

ПОГОДЖУЮ:

Голова комісії з припинення спеціалізованого лісозахисного підприємства «Вінницьке лісозахисне підприємство»

Олександр БО ПКО Житомирська область
«24» травня 2023 року

ПОГОДЖУЮ:

Начальник Центрального міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства
Сергій СМІЧИК



ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2023 рік по філії «Окремьке спеціалізоване лісове господарство» ДСГП «Ліси України»

Житомирська область

№	Пісничка (урочище)	Номер кварталу	Номер вищупу	Площа вищупу, гектарів	Номер підвищупу	Площа підвидищу, гектарів		Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Пісничка призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. м на 1 га	Навність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України								
						загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації													
						Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування														
						склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар								
													8	9	10	11	12	13	14	
1		2	3	4	5	6	7				15	17	18	19	20					
	Бережестьке	20	12	1,2		1,2	1,2	10С3+Бп+Ос	90	0,6	2	25	30	320	IV	СРС	низова лісова пожежа	302	немає	
	Бережестьке	28	4	6,4		6,4	6,4	10С3+Бп	85	0,7	2	24	30	360	IV	СРС	низова лісова пожежа	338	немає	
	Бережестьке	36	61	8,3	9	1,2	1,2	10С3+Бп	70	0,7	1	23	26	340	IV	СРС	низова лісова пожежа	83	немає	
	Бережестьке	45	18	2,2	1	0,4	0,4	5Бп3Влч2С3+Ос+Дз	60	0,70	2	20	22	180	IV	СРС	низова лісова пожежа	230	немає	
	Бережестьке	47	11	0,4		0,4	0,4	10С3	63	0,80	2	20	26	320	IV	СРС	низова лісова пожежа	188	немає	
	Бережестьке	54	9	1,0	1	0,8	0,8	10С3	66	0,70	1	21	24	300	IV	СРС	низова лісова пожежа	300	немає	
	Бережестьке	54	27	2,0	2	0,9	0,9	10С3	59	0,70	2	19	20	260	IV	СРС	низова лісова пожежа	262	немає	
	Бережестьке	59	17	11,8	1	11,1	11,1	9С3Бп	65	0,80	2	20	24	300	III	СРС	комплекс ст. шкідників	295	немає	
	Бережестьке	59	50	8,2		8,2	8,2	10С3+Бп	70	0,70	1	24	28	360	III	СРС	комплекс ст. шкідників	361	немає	
	Бережестьке	59	52	10,0	1	8,1	8,1	10С3+Бп	69	0,80	2	21	24	340	III	СРС	комплекс ст. шкідників	324	немає	
	Бережестьке	68	21	0,6		0,6	0,6	10С3	81	0,70	1	24	30	360	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	357	немає	
	Разом СРС:					39,3	39,3													
	Виступовицьке	51	10	3,5	2	0,5	0,5	7С3(53)Бп2С3(70)	53	0,80	1	19	24	300	IV	СРС	низова лісова пожежа	320	немає	
	Виступовицьке	69	21	1,3	1	0,9	0,9	8С3(65)2С3(110)+Бп	65	0,70	1	22	26	330	IV	СРС	низова лісова пожежа	220	немає	
	Виступовицьке	69	36	1,8	1	0,9	0,9	10С3+Бп	90	0,70	2	25	32	380	IV	СРС	низова лісова пожежа	240	немає	
	Виступовицьке	89	23	9,6	4	2,4	2,4	9С3(105)Бп+С3(80)	105	0,70	2	26	36	380	IV	СРС	низова лісова пожежа	120	немає	
	Виступовицьке	90	32	0,9		0,9	0,9	10С3	95	0,30	2	26	36	170	IV	СРС	низова лісова пожежа	120	немає	
	Виступовицьке	96	22	9,7	1	6,3	6,3	10С3+Бп	95	0,70	1	27	36	420	IV	СРС	низова лісова пожежа	340	немає	
	Виступовицьке	97	12	37,7	4	9,7	9,7	10С3+Бп	70	0,80	1	23	26	390	IV	СРС	низова лісова пожежа	120	немає	
	Виступовицьке	97	29	1,7	1	0,9	0,9	3С3Дз3Бп1Ос	65	0,80	1	23	28	290	IV	СРС	низова лісова пожежа	280	немає	
	Виступовицьке	98	14	4,7	3	0,9	0,9	9С3Бп	59	0,80	1	20	24	300	IV	СРС	низова лісова пожежа	190	немає	

