сэв1Глп+Гзв	63	0,75	1Б	28	30	450	4	ВСР	вітролом	20	
	23	5	11,6	5	8	8	10Сэв+Гзв+Язв	75	0,65	1	26	37	400	4	ВСР	вітролом	20	
	24	5	9,3		9,3	9,3	10Сэв+Гзв	81	0,65	1А	27	26	400	4	ВСР	вітролом	30	
	47	6	7,9	5	1	1	7Сэв1Дзв1Ялс1Влч	81	0,75	1	27	34	380	4	ВСР	вітролом	20	
	47	6		6	0,6	0,6	7Сэв1Дзв1Ялс1Влч	81	0,75	1	27	34	380	4	ВСР	вітролом	20	
	47	6		7	1,3	1,3	7Сэв1Дзв1Ялс1Влч	81	0,75	1	27	34	380	4	ВСР	вітролом	20	
	48	10	8,2	5	1	1	10Сэв+Дзв	82	0,65	1	26	34	370	4	ВСР	вітролом	20	
	48	10		6	1,1	1,1	10Сэв+Дзв	82	0,65	1	26	34	370	4	ВСР	вітролом	20	
	49	14	3,4	2	2	2	9Сэв1Дзв1Язв	81	0,7	1А	29	40	420	4	ВСР	вітролом	20	
	51	15	6,5	5	2,7	2,7	8Сэв2Гзв	92	6	1	27	36	210	4	ВСР	вітролом	20	
	51	23	4,1		4,1	4,1	6Сэв2Дзв2Гзв+Ос	66	0,65	1А	26	32	280	4	ВСР	вітролом	20	
	52	5	4,8	4,8	4,8	4,8	10Сэв+Дзв+Дчр+Бкп	62	0,75	1	22	28	340	4	ВСР	вітролом	20	
	52	7	5,0		5	5	10Сэв+Гзв	62	0,8	1Б	27	30	480	4	ВСР	вітролом	20	
	52	11	2,6		2,6	2,6	9Сэв1Гзв	62	0,8	1А	25	30	380	4	ВСР	вітролом	20	
	52	12	1,6		1,6	1,6	10Сэв+Гзв	62	0,8	1	23	30	380	4	ВСР	вітролом	20	
	52	13	5		5	5	10Сэв+Дзв+Гзв	62	0,7	1А	24	32	380	4	ВСР	вітролом	20	
	52	14	0,8		0,8	0,8	8Сэв1Дзв1Гзв	65	0,8	1А	25	34	385	4	ВСР	вітролом	20	
	52	15	1,9		1,9	1,9	10Сэв+Гзв	62	0,7	1А	25	32	380	4	ВСР	вітролом	20	
	53	7	7,3	3	1	1	10Сэв+Дзв+Влч	85	0,6	1	27	36	340	4	ВСР	вітролом	20	
	53	10	1,8		1,8	1,8	10Сэв+Дзв	71	0,7	1А	27	36	390	4	ВСР	вітролом	20	
	66	10	12	4	3,1	3,1	8Дзв2Ос+Сэв+Язв+Блп+Гзв	111	0,7	2	26	36	320	4	ВСР	вітролом	20	
	73	1	15,3	6	11,4	11,4	7Сэв2Дзв	75	0,65	1А	27	36	360	4	ВСР	вітролом	20	
	72	10	2,6	3	0,8	0,8	9Сэв1Влч	60	0,8	1А	23	28	350	4	ССР	КОКІОГ	239	
	73	6	3,2	3	0,6	0,6	10Сэв+Дзв	80	0,7	1	26	36	360	4	ССР	КОКІОГ	123	
	73	7	4,6	3	1	1	10Сэв+Дзв+Блп	81	0,7	1	26	36	360	4	ССР	КОКІОГ	254	
	82	9	4	3	0,4	0,4	10Сэв+Блп+Ос	66	0,65	1А	22	24	300	4	ССР	КОКІОГ	75	
	82	9		4	0,3	0,3	10Сэв+Блп+Ос	66	0,65	1А	22	24	300	4	ССР	КОКІОГ	68	
	82	10	4,3	1	0,7	0,7	5Сэв5Блп+Влч	31	0,75	1А	14	18	170	4	ССР	КОКІОГ	170	
	82	11	3,5	1	0,3	0,3	7Сэв3Дчр+Влч	48	0,8	1	16	22	200	4	ССР	КОКІОГ	73	
	82	12	1	1	0,3	0,3	10Влч+Блп	56	0,7	1	18	18	175	4	ССР	КОКІОГ	90	
	83	4	8,4	7	0,6	0,6	10Сэв	85	0,5	1	26	38	300	4	ССР	КОКІОГ	70	
	83	4		8	0,5	0,5	10Сэв	85	0,5	1	26	38	300	4	ССР	КОКІОГ	99	
	83	5	0,7	2	0,3	0,3	7Сэв2Блп1Ос	60	0,7	1	22	24	230	4	ССР	КОКІОГ	35	
	83	8	2,8	4	0,5	0,5	10Сэв+Блп	86	0,65	2	22	28	270	4	ССР	КОКІОГ	35	
	83	9	5,4	1	0,3	0,3	7Сэв1Дзв1Влч1Блп	29	0,8	1	13	14	150	4	ССР	КОКІОГ	39	
	83	9		2	0,6	0,6	7Сэв1Дзв1Влч1Блп	29	0,8	1	13	14	150	4	ССР	КОКІОГ	101	
	83	10	3,6	2	0,2	0,2	4Сэв3Блп3Влч	33	0,85	1	14	16	140	4	ССР	КОКІОГ	13	
	83	10		3	0,5	0,5	4Сэв3Блп3Влч	33	0,85	1	14	16	140	4	ССР	КОКІОГ	91	
	83	11	4,5	4	0,6	0,6	7Сэв2Дчр1Влч	36	0,85	1	14	18	170	4	ССР	КОКІОГ	36	
	83	12	1,1	1	0,8	0,8	10Влч	46	0,75	1А	19	24	190	4	ССР	КОКІОГ	162	
	84	2	6,8	6	0,2	0,2	10Сэв+Дзв	86	0,7	1	25	36	360	4	ССР	КОКІОГ	43	
