

Додаток 1
до Санітарних правил

ПОГОДЖУЮ

Директор
(найменування посади керівника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства)

В.Б. Кошман
(підпис, ініціали та прізвище)
26 05 20 20 року

ПОГОДЖУЮ

Засідуючий
(найменування посади керівника органу виконавчої влади з питань лісового господарства Автономної Республіки Крим або відповідного територіального органу Держлісгоспів)

В.Б. Кошман
(підпис, ініціали та прізвище)
26 05 20 20 року

ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2020 рік

ДП "Костопільський лісгосп"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

(Автономна Республіка Крим, область)

Лісництво	№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика відповідно до матеріалів лісовпідприємства							Категорія захищеності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів			Наявність рослин та тварин занесених до Червоної книги	
				загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації	склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревостану, м ³ /га			Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, м ³ /га	лісовпорядкуванням			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Костопільське	36	12	3,7	3,7	3,7	7	10С3+Бп	80	0,75	1	27	36	460	2	ВСР	КВЩ, комплекс еко.-клім. факторів	15	не виявлено	
Костопільське	65	16	8,9	8,9	8,9		6С34Бп	49	0,8	1	20	26	260	4	ВСР	КВЩ, комплекс еко.-клім. факторів	10		
Костопільське	95	28	1,2	1,2	1,2		10С3	46	0,85	1А	21	20	380	4	ВСР	КВЩ, комплекс еко.-клім. факторів	15		
Костопільське	96	11	8	7,4	7,4		10С3+Бп	52	0,75	1Б	24	26	400	4	ВСР	КВЩ, комплекс еко.-клім. факторів	15		
Разом			21,8		21,2	0													

В.Б. Кошман

Місцевість	1	22	5,8	5,6	81	0,7	1А	28	36	440	2	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20
Машанське	1	22	5,8	5,6	10С3+Дз+Гз	0,7	1	24	26	350	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20
Машанське	57	6	18	18	7С32Бп1Гз+Ос+Дз	0,7	1А	23	28	280	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	35
Машанське	58	8	4,8	1,8	4С33Бп2Дз1Гз	0,7	1	26	36	260	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	25
Разом			28,6	25,4	0									
Базальтівське	17	26	4,7	4,7	10С3+Дз	0,7	1	24	26	350	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	5
Базальтівське	22	37	3,7	3,7	9С31Дз+Клп	0,8	1	23	26	360	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	5
Базальтівське	27	6	3,9	3,9	10С3+Гз+Дз	0,6	1	28	36	370	3	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	10
Базальтівське	32	2	7,1	5,9	10С3	0,6	1	29	36	400	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	5
Базальтівське	43	1	8,1	8,1	6С34Гз+Бп+Дз+Дрп+Клп+Влч	0,7	1	21	24	160	3	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	5
Базальтівське	43	50	1,7	1,4	10С3+Дз+Бп	0,7	1	27	32	400	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	10
Базальтівське	44	20	4,5	4,5	10С3+Дз	0,7	1	20	22	270	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	5
Базальтівське	44	21	5,1	5,1	10С3+Дз	0,8	1	20	22	310	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	5
Базальтівське	45	26	5,9	2	6Бп1Дз1Ос1Влч1С3+Яз+Гз	0,7	1	23	24	370	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів, вітровали бурелом	5
Базальтівське	47	10	8	7,5	8С32Дз	0,8	1	20	22	280	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	5
Базальтівське	48	9	11	3	10С3	0,8	1	21	22	330	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	5
Разом			63,7	49,8	0									
Моквинське	6	30	0,9	0,5	10С3	0,65	2	18	12	220	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	25
Моквинське	8	3	4,4	4,4	8С3(85)2С3(55)	0,70	2	22	28	290	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	45
Моквинське	31	25	3,8	3,8	10С3+Бп	0,70	1	22	26	320	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	40
Моквинське	36	40	10,8	9,8	10С3к	0,80	1	18	20	280	4	ВСР	Коренева губка	50
Моквинське	39	1	1,1	1,1	10С3+Бп	0,70	2	19	20	260	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20
Моквинське	39	4	1,5	1,5	10С3	0,65	1	21	24	280	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	25
Моквинське	44	1	2,2	1,7	10С3к	0,70	1	17	22	220	4	ВСР	Коренева губка	35
Моквинське	44	2	22,0	20,4	10С3	0,75	1	18	20	260	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20
Моквинське	63	14	5,2	5,2	8С32Бп	0,80	1а	19	20	280	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	15
Моквинське	69	7	2	2,0	10С3+Бп+Гз	0,80	1	17	20	250	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	50
Разом			53,9	50,4	0									
Злазненське	3	3	1,0	1,0	7С3Б+Ос+Дз	0,8	2	18	20	240	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	15
Злазненське	3	10	0,7	0,7	9С31Бп	0,7	1	21	26	290	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	15
Злазненське	6	17	1,3	1,3	5С34Ос1Бп	0,8	2	17	18	250	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	15
Злазненське	7	11	7,0	7,0	10С3+Бп+Ос	0,8	1	22	22	360	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	15
Злазненське	34	9	1,5	1,5	10С3+Бп+Ос	0,7	1	20	26	270	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	15
Злазненське	39	12	1,8	1,2	10С3	0,6	1	18	24	210	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	15
Разом			13,3	12,7	0									