№ п/п	№ кварталу	№ вилу	№ вилу, гектарів	Площа вилу, гектарів		№ вилу	№ вилу, гектарів	Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування										Категорія захисту	Вид запланованих заходів	Прийняті призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. м на 1 га	№	Навність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
				всього	лісової			вік, років	повнота	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревини, куб. метрів на 1 гектар										
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20				
Виступовицьке	99	31	7,6	3	6,2	6,2	6,2	10С3+Бп	70	0,70	1	23	26	340	IV	СРС	низова лісова пожежа	98	немає				
Виступовицьке	100	28	14,3	2	8,5	8,5	9С3 Бп	9С3 Бп	70	0,80	1	24	28	390	IV	СРС	низова лісова пожежа	236	немає				
Виступовицьке	100	40	2,7	2	0,9	0,9	10С3	10С3	64	0,70	1	22	28	320	IV	СРС	низова лісова пожежа	270	немає				
Виступовицьке	101	2	5,0	1	3,3	3,3	9С3 Бп	9С3 Бп	60	0,80	1А	23	28	370	IV	СРС	низова лісова пожежа	280	немає				
Виступовицьке	101	9	1,1		1,1	1,1	9С3(64) С3(79)	9С3(64) С3(79)	64	0,80	1	22	26	365	IV	СРС	низова лісова пожежа	214	немає				
Виступовицьке	101	10	4,8		4,8	4,8	8С32Бп	8С32Бп	65	0,70	1	24	28	310	IV	СРС	низова лісова пожежа	212	немає				
Виступовицьке	101	18	1,5		1,5	1,5	10С3+Бп+Ос	10С3+Бп+Ос	90	0,60	2	25	32	330	IV	СРС	низова лісова пожежа	220	немає				
Виступовицьке	101	19	1,5		1,3	1,3	10С3	10С3	79	0,70	1	24	28	360	IV	СРС	низова лісова пожежа	185	немає				
Виступовицьке	101	21	2,5		2,5	2,5	10С3+Бп	10С3+Бп	45	0,70	2	14	16	170	IV	СРС	низова лісова пожежа	190	немає				
Виступовицьке	101	22	1,6		1,6	1,6	7С33Бп	7С33Бп	61	0,60	1А	24	28	236	IV	СРС	низова лісова пожежа	150	немає				
Виступовицьке	101	27	3,3	1	1,6	1,6	9С3 Бп+Ос	9С3 Бп+Ос	70	0,80	1	23	28	370	IV	СРС	низова лісова пожежа	280	немає				
Виступовицьке	101	30	2,0	2	1,0	1,0	9С3 Бп	9С3 Бп	75	0,80	1	24	28	400	IV	СРС	низова лісова пожежа	310	немає				
Виступовицьке	101	33	3,8	2	1,9	1,9	10С3+Бп+Ос	10С3+Бп+Ос	80	0,70	1	25	32	380	IV	СРС	низова лісова пожежа	330	немає				
Виступовицьке	101	40	1,2		1,2	1,2	10С3	10С3	64	0,90	1	21	26	390	IV	СРС	низова лісова пожежа	270	немає				
Виступовицьке	101	42	2,5	1	2,5	2,5	9С3 Бп	9С3 Бп	80	0,70	1	25	32	360	IV	СРС	низова лісова пожежа	120	немає				
Виступовицьке	101	47	1,7		1,7	1,7	10С3+Бп+Ос	10С3+Бп+Ос	81	0,70	1	24	32	360	IV	СРС	низова лісова пожежа	280	немає				
Виступовицьке	102	32	2,2	1	2,1	2,1	10С3+Бп	10С3+Бп	64	0,80	1	23	26	390	IV	СРС	низова лісова пожежа	80	немає				
Виступовицьке	102	33	1,2		1,2	1,2	8С3 Бп Дз+Вдч	8С3 Бп Дз+Вдч	110	0,60	3	24	32	245	IV	СРС	низова лісова пожежа	200	немає				
Разом СРС:							68,3																
Гладковицьке	1	26	18,7	5	0,9	0,9	9С3 Бп	9С3 Бп	79	0,80	1	24	28	380	IV	СРС	низова лісова пожежа	103	немає				
Гладковицьке	2	16	5,7	4	0,9	0,9	9С3 Бп	9С3 Бп	80	0,80	1А	29	36	490	IV	СРС	низова лісова пожежа	247	немає				
Гладковицьке	2	22	5,6	4	0,9	0,9	7С3(80)2С3(60) Бп+Дз+Ос	7С3(80)2С3(60) Бп+Дз+Ос	80	0,80	1А	28	32	420	IV	СРС	низова лісова пожежа	214	немає				
Гладковицьке	3	2	15,2	2	0,9	0,9	10С3+Бп+Дз+Ос	10С3+Бп+Дз+Ос	64	0,80	1А	25	26	430	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	178	немає				
Гладковицьке	3	8	7,3	3	0,9	0,9	9С3 Бп+Ос+Дз	9С3 Бп+Ос+Дз	80	0,70	1А	28	32	390	IV	СРС	низова лісова пожежа	186	немає				
Гладковицьке	4	57	1,7	2	0,8	0,8	9С3 Бп	9С3 Бп	70	0,70	1	25	26	350	IV	СРС	низова лісова пожежа	229	немає				
Гладковицьке	8	5	2,3	2	0,9	0,9	8С32Бп+Ос	8С32Бп+Ос	70	0,80	1	25	28	380	IV	СРС	низова лісова пожежа	318	немає				
Гладковицьке	8	24	0,3		0,3	0,3	10С3	10С3	59	0,80	1	22	22	370	IV	СРС	низова лісова пожежа	293	немає				
Гладковицьке	8	29	0,6		0,6	0,6	7С33Бп	7С33Бп	71	0,70	1	24	28	310	IV	СРС	низова лісова пожежа	260	немає				
Гладковицьке	8	40	2,0	1	0,9	0,9	8С32Бп	8С32Бп	71	0,70	1	24	26	310	IV	СРС	низова лісова пожежа	363	немає				
Гладковицьке	43	31	5,9	6	1,4	1,4	10С3+Бп	10С3+Бп	80	0,70	1А	29	30	460	IV	СРС	низова лісона пожежа	100	немає				