	84	6	8	7	0,5	0,5	10Сэв+Дзв	86	0,7	1	25	36	360	4	ССР	КОКІОГ	80	
	84	6	8	7	1	1	10Сэв	85	0,6	1	27	34	330	4	ССР	КОКІОГ	132	
	84	13	3,5	4	0,4	0,4	10Сэв+Дзв+Влч	75	0,6	1	25	36	300	4	ССР	КОКІОГ	106	
	85	4	9,3	6	1	1	10Сэв	60	0,8	1А	26	30	420	4	ССР	КОКІОГ	281	
	85	4		7	0,1	0,1	10Сэв	60	0,8	1А	26	30	420	4	ССР	КОКІОГ	34	
	85	5	2,5	3	0,4	0,4	9Сэв1Блп+Влч	28	0,85	1	12	16	160	4	ССР	КОКІОГ	70	
	85	13	1,1	1	0,2	0,2	10Сэв+Дзв	40	0,8	1Б	16	18	240	4	ССР	КОКІОГ	64	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Лагодівське	89	8	29			29	10СЗв	61	0,6	1	22	28	270	4	ВСР	вітролом	18	
	89	13	21,3			21,3	10СЗв	61	0,8	1А	25	30	400	2	ВСР	вітролом	10	
Разом						208,8												
Бродівське	3	4	1,9			1,9	10С3	70	0,7	1А	28	32	400	2	ВСР	вітролом	20	
ур. Фільварки	4	4	2,3			2,3	10С3+Д3	85	0,6	1	26	36	350	2	ВСР	вітролом	15	
	4	5	4,2			4,2	10С3+Д3+Г3	59	0,7	1А	25	34	350	2	ВСР	вітролом	15	
	4	6	6,0			6,0	10С3	75	0,7	1	26	32	400	2	ВСР	вітролом	15	
	4	9	0,4			0,4	10С3Д3	85	0,6	1	25	38	320	2	ВСР	вітролом	15	
	18	2	4,0			4,0	10С3+Д3	80	0,7	1	26	34	360	2	ВСР	вітролом	15	
	18	7	1,0			1,0	9С31Д3+АКБ	80	0,7	1	26	36	370	2	ВСР	КОКЮГ	18	
	18	9	1,6			1,6	7С33ДЧР+Д3	52	0,8	1Б	24	24	380	2	ВСР	сніголом	10	
	18	11	2,2			2,2	9С31Д3	62	0,8	1А	26	32	460	2	ВСР	сніголом	20	
	20	4	5,4			5,4	10С3+Д3+АКБ	80	0,75	1	25	34	430	2	ВСР	сніголом	20	
	27	5	17,5			17,5	10СЗв+ДЗв	75	0,65	1	23	26	360	2	ВСР	сніголом	15	
	48	7	21,5			21,5	10С3	75	0,7	1	26	32	400	2	ВСР	сніголом	20	
	48	10	3,8			3,8	8С3Г3	72	0,8	1А	28	34	400	2	ВСР	сніголом	20	
	48	11	2,4			2,4	10С3	85	0,7	1	27	38	400	2	ВСР	сніголом	20	
	48	13	9,1			9,1	10С3	61	0,7	1А	25	30	380	2	ВСР	сніголом	20	
	71	9	1,5			1,5	9С31Д3	85	0,8	1	28	36	460	2	ВСР	сніголом	20	
	72	1	4,5			4,5	10С3	82	0,6	2	22	30	260	2	ВСР	сніголом	14	
	72	6	10,5			10,5	10С3	74	0,75	2	22	30	350	2	ВСР	сніголом	15	
	73	3	7,1			7,1	10С3	81	0,75	1	26	32	400	2	ВСР	сніголом	15	
	75	3	1,1			1,1	10С3	82	0,75	1	24	34	400	2	ВСР	сніголом	15	
	75	4	1,0			1,0	10С3	111	0,6	2	28	46	410	2	ВСР	сніголом	15	
	76	4	6,5			6,5	10С3	111	0,7	2	28	46	400	2	ВСР	сніголом	20	
	76	5	2,7			2,7	10С3+Д3	82	0,75	1	27	34	440	2	ВСР	сніголом	20	
	77	4	2,3			2,3	10С3+Г3+Д3	61	0,75	1	22	28	310	2	ВСР	сніголом	15	
	78	1	2,3			2,3	10С3+Д3+Г3	80	0,7	1	27	34	410	2	ВСР	сніголом	20	
	78	2	1,8			1,8	10С3+Д3+Г3	75	0,6	1	28	46	360	2	ВСР	сніголом	20	
	78	4	8,4			8,4	10СЗв	75	0,7	1А	28	40	440	2	ВСР	сніголом	15	
	81	2	9,0			9,0	10СЗв+ДЗв	85	0,75	2	24	34	380	2	ВСР	сніголом	17	
	84	2	13,0			13,0	10С3+Д3	75	0,8	1	24	32	420	2	ВСР	сніголом	20	
Разом						155												
Підкамінське																		
Разом						0												
Всього по ДЛГ						824												
В тому числі:																		
Вибіркових санітарних рубок						809,2												
Суцільних санітарних рубок						14,8												



О.Г. Волянюк

В.о. директора ДП "Бродівський лісгосп"