



ПЕРЕЛІК
заходів з поліпшення санітарного стану лісів
ДП «Семенівське лісове господарство», Чернігівська область, на 2020 рік.

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Ізчинні призначення заходів	Лісництво, що підлягає вирубанню, куб. метрів на га	Наврядність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України					
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації	склад	вік, років	повіста	бонітет	середня висота, метрів						середній діаметр, сантиметрів	запас лісвостану, куб. метрів на 1 гектар			
Блешнянське	27	10	3,2				4Сз6Бп	78	0,6	1а	27	32	263	Експлуатаційні ліси	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	30	18			
Блешнянське	27	11	2,4				8Сзк2Бп	73	0,4	1	24	32	184	Експлуатаційні ліси	ВСР	Коренева губка, Комплекс стовбурових шкідників	35	17			
Блешнянське	27	7	26,6				7Сзк2Бп Ос	73	0,7	1а	27	36	372	Експлуатаційні ліси	ВСР	Коренева губка, Комплекс стовбурових шкідників	36	16			
Блешнянське	29	7	2,3				10Сзк+Бп+Ос	78	0,75	1а	26	36	429	Експлуатаційні ліси	ВСР	Коренева губка, Вітровал, Комплекс стовбурових шкідників	10	19			
Блешнянське	71	13	7,8				10Сз+Бп+Ос	81	0,65	1	23	28	340	Експлуатаційні ліси	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	40	18			
Блешнянське	78	1	7,2				10Сз+Бп	83	0,8	1	26	30	457	Експлуатаційні ліси	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	40	18			
Блешнянське	85	13	3,3				9Сз1Бп	83	0,8	1а	27	32	428	Експлуатаційні ліси	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	45	18			
Блешнянське	87	13	5,1				8Сз1Бп Влп+Ос	93	0,7	1	26	36	365	Експлуатаційні ліси	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	40	18			
Блешнянське	105	2	7,7				9Сз1Бп	88	0,65	1а	28	40	380	Експлуатаційні ліси	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	45	18			
РАЗОМ:													65,6								
Радомське	8	8	8,8				10Сз	83	0,7	1а	28	30	440	Експлуатаційні ліси	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	25	18			
Радомське	18	9	19,9				10Сз бп	88	0,7	1а	29	30	460	Експлуатаційні ліси	ВСР	Комплекс стовбурових шкідників	35	18			

													не визначено				
Машівське	10	2	12,5					73	0,6	1а	25	26	335	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	30
Машівське	25	1	2,6					70	0,7	1а	24	26	360	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	12
Машівське	11	2	2,5					57	0,8	1	20	22	321	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	10
Машівське	28	2	8,2					88	0,7	1а	28	30	440	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	35
Машівське	11	8	2,2					73	0,8	1а	26	28	395	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	15
Машівське	11	12	1,9					78	0,7	1	22	24	320	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	12
Машівське	16	8	2,0					80	0,6	1а	28	30	377	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	15
Машівське	26	1	18,9					78	0,7	1а	26	30	420	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	30
Машівське	37	1	1,6					79	0,7	1а	27	30	440	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	20
Машівське	37	5	17,7					85	0,7	1а	29	32	460	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	25
Машівське	37	10	2,5					68	0,7	1а	25	26	380	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	20
Машівське	37	15	5,4					73	0,6	1а	26	28	343	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників Коренева губка	15
Машівське	37	22	1,4	(1)	0,8	0,8		69	0,7	1а	26	26	400	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	15
Машівське	44	23	3,5	(1)	2,1	2,1		83	0,6	1	26	28	343	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	15
Машівське	46	9	1,4					73	0,7	1	24	26	360	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	15
Машівське	46	11	2,9					78	0,8	1а	28	30	503	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	20
Машівське	47	6	2,8					78	0,6	1	24	26	309	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	20
Машівське	49	4	8,0	(1)	5,4	5,4		87	0,7	1а	28	32	440	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	25
Машівське	50	12	3,8					88	0,7	1а	30	34	480	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	25
Машівське	55	11	2,4					63	0,8	1а	22	24	412	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	20
Машівське	55	12	11,7	(1)	8,1	8,1		88	0,7	1	26	30	400	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	12
Машівське	72	12	14,2					78	0,7	1	25	32	380	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	20
Машівське	68	10	2,2					78	0,7	1	22	36	320	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	10
Машівське	70	12	1,0					63	0,7	1	20	28	281	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	15
Машівське	71	13	2,4					49	0,7	1	16	24	134	Експлуатаційні ліси	ВСП	Вітровал	25
Машівське	70	4	1,4					73	0,7	1	21	30	301	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	15
Машівське	85	7	7,0					73	0,7	1	24	32	360	Експлуатаційні ліси	ВСП	Стовбурові шкідники	20

