

Додаток 1
до Санітарних правил

ПОГОДЖУЮ:

Директор

(найменування посади керівника державного спеціалізованого

ДДСП "Рівнетсозахист"

лісового господарства)

О.В. Кошин

(підпис, ініціали та прізвище)

26. 11 20 20 року

ПОГОДЖУЮ

Держині (найменування посади керівника органу виконавчої

влади з

Р.В. Косово ОУМБ

питань лісового господарства Автономної Республіки Крим або

відповідно територіального органу Держлісагенства)

ДДСП "Рівнетсозахист" М.В.

(підпис, ініціали та прізвище)

04. 01. 2021 року

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2021 рік

ДП "Костопільський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

(Автономна Республіка Крим, область)

Лісництво	№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	№ підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревостану, м ³ /га	Категорія захищеності				Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, м ³ /га		Наваність рослин та тварин занесених до Червоної книги	
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації								15	16	17	18			19			
Костопільське	7	26	1	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Комплекс еко.-клім. факторів	Комплекс еко.-клім. факторів	30	30	Наваність рослин та тварин занесених до Червоної книги
Костопільське	13	6	1,6		1,6		10С3	75	0,75	1А	28	36	470	4	ВСР		5		Комплекс еко.-клім. факторів	Комплекс еко.-клім. факторів	5		
Костопільське	13	12	1,4		1,4		8С3ІБпІГз+Дз	75	0,7	1	25	32	320	4	ВСР		30		Комплекс еко.-клім. факторів	Комплекс еко.-клім. факторів	30		
Костопільське	13	19	0,4		0,4		7С32БпІГз+Влч+Дз	75	0,7	1	25	36	270	4	ВСР		25		Комплекс еко.-клім. факторів	Комплекс еко.-клім. факторів	25		
Костопільське	13	25	0,7		0,7		6С32БпІГз	74	0,7	1А	27	32	420	4	ВСР		15		Комплекс еко.-клім. факторів, вітровали	Комплекс еко.-клім. факторів, вітровали	15		

04.01.2021 А.А.А.

Костопільське	14	9	5,8	5,8					54	0,8	1А	23	28	390	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів, вітровали	25
Костопільське	17	1	1	1					58	0,85	1А	24	28	400	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів, вітровали	30
Костопільське	17	8	3	3	1				80	0,8	1Б	31	36	570	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів, вітровали	30
Костопільське	17	11	5,8		5,8				53	0,85	1А	24	28	380	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів, вітровали	30
Костопільське	22	15	5,3		5,3				54	0,85	1Б	25	28	460	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів, вітровали	30
Костопільське	24	26	1,8		1,8				80	0,7	1А	28	36	440	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Костопільське	30	25	1,4		1,4				55	0,8	1А	22	26	370	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Костопільське	31	16	5,5		5,5				80	0,8	1А	30	36	540	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Костопільське	37	27	1		1				70	0,8	1А	27	32	480	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Костопільське	38	9	4,6		4,6				58	0,85	1А	25	30	430	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	5
Костопільське	38	10	2,5	2	1,3				80	0,75	1А	29	36	430	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	10
Костопільське	38	13	14	2	13,8				55	0,85	1А	23	26	400	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Костопільське	38	14	0,8	2	0,4				80	0,7	1	27	36	430	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	15
Костопільське	40	4	5		5				80	0,7	1А	28	36	390	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Костопільське	51	6	1,3		1,3				95	0,7	1	28	40	410	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Костопільське	51	7	1	1	0,7				80	0,8	1	27	32	480	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Костопільське	51	9	1,8	1	1,1				58	0,75	1	22	26	340	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Костопільське	51	10	0,5		0,5				55	0,7	1	21	26	250	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	15
Костопільське	52	17	0,6		0,6				59	0,85	1А	24	30	380	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	5
Костопільське	52	18	0,4		0,4				80	0,7	1А	28	36	420	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	15
Костопільське	56	12	0,8		0,8				65	0,75	1А	26	30	460	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Костопільське	68	9	0,6		0,6				75	0,65	1А	29	40	320	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	15
Костопільське	84	18	1,1		1,1				80	0,75	1А	28	40	440	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Костопільське	85	12	3,2		3,2				55	0,85	1А	23	28	350	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Костопільське	85	25	1,3		1,3				57	0,85	1А	25	28	460	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	15
Костопільське	86	12	2,7		2,7				58	0,75	1А	23	28	340	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Костопільське	90	9	2,6	2	2				40	0,75	1А	18	22	220	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	15
Костопільське	95	21	0,4		0,4				48	0,6	1	18	20	210	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	15
Разом			80,9		75,5	0												
Маганське	4	18	5,8		5,8				75	0,7	1	26	36	370	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Маганське	14	17	0,7		0,7				80	0,6	1А	28	36	320	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Маганське	10	9	3,9		3,9				60	0,7	1	22	32	230	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Маганське	12	9	2,9		2,9				46	0,7	1А	21	24	280	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20