Пішаньці (урочище)	Номер кварталу	Номер вилу	Номер вилу, гектарів	Номер підвилу	Площа підвилу, гектарів		Категорія за типом ґрунту	Категорія за типом ґрунту	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія за типом ґрунту	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирощуванню, куб. м на 1 га	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					згальна	у тому числі площа, яку можна для експлуатації			вік, років	повнота	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревини, куб. метрів на 1 гектар						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20		
Гладковийське	43	43	5,1	2	4,2	4,2	8С31Ос1Дз	80	0,70	1А	30	36	480	IV	СРС	низова лісова пожежа	69	немає		
Гладковийське	43	44	6,2		6,2	6,2	9С31Дз+Ос	85	0,75	1А	29	36	460	IV	СРС	низова лісова пожежа	56	немає		
Разом СРС:					19,8	19,8														
Журбенське	2	32	2,7		2,7	2,7	10С3+Бп+Дз+Яле	54	0,85	1А	23	22	410	IV	СРС	низова лісова пожежа	170	немає		
Журбенське	9	19	1,1		1,1	1,1	10С3+Бп	56	0,60	2	18	20	210	IV	СРС	низова лісова пожежа	345	немає		
Журбенське	13	8	9,8	4	0,9	0,9	10С3	66	0,75	1	23	20	370	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	310	немає		
Журбенське	16	13	4,0	3	0,9	0,9	10С3+Бп	64	0,60	2	19	24	220	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	350	немає		
Журбенське	52	9	3,7	1	0,4	0,4	9С31Бп	68	0,80	1	24	22	390	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	390	немає		
Журбенське	59	35	3,5	1	0,9	0,9	10С3+Бп	71	0,65	2	21	24	280	III	СРС	комплекс ст. шкідників	340	немає		
Разом СРС:					6,9	6,9														
Ігнатпільське	9	12	1,5	1	0,7	0,7	10С3+Бп	90	0,6	2	25	28	330	IV	СРС	низова лісова пожежа	260	немає		
Ігнатпільське	9	13	3,2	3	0,4	0,4	9С31С6	69	0,7	1	25	28	360	IV	СРС	низова лісова пожежа	275	немає		
Ігнатпільське	10	50	2,2	2	1,3	1,3	10С3+Ос+С6	77	0,7	1	26	28	400	IV	СРС	низова лісова пожежа	85	немає		
Ігнатпільське	10	58	0,3		0,3	0,3	6С34Бп	70	0,7	1А	26	30	290	IV	СРС	низова лісова пожежа	180	немає		
Ігнатпільське	10	60	3,8		3,8	3,8	10С3+Бп	75	0,7	1	24	28	360	IV	СРС	низова лісова пожежа	120	немає		
Ігнатпільське	10	61	1,2		1,2	1,2	10С3+Бп+Ос+Дз	77	0,7	1	26	30	400	IV	СРС	низова лісова пожежа	140	немає		
Ігнатпільське	10	63	1,4		1,4	1,4	10С3	71	0,3	1	23	26	150	IV	СРС	низова лісова пожежа	70	немає		
Ігнатпільське	16	1	1,7		1,7	1,7	10С3	77	0,7	1	25	28	380	IV	СРС	низова лісова пожежа	260	немає		
Разом СРС:					10,8	10,8														
Овруцьке	30	40	6,1	4	3,4	3,4	10С3+Бп	64	0,7	1А	27	30	420	IV	СРС	низова лісова пожежа	139	немає		
Овруцьке	32	7	4,2	1	0,9	0,9	8С3+1Ял1Бп	59	0,8	1А	24	28	390	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	239	немає		
Овруцьке	38	42	3,2	3	0,9	0,9	10С3	58	0,7	1А	24	26	360	IV	СРС	низова лісова пожежа	291	немає		
Овруцьке	44	3	5,1	2	0,9	0,9	9С31Бп	57	0,9	1	21	24	360	IV	СРС	низова лісова пожежа	173	немає		
Овруцьке	44	13	2,6	2	0,9	0,9	10С3	59	0,8	1А	24	28	410	IV	СРС	низова лісова пожежа	229	немає		
Овруцьке	44	21	6,1	4	0,9	0,9	10С3+Бп	85	0,8	1	26	32	460	IV	СРС	низова лісова пожежа	301	немає		
Разом СРС:					7,9	7,9														
Пішаньське	9	23	2,5	1	0,4	0,4	10С3	67	0,7	2	19	24	260	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	200	немає		
Пішаньське	13	10	8,8	1	0,2	0,2	10С3+Бп	79	0,7	3	19	24	230	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	210	немає		
Пішаньське	14	1	23,5	1	0,6	0,6	10С3	79	0,8	2	22	24	370	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	260	немає		