Матеріальне	87	1	19,0					10С3	78	0,7	1	23	32	340	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	25
Матеріальне	88	6	5,4	(1)	2,7	2,7		10С3	93	0,7	1	25	36	380	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	15
РАЗОМ: 173,4 га																		
Костобобрівське	10	2	7,7	(1)	3,0	3,0	20,8га	10С3	93	0,6	1	27	36	360	Експлуатаційні ліси	ВСП	Велхання, Вітровал	75
Костобобрівське	10	5	5,4	(1)	2,8	2,8		10С3	92	0,6	1	27	36	360	Експлуатаційні ліси	ВСП	Велхання, Вітровал	70
Костобобрівське	25	1	0,7					10С3	76	0,7	1а	27	32	420	Захисні ліси	ВСП	Велхання, Вітровал	11
Костобобрівське	25	6	1,6					10С3	82	0,7	1	25	36	380	Захисні ліси	ВСП	Велхання, Вітровал	25
Костобобрівське	26	16	10,4					9С31Бп	79	0,7	1а	26	32	374	Захисні ліси	ВСП	Велхання, Вітровал	150
Костобобрівське	26	31	2,4					9С31Др	79	0,7	1а	27	32	392	Експлуатаційні ліси	ВСП	Велхання, Вітровал	85
Костобобрівське	70	11	7,0					8С32Бп	61	0,8	1	20	26	288	Експлуатаційні ліси	ВСП	Велхання, Вітровал	130
Костобобрівське	72	11	9,7					10С3	83	0,7	1	24	32	360	Експлуатаційні ліси	ВСП	Велхання, Вітровал	100
РАЗОМ: 44,9 га																		
Семенівське	73	1	16,4					10С3	78	0,7	1а	26	34	400	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	30
Семенівське	71	1	22,5					10С3	88	0,7	1	27	32	420	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	20
Семенівське	72	2	3,0					9С31Бп	73	0,7	1	27	32	420	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	20
Семенівське	72	10	2,6					8С32Бп	73	0,7	1	23	32	304	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	20
Семенівське	38	13	8,6					10С3	93	0,7	1	25	32	380	Захисні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	25
Семенівське	67	13	5,2	(1)	2,0	2,0		5С35Клг	73	0,7	1	22	28	210	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	20
Семенівське	67	10	7,1					7С33Бп	73	0,7	1	23	32	288	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	15
Семенівське	67	4	2,0					4С35Бп10с	83	0,7	1	24	32	276	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	25
Семенівське	39	1	12,4					6С34Бп	58	0,7	1	20	24	236	Експлуатаційні ліси	ВСП	Комплекс стовбурових шкідників	10
РАЗОМ: 79,8 га																		
РАЗОМ по лісгоспу: 594,6 га																		
Під експлуатацію – 560,9 га																		



В.Г. Міщук

В.о. директора ДП «Семенівський лісгосп»

17 12 2019 року



ПОГОДЖУЮ

Директор державного спеціального лісозахисного підприємства «Лісзахист»

С.М. Солоха
20 18 року



ПОГОДЖУЮ

Директор Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської ОДА

В.В. Даринський
13 20 року

ПОГОДЖУЮ

Начальник Чернігівського обласного управління лісового та мисливського господарства

В.В. Даринський
13 20 року

заходів з поліпшення санітарного стану лісів
ДП «Семенівське лісове господарство» на 2020 рік

Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)			Лісництво (урочище)			Лісництво (урочище)			Лісництво (урочище)			Лісництво (урочище)			Категорія захищеності	Вид запланованих заходів	Причини припинення заходів	Орієнтовний загас лісовини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Лісовість, зареєстрована в Червоній книжці України
	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
Радомське	27	1	20,5				10С3	113	0,5	1a	31	40	357	Ліси природоохоронного значення (заказники)	ВСР		18	Згідно матеріалів лісово-лісознавчої інвентаризації		
Радомське	27	2	6,6				10С3	83	0,7	1a	28	30	440	Ліси природоохоронного значення (заказники)	ВСР	Векання стовбурних шкідників	9	Згідно матеріалів лісово-лісознавчої інвентаризації		
Радомське	27	3	14,9				10С3	93	0,6	1a	30	32	412	Ліси природоохоронного значення (заказники)	ВСР	Векання стовбурних шкідників	18	Згідно матеріалів лісово-лісознавчої інвентаризації		
Радомське	27	6	0,8				10С3	98	0,6	1	29	32	395	Ліси природоохоронного значення (заказники)	ВСР	Векання стовбурних шкідників	25	Згідно матеріалів лісово-лісознавчої інвентаризації		
Радомське	28	14	1,4				10С3	93	0,6	1a	29	36	395	Ліси природоохоронного значення (заказники)	ВСР	Векання стовбурних шкідників	26	Згідно матеріалів лісово-лісознавчої інвентаризації		
Разом:	44,2 га																			

Лісовий заказник місцевого значення «Рим-Погорільська дача»

Лісовий заказник місцевого значення «Рим-Погорільська дача»																			
Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)			Лісництво (урочище)			Лісництво (урочище)			Лісництво (урочище)			Категорія захищеності	Вид запланованих заходів	Причини припинення заходів	Орієнтовний загас лісовини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектар	Лісовість, зареєстрована в Червоній книжці України		
	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)	Лісництво (урочище)							
Семенівське	56	4	1,7				8С32Бп	63	0,7	1	21	28	278	Ліси природоохоронного значення (заказники)	ВСР	Вітровал, висихання.	28	Згідно матеріалів лісово-лісознавчої інвентаризації	
Семенівське	56	5	9,5				10С3	83	0,7	1	25	30	380	Ліси природоохоронного значення (заказники)	ВСР	Вітровал, висихання.	22	Згідно матеріалів лісово-лісознавчої інвентаризації	
Семенівське	50	19	5,2	(1)	2,0		8С32Бп	108	0,6	1	27	36	307	Ліси природоохоронного значення (заказники)	ВСР	Вітровал, висихання.	47	Згідно матеріалів лісово-лісознавчої інвентаризації	
Семенівське	56	8	2,6				8Бп1Дз1Акб	43	0,7	1	17	18	126	Ліси природоохоронного значення (заказники)	ВСР	Вітровал, висихання.	20	Згідно матеріалів лісово-лісознавчої інвентаризації	
Семенівське	56	9	0,5				10С3	88	0,7	1	23	36	400	Ліси природоохоронного значення (заказники)	ВСР	Вітровал, висихання.	72	Згідно матеріалів лісово-лісознавчої інвентаризації	
Разом:	19,5 га																		
РАЗОМ по лісгоспу:	60,5 га																		

В.о. директора ДП «Семенівське лісове господарство»

17 12 20 19 року

В.Г. Міцук