Машанське	20	16	1,9	1,9	1,9	0	6С32Дз1Бп1Ос	58	0,7	1А	24	30	310	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів, вітровали	20
Машанське	24	10	3,3	3,3	3,3		9С31Яле+Бп+Дз+Ос	70	0,7	1	24	30	370	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Машанське	39	16	0,8	0,8	0,8		10С3	75	0,7	1	25	32	380	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Машанське	39	20	1,4	1,4	1,4		6С31Яле3Бп+Влч+Ос	65	0,6	1	22	26	230	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	15
Машанське	45	20	1,6	1,6	1,6		10С3	61	0,7	1	22	28	330	озлд	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Машанське	46	3	6,1	4,4	4,4		10С3	120	0,5	2	26	36	290	озлд	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Машанське	46	12	9,1	6,2	6,2		10С3+Влч+Бч+Ос	60	0,7	1	22	26	320	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Машанське	50	3	2,9	1	1		10С3+Дз+Бп+Гз	120	0,5	2	28	36	310	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Машанське	52	27	3,9	1,6	1,6		10С3+Дз+Бп+Влч	120	0,4	2	26	44	230	2	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Машанське	59	5	11,5	7,5	7,5		10С3+Бп	47	0,7	1	18	22	240	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	35
Машанське	77	11	4	4	4		7С31Бп1Дз1Ясз	82	0,7	1А	28	36	410	3	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Машанське	81	23	7,7	1	0,3		8С32Бп+Ос	51	0,75	1	18	22	220	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Машанське	84	5	0,9	0,9	0,9		9С31Дз+Гз	82	0,7	1	27	36	410	3	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Машанське	84	7	2,1	2,1	2,1		10С3+Дз	82	0,7	1	27	36	420	3	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Машанське	84	9	1	1	1		6С34Яле+Дз+Гз+Клг	48	0,7	1А	21	22	310	3	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів, вітровали	25
Разом			71,5	51,3	0												
Базальтівське	3	8	10,7	10,7	10,7		8С31Дз1Гз	54	0,7	1	24	26	300	3	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Базальтівське	8	3	8,1	8,1	8,1		6С33Ял1Дз+Гз	47	0,7	1	23	26	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Базальтівське	10	12	5	5	5		8С32Дз+Гз	55	0,7	1	23	26	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Базальтівське	14	7	3,8	3,8	3,8		10С3+Бп+Дз	80	0,5	1	29	36	330	3	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Базальтівське	16	2	1,3	1,3	1,3		10С3	55	0,7	1	23	26	340	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Базальтівське	17	17	7,7	7,7	7,7		9С31Дз+Ял	47	0,7	1	23	26	330	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	40
Базальтівське	17	35	0,8	0,8	0,8		10С3+Гз+Бп	80	0,6	1	29	36	390	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	40
Базальтівське	21	22	0,9	0,9	0,9		10С3+Гз+Дз+Клг	85	0,6	1	29	40	390	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Базальтівське	22	25	1,8	1,8	1,8		8С32Дз+Гз+Яле	45	0,8	1	24	26	380	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Базальтівське	23	11	4,9	4,9	4,9		8С32Дз+Яле	46	0,7	1	22	24	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	40
Базальтівське	26	11	7	7	7		9С31Гз+Дз+Бп	61	0,8	1	24	26	380	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Базальтівське	26	41	0,9	0,9	0,9		8С31Бп1Гз+Дз+Клг	80	0,7	1	29	36	370	3	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	40
Базальтівське	28	14	4,4	4,4	4,4		7С33Дз+Гз	55	0,7	1	22	24	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	35
Базальтівське	30	8	4,5	4,5	4,5		10С3+Дз	55	0,7	1	23	26	340	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	40
Базальтівське	32	1	1,7	1,7	1,7		10С3+Дз+Гз	48	0,8	1	25	28	420	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	35
Базальтівське	38	18	3,6	3,6	3,6		7С33Дз+Гз+Влч	90	0,6	1	29	40	270	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Базальтівське	42	2	4,8	2,2	2,2		9С31Гз+Влч+Бп	80	0,7	1	28	36	360	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Базальтівське	42	8	1	1	1		7С31Бп1Дз1Гз	80	0,7	1	29	32	350	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	40
Базальтівське	42	4	2,2	2,2	2,2		10С3+Гз+Дз+Клг	57	0,7	1	25	26	370	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Базальтівське	43	1	8,1	8,1	8,1		6С33Гз+Бп+Дз+Дчр+Клг+Влч	40	0,7	1	21	24	160	3	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	27
Базальтівське	48	9,1	11	1	5		10С3	52	0,8	1	21	22	330	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