№ п/п	№ кварталу	№ вилу, гектарів	№ вилу, гектарів	№ вилу, гектарів	Площа підвидлу, гектарів		Категорія захисності	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. м на 1 га	Навантаження рослин і тварин занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, експлуатація можлива для		склад	вік, років	повнота	гонітер	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревини, куб. метрів на 1 гектар				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20
Пішаницьке	17	38	5,2	1	0,3	0,3	10С3	76	0,7	2	22	26	320	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	300	немає
Пішаницьке	17	40	3,0	1	0,6	0,6	10С3+Бп	75	0,7	1	26	28	400	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	170	немає
Пішаницьке	18	3	5,5	1	0,2	0,2	7С3(75)3С3(50)	75	0,70	1	23	28	320	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	160	немає
Пішаницьке	18	17	5,4	1	0,9	0,9	10С3+Бп	70	0,80	1	23	28	390	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	150	немає
Пішаницьке	21	33	1,4	1	0,4	0,4	9С31Бп	85	0,50	2	23	32	230	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	160	немає
Пішаницьке	21	49	2,4	1	0,5	0,5	10С3	76	0,70	2	20	22	280	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	280	немає
Пішаницьке	22	11	1,5	2	0,6	0,6	Загибле насадження	70		1	22	24	130	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	230	немає
Пішаницьке	22	48	0,7		0,7	0,7	10С3	95	0,30	2	25	32	150	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	210	немає
Пішаницьке	23	39	0,2		0,2	0,2	Загибле насадження	70		2	23	36	110	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	270	немає
Пішаницьке	34	1	5,6	1	0,3	0,3	9С31Бп	65	0,80	1	23	26	340	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	220	немає
Пішаницьке	34	30	8,2	2	0,9	0,9	10С3	74	0,70	2	22	26	320	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	310	немає
Пішаницьке	42	13	2,6	1	0,9	0,9	10С3	74	0,70	1	23	24	340	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	240	немає
Пішаницьке	50	20	5,0	1	0,4	0,4	5С35Бп	65	0,70	1	23	26	270	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	280	немає
Пішаницьке	53	20	0,9		0,9	0,9	9С31Бп+Дз	64	0,30	1	22	24	140	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	240	немає
Пішаницьке	60	24	4	1	0,5	0,5	10С3+Бп	90	0,70	1	28	32	420	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	460	немає
Пішаницьке	71	14	0,7		0,7	0,7	10С3	81	0,30	1	26	30	170	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	220	немає
Пішаницьке	71	18	0,6		0,6	0,6	10С3	79	0,50	1	26	28	290	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	400	немає
Пішаницьке	71	24	4,1	1	0,9	0,9	10С3	79	0,80	1	26	28	460	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	380	немає
Разом СРС:																		
Прилуцьке	36	6	8,1	2	0,9	0,9	9С31Бп+Ос	70	0,70	1	25	30	350	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	172	немає
Прилуцьке	50	7	2,6	1	0,8	0,8	10С3	75	0,60	1	23	26	290	IV	СРС	комплекс ст. шкідників	200	немає
Разом СРС:																		
Ситовецьке	2	16	3,5	2	2,4	2,4	6С34Бп+Дз+Влч+Ос	80	0,60	1	25	36	250	IV	СРС	низова лісова пожежа	170	немає
Ситовецьке	3	27	1,5	2	0,6	0,6	7С3(79)3С3(90)+Бп	79	0,70	2	23	28	350	IV	СРС	низова лісова пожежа	130	немає
Ситовецьке	3	28	2,5	2	0,6	0,6	7С33Бп+Ос	70	0,70	1	24	28	290	IV	СРС	низова лісова пожежа	300	немає
Ситовецьке	16	12	0,6		0,6	0,6	10С3+Дз	70	0,40	2	21	24	170	IV	СРС	низова лісова пожежа	190	немає
Ситовецьке	30	14	7,8		7,8	7,8	9С31Бп+Дз	43	0,85	1	16	16	240	IV	СРС	низова лісова пожежа	110	немає
Ситовецьке	30	24	1,8		1,8	1,8	Загибле насадження	59		1	22	24	260	IV	СРС	низова лісова пожежа	100	немає
Ситовецьке	30	25	1,2		1,2	1,2	Загибле насадження	70		1	18	24	260	IV	СРС	низова лісова пожежа	110	немає