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

лісовпорядкуванням не виявлено

Мидське	1	12	11,5	11,5	11,5	10Сз+Бп	45	0,8	1А	20	20	320	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	1	17	3,3	3,3	3,3	7Сз3Бп+Ос	55	0,6	1	21	24	210	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	1	25	4,9	4,9	4,9	10Сз	31	0,7	1А	19	19	190	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	8	18	17,3	1	5	8Сз2Бп	60	0,67	1	22	26	270	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	8	18	17,3	2	5	8Сз2Бп	60	0,67	1	22	26	270	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	8	18	17,3	3	7,3	8Сз2Бп	60	0,67	1	22	26	270	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	13	18	2,3	2,3	2,3	7Сз2Ос1Бп+Вл	60	0,6	1	22	26	250	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	25	
Мидське	14	19	1,6	1,6	1,6	4Сз2Вл2Бп2Ос	55	0,7	1	21	24	200	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	25	
Мидське	15	19	18,1	1	3	10Сз+Бп+Ос	80	0,6	2	22	28	290	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	18	7	17,4	1	1	10Сз+Бп	75	0,6	1	26	36	360	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	30	
Мидське	18	26	1,4	1,4	1,4	10Сз	43	0,7	1	18	20	240	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	18	43	4,1	4,1	4,1	9Сз1Бп	41	0,7	1	16	18	190	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	19	3	18	11,3	11,3	10Сз+Бп+Ос	75	0,53	1	24	28	270	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	15	
Мидське	20	33	5,2	5,2	5,2	10Сз+Бп	60	0,74	1	20	24	290	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	22	32	0,5	0,5	0,5	10Сз	65	0,7	1	23	28	340	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	30	
Мидське	23	19	4,7	4,7	4,7	9Сз1Бп+Ос	55	0,8	1	21	24	340	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	25	
Мидське	23	27	1,1	1,1	1,1	9Сз1Бп	60	0,7	1	22	24	300	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	25	
Мидське	23	45	15,3	1	5,3	7Сз2Бп1Вл	35	0,7	1	15	18	160	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	23	45	15,3	2	5	7Сз2Бп1Вл	35	0,7	1	15	18	160	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	23	45	15,3	3	5	7Сз2Бп1Вл	35	0,7	1	15	18	160	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	24	38	1	1	1	10Сз+Бп	41	0,8	1А	19	20	300	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	25	
Мидське	25	29	7,3	1	1	10Сз+Влч	80	0,6	1	25	32	340	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	30	
Мидське	29	8	1,4	1,4	1,4	10Сз+Бп	55	0,8	2	18	20	280	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	25	
Мидське	30	31	13,4	13,4	13,4	6Сз2Бп1Влч1Ос	65	0,7	1	24	32	290	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	25	
Мидське	33	31	11,7	11,7	11,7	10Сз	60	0,7	1	21	28	300	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	41	20	5,2	5,2	5,2	10Сз+Бп	50	0,7	1	18	20	250	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	15	
Мидське	41	21	1,2	1,2	1,2	8Сз2Бп	60	0,7	1	20	24	260	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	44	3	11,8	11,8	11,8	9Сз1Бп	44	0,7	3	12	16	120	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	45	2	4,8	4,8	4,8	10Сз	43	0,7	1	16	18	200	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	30	
Мидське	45	8	0,9	0,9	0,9	10Сз+Бп	42	0,7	1	16	16	190	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Мидське	45	9	6,5	6,5	6,5	10Сз+Бп	43	0,7	3	13	16	160	4	ВСР	КВШ, комплекс еко.-клім. факторів	20	
Разом			257,1		147,4	0											
Разом ВСР					306,9	0,0											
Всього					306,9	0,0											

лісовпорядкуванням не виявлено

Мелешук О.О.
(ініціали та прізвище)

Директор ДП "Костопільський лісгосп"
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

(підпис)