Базальтiвське	50	7	2,6	2,6	0	9С31/Д3	59	0,8	1	24	26	370	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	30
Базальтiвське	50	8	1,3	1,3	0	8С32/Д3+Г3	55	0,8	1	24	26	370	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	20
Разом			98,1													
Моквинське	2	11	13,2	12,2		10С3(65)НС3(50)	55	0,7	2	20	24	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	5
Моквинське	2	12	9,2	8,2		10С3	65	0,7	3	17	18	220	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	5
Моквинське	3	10	5,7	5,0		8С32Бп	65	0,80	1	20	20	310	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв, витровали	25
Моквинське	3	13	2,7	2,7		7С33Бп+Влч	52	0,7	1А	22	24	290	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	10
Моквинське	4	11	2,3	2,1		8С32Бп+Влч+Ос	65	0,6	1	19	28	230	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	10
Моквинське	5	27	8,4	8,4		10С3+Бп	57	0,85	2	17	18	270	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	5
Моквинське	5	34	1,8	1,8		10С3	52	0,8	2	17	18	250	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	10
Моквинське	6	1	6,4	6,4		10С3	57	0,9	2	17	18	290	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	5
Моквинське	11	1	11,3	11,3		10С3к	60	0,7	1	21	20	310	4	ВСР	Коренева губка	5
Моквинське	11	16	9,0	9,0		10С3	60	0,85	2	18	18	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	10
Моквинське	12	18	14,2	13,5		8С3(52)2С3(80)	65	0,85	4	14	19	160	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	10
Моквинське	12	19	15,0	15,0		10С3(58)НС3(70)	64	0,8	3	15	16	210	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	5
Моквинське	13	1	46,5	10,0	1	10С3+Бп	56	0,85	3	14	16	200	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	5
Моквинське	14	25	6,7	6,7		10С3	50	0,8	3	14	16	180	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	5
Моквинське	14	24	5,6	5,6		10С3	55	0,85	3	13	14	170	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	10
Моквинське	17	8	0,7	0,7		10С3+Бп	40	0,70	3	16	17	220	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	20
Моквинське	17	33	3,7	1,8		10С3+Бп+Ос	80	0,75	1	26	32	420	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	15
Моквинське	18	16	2,4	2,4		9С3 Бп	35	0,75	2	11	14	110	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	15
Моквинське	19	27	1,6	1,3		9С3к(56)1С3к(65)НБп	60	0,7	2	17	24	230	4	ВСР	Коренева губка	10
Моквинське	19	34	0,7	0,7		10С3+Бп	60	0,7	1	20	24	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	25
Моквинське	19	41	0,4	0,4		10С3+Бп	55	0,7	2	18	22	240	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	25
Моквинське	19	22	0,7	0,7		8С3(65)2С3(50)	54	0,6	2	18	24	220	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	25
Моквинське	19	1	2,6	2,6		10С3	39	0,8	2	13	12	180	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	35
Моквинське	19	3	5,8	4,0		10С3	90	0,6	2	23	28	310	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	30
Моквинське	20	9	1,0	1,0		10С3+Бп	60	0,75	1А	23	28	360	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	35
Моквинське	22	17	1,6	1,4		10С3+Бп	60	0,85	1	22	24	380	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	30
Моквинське	22	16	1,6	1,3		10С3	90	0,55	1	26	36	310	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	25
Моквинське	24	6	7,6	7,6		10С3	50	0,7	2	17	20	220	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	10
Моквинське	24	34	0,9	0,9		10С3к	60	0,6	2	19	22	220	4	ВСР	Коренева губка	25
Моквинське	25	48	5,1	5,1		10С3+Бп	60	0,85	1	20	22	340	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	30
Моквинське	25	31	1,8	1,8		8С32Бп	60	0,8	2	18	19	260	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	25
Моквинське	27	16	1,9	1,9		9С31Бп+Д3	60	0,7	2	21	23	150	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	35
Моквинське	27	17	1,4	1,4		7С33Бп+Д3+Ос	52	0,8	1А	21	20	290	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	35
Моквинське	28	28	1,3	0,9		10С3	47	0,7	1	19	24	260	4	ВСР	Комплекс еко.-клiм. факторiв	40