Лісництво (рочище)	№ кварталу	№ вилучення	№ вилучення, гектарів	Площа підвилучення, гектарів		№ вилучення, гектарів	Коротка таксаційна характеристика наслідження відповідно до матеріалів лісовпорядкування	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар	Категорія захищеності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. м на 1 га	Навчальність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
				затяжна	у тому числі площа, можлива для експлуатації													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20
Ситовецьке	30	32	1,7		1,7	1,7	10С3+Бп	64	0,30	1	22	26	140	IV	СРС	низова лісова пожежа	180	немає
Ситовецьке	31	22	2,6	2	0,9	0,9	8С32Бп+Дз+Ос	65	0,85	1	22	24	360	IV	СРС	низова лісова пожежа	110	немає
Ситовецьке	31	24	4,5	3	0,9	0,9	9С31Бп+Ос	70	0,80	1	24	26	400	IV	СРС	низова лісова пожежа	140	немає
Ситовецьке	31	26	6,4	1	0,9	0,9	6С33Бп1Ос+Дз	85	0,70	1	27	36	370	IV	СРС	низова лісова пожежа	350	немає
Ситовецьке	44	48	2,3		2,3	2,3	9С31Бп+Ос	71	0,85	1	23	24	400	IV	СРС	низова лісова пожежа	190	немає
Ситовецьке	44	51	1,2	1	1,1	1,1	10С3+Бп+Дз	90	0,70	1	27	32	420	IV	СРС	низова лісова пожежа	120	немає
Ситовецьке	52	14	11,0	2	9,4	9,4	9С31Бп+Дз+ЯЛЄ+Ос	70	0,80	1	23	26	380	IV	СРС	низова лісова пожежа	140	немає
Ситовецьке	52	15	0,5		0,5	0,5	8С32Бп	46	0,80	1	17	20	240	IV	СРС	низова лісова пожежа	280	немає
Ситовецьке	54	5	3,4		3,4	3,4	7С32Бп1Ос+ЯЛЄ	61	0,75	1А	23	28	330	IV	СРС	низова лісова пожежа	290	немає
Ситовецьке	54	14	3,6	3	1,6	1,6	6С3(70)3С3(90)1Бп	70	0,75	1	24	28	400	IV	СРС	низова лісова пожежа	260	немає
Ситовецьке	54	17	3,2		3,2	3,2	9С31Бп	38	0,70	2	13	18	150	IV	СРС	низова лісова пожежа	100	немає
Ситовецьке	54	27	0,5		0,5	0,5	10С3+Бп	66	0,80	1	23	24	390	IV	СРС	низова лісова пожежа	220	немає
Разом СРС:					41,4	41,4												
Всього по лісгоспу СРС					207,8	207,8												

Директор філії "Овруцьке спеціалізоване лісове господарство"

24 травня 2023 року

Руслан БОНДАРЧУК