Моквинське	29	8	10,7		3,0				10С3	85	0,65	2	23	28	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	35
Моквинське	31	22	5,1		2,1				10С3+Бп	85	0,6	2	24	30	310	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	30
Моквинське	31	18	1,1		1,1				10С3	70	0,7	1	22	24	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	35
Моквинське	31	7	3,4		2,8				10С3+Бп	65	0,8	1	22	26	360	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	30
Моквинське	31	8	1,9		1,9				10С3+Бп	85	0,65	2	24	28	330	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	30
Моквинське	33	15	3,9		3,9				7С32Г3 Д3+Бп+Клг	60	0,75	1А	24	28	310	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	35
Моквинське	33	6	2,2		2,2				6С34Д3+Ос+Влч+Г3	95	0,4	1	26	34	200	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	25
Моквинське	33	13	48,0	1	6,0				8С3 Бп(70) Г3+Бп+Ос	75	0,65	1	26	36	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	35
Моквинське	34	37	2,3		2,3				10С3+Бп+Д3	46	0,8	1А	21	20	340	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	35
Моквинське	34	38	2,7		2,7				10С3+Д3+Г3+Ос	54	0,8	1А	22	24	360	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	30
Моквинське	34	45	1,2		1,2				6С3(65)3Влч Бп+Д3+С3(120)+Ос	65	0,6	2	20	28	210	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	25
Моквинське	34	12	2,2		2,2				9С3 Бп+Д3+Ос	46	0,8	1А	20	20	310	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	35
Моквинське	36	44	5,3		5,3				10С3к+Бп	47	0,7	1	18	22	240	4	ВСР	Коренева губка	25
Моквинське	37	1	5,4		5,4				10С3	75	0,65	1	23	28	310	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	30
Моквинське	37	5	1,4		1,4				10С3	65	0,7	1	22	22	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	25
Моквинське	44	17	13		4,0				10С3	85	0,7	1	25	32	380	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	30
Моквинське	44	24	1,5		1,5				8С3(60)2С3(80)+Бп	70	0,75	1	23	26	350	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	25
Моквинське	44	25	1,4		1,4				10С3	59	0,75	1	20	20	300	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	25
Моквинське	44	26	0,6		0,6				10С3+Бп	55	0,8	2	18	20	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	25
Моквинське	53	15	0,4		0,4				9С3 Бп	47	0,7	1	18	22	220	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	30
Моквинське	53	52	2,0		2,0				6С32 Д32 Дле	85	0,6	1	26	40	330	3	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	30
Моквинське	54	22	16,3		3,0				10С3	85	0,55	2	24	28	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	35
Моквинське	56	10	23,0		23,0				10С3+Бп	59	0,85	1	22	22	380	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	5
Моквинське	60	27	5,6		4,7				10С3	55	0,85	1А	23	26	410	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	35
Моквинське	60	28	1,2		1,2				6С32Ос Бп Влч+Длд	35	0,75	1А	16	22	200	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	30
Моквинське	60	40	1,8		1,8				10С3+Бп	46	0,75	1А	19	22	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	25
Моквинське	60	41	3,2		3,2				10С3+Бп	60	0,7	1А	23	24	340	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	30
Моквинське	61	39	11,6		11,3				10С3	55	0,75	1	19	20	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	5
Моквинське	61	31	3,9		3,9				10С3	65	0,7	1	22	28	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	30
Моквинське	69	1	3,8		2,5				10С3	59	0,75	1	21	22	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	35
Моквинське	69	2	2,7		2,5				9С3 Бп+Д3	45	0,85	1	17	17	240	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	35
Разом			389,6	0	266,3														
Студинське	3	18	6,3		6,3				9С3 Бп+Влч	46	0,7	1А	21	26	290	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	25
Студинське	10	32	6,2		5,3				10С3	56	0,7	1А	24	28	360	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	20
Студинське	12	8	1,8		1,8				10С3	55	0,7	1	20	24	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	20
Студинське	12	67	0,4		0,4				10С3+Влч	50	0,6	1	18	20	200	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	25
Студинське	12	55	1,6		1,6				9С3 Бп	48	0,7	1	19	22	260	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	20
Студинське	12	15	0,4		0,4				10С3	56	0,7	1А	23	26	340	4	ВСР	Комплекс еко.-клїм. факторів	20

Стидинське	12	39	1,8	1,8	1,8	57	0,6	1	21	30	240	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Стидинське	24	11	3,1	2,2	10С3	57	0,7	1А	22	26	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Стидинське	27	19	20,9	20,9	10С3+Дз+Бп+Ос	43	0,7	1	18	22	240	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Стидинське	28	21	3,3	3,3	5С33Ос1Бп1Влч	55	0,7	2	18	22	180	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Стидинське	42	6	11,9	11,9	10С3	75	0,7	1А	23	32	340	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Стидинське	50	9	13	10,5	10С3	80	0,7	1	25	32	360	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Стидинське	50	18	0,5	0,5	10С3к	37	0,6	1А	18	22	210	4	ВСР	Коренева губка	25
Стидинське	50	19	0,7	0,7	10С3к	37	0,65	1А	17	22	200	4	ВСР	Коренева губка	20
Стидинське	50	20	0,7	0,7	10С3к	43	0,7	1	18	20	250	4	ВСР	Коренева губка	20
Стидинське	54	15	3	3	10С3	90	0,5	1	26	40	270	4	ВСР	Коренева губка	20
Стидинське	54	10	4,4	4,4	7С3к3С3	60	0,7	1А	23	28	350	4	ВСР	Коренева губка	25
Стидинське	57	33	0,7	0,7	10С3к	37		1	17	18	30	4	ВСР	Коренева губка	20
Стидинське	57	20	3,5	3,5	10С3к	53	0,8	1А	23	26	390	4	ВСР	Коренева губка	20
Стидинське	57	26	6,6	6,6	10С3к	60	0,7	1А	24	28	360	4	ВСР	Коренева губка	20
Стидинське	57	11	14	7	10С3к+Бп	53	0,75	1	20	24	300	4	ВСР	Коренева губка	20
Разом			104,8	93,5	0										20
Злазненське	18	44	1,4	1,1	10С3	60	0,7	1	22	32	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Злазненське	19	26	2,4	2,4	8С31Дз1Ос+Бп	55	0,7	1	20	24	260	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Злазненське	19	27	1,0	1,0	10С3	58	0,7	1	22	28	330	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Злазненське	21	8	3,2	3,2	10С3+Дз	47	0,75	1	18	20	260	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Злазненське	26	18	4,1	4,1	10С3+Бп	50	0,7	1	19	22	260	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Злазненське	26	32	3,0	3,0	6С31Дз2Бп1Ос+Гр+Вч+Клг	49	0,85	16	25	28	360	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Злазненське	27	3	0,4	0,4	10С3+Дз+Клг+Гр	42	0,7	16	22	26	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Злазненське	27	4	0,4	0,4	10С3+Дз+Гр	48	0,7	1а	22	26	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	30
Злазненське	27	15	1,5	1,5	10С3+Дз	48	0,8	16	25	26	430	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Злазненське	28	11	3,1	3,1	3С33Бп2Дз1Вч1Гр+Ос	47	0,7	16	24	28	200	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Злазненське	34	6	19,1	19,1	10С3	55	0,6	1	19	24	220	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Злазненське	35	1	1,9	1,9	10С3+Бп	60	0,7	1	21	28	300	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	5
Злазненське	42	17	2,6	2,6	8С32Бп	30	0,7	1а	15	18	170	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Злазненське	42	21	2,3	2,3	10С3+Б	30	0,75	1	13	16	160	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Разом			46,4	46,1	0										20
Мидське	8	21	6,1	6,1	8С32Бп	70	0,7	1	23	28	300	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Мидське	10	14	8,6	8,6	8С32Бп+Ос	50	0,6	1	20	20	210	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів, вігровали	20
Мидське	11	1	28,6	15	10С3+Бп+Ос	60	0,8	1	22	22	360	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів, вігровали	15
Мидське	15	7	4,1	4,1	9С31Бп+Ос	60	0,7	1	22	28	290	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	15
Мидське	18	5	5,6	5,6	5С33Бп1Дз1Влч+Ос	40	0,9	1А	18	20	180	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Мидське	18	19	1,8	1,8	9С31Бп+Влч+Дз	75	0,6	1	26	36	340	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

лісно

Мидське	21	43	9,5	9,5			10Сз+Бп+Ос+Влч	60	0,7	1	20	24	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Мидське	24	9	10,8	10,8			10Сз	80	0,7	1	24	28	360	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Мидське	26	16	6,9	6,9			10Сз+Влч	52	0,6	1А	22	32	274	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Мидське	29	34	2,1	2,1	1		10Сз+Бп	57	0,7	1А	23	26	340	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Мидське	30	31	13,4	13,4			6Сз2Бп1Влч1Ос	65	0,7	1	24	32	290	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Мидське	30	33	0,6	0,6			10Сз+Бп+Влч	49	0,7	1А	21	22	300	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів, вітровали	25
Мидське	31	14	5	4,2			10Сз	75	0,6	2	22	32	280	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Мидське	32	2	1,1	1,1			10Сз+Бп	65	0,7	1	24	28	360	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Мидське	32	14	1,2	1,2			10Сз+Бп+Дз+Влч	90	0,5	2	25	36	260	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Мидське	33	12	1,5	1,5			10Сз+Дз	57	0,7	1	21	26	300	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Мидське	37	20	0,5	0,5			10Сз+Бп	39	0,7	1	16	16	200	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	45
Мидське	38	13	24,6	24,6			10Сз+Бп+Ос	60	0,7	1	22	28	320	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Мидське	38	14	0,4	0,4			10Сз+Бп	38	0,75	1А	18	18	260	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	20
Мидське	41	34	6,2	6,2			9Сз1Бп	44	0,7	3	12	16	130	4	ВСР	Комплекс еко.-клім. факторів	25
Разом			138,6	123,1	0												
Разом СРВ				745,3	0,0												
Всього				745,3	0,0												

лісовпорядкуванням не вияв

Т.в.о.директора ДП "Костопільський лісгосп"
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

(підпис)

Кльоп О.О.
(ініціали та прізвище)