

ПОГОДЖУЮ
 Директор Державного спеціалізованого
 лісозахисного підприємства "Київлісозахист"
 Сергій СОЛОХА
 2024 року

ПОГОДЖУЮ
 Начальник Центрального міжрегіонального управління
 лісового та мисливського господарства
 Сергій СМІЧІК
 2024 року

ПЕРЕЛІК
 заходів з поліпшення санітарного стану лісів
 ДП "Звягельський лісгосп АПК" ЖОКАП "Житомироблагроліс"
 Житомирська область

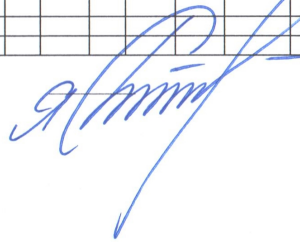
Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісопорядкування								Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, кубічних метрів на гектар	Наваність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації	склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, кубічних метрів на 1 гектар						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Звягельське	1	15	8.5				6С32БП2ОС	42	0.71	1А	18	22	239	3	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	3	2	3.7	(2)	3.3	3.3	9С31ЯЛЕ	52	0.71	1А	22	24	332	4	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	6	20	2.7				10СЗ	56	0.71	1	21	24	311	4	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	6	32	0.8				10СЗ+ЯЛЕ+БП	61	0.62	1	21	26	270	4	ВСП	стовбурові шкідники	20	не виявлено	
Звягельське	6	33	1.3				10СЗ+ЯЛЕ+БП	52	0.61	1	20	24	252	4	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	12	20	2.1				10СЗ+БП	46	0.71	1А	20	24	291	4	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	14	11	1.9				10СЗ+БП	63	0.65	1	23	28	328	4	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	14	19	0.9				10СЗ	41	0.71	1А	18	24	253	4	ВСП	стовбурові шкідники	20	не виявлено	
Звягельське	16	2	5.1	(3)	3.6	3.6	10СЗ+БП	61	0.71	1А	24	28	372	4	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	16	36	0.5				10СЗ	41	0.60	1	16	24	180	4	ВСП	стовбурові шкідники	20	не виявлено	
Звягельське	16	27	2.3				9С31БП+ВЛЧ	41	0.86	1А	19	24	311	4	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	21	44	1.3				10СЗ	42	0.61	1А	19	24	234	4	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	27	7	3.0				10СЗ+БП+ОС	46	0.71	1А	19	24	271	3	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	27	8	9.0	(2)	8.6	8.6	10СЗ	41	0.90	1	17	22	300	3	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	42	44	7.0				10СЗ	56	0.60	1	19	26	229	3	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	60	6	7.5				10СЗК	66	0.71	1	24	28	379	3	ВСП	коренева губка, стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	60	7	7.0	(2)	6.6	6.6	10СЗК	66	0.71	1	24	28	379	3	ВСП	коренева губка, стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Звягельське	65	24	3.0				8С32БП+ОС	61	0.58	2	17	20	176	3	ВСП	стовбурові шкідники	15	не виявлено	
Разом:			67.6		22.1	22.1													
Разом ВСП:						64.9													
Городницьке	7	1	1.8				6С32БП2ОС	55	0.60	1	21	26	220	4	ВСП	стовбурові шкідники	10	не виявлено	

Городнищье	7	9	1.9				8С32ВЛЧ(71)+ВЛЧ	71	0.50	1	22	36	230	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	7	18	3.0				8С32ВЛЧ+БП	61	0.65	1	21	28	250	4	ВСР	стовбурови шкідники	10	не виявлено
Городнищье	7	26	0.5				10СЗ	76	0.45	2	21	30	190	4	ВСР	стовбурови шкідники	20	не виявлено
Городнищье	7	28	0.6				10СЗ	53	0.60	2	18	24	210	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	7	35	8.5	(4)	5.9	5.9	10СЗ	53	0.65	1	19	22	245	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	7	71	3.0				10СЗ(51)+СЗ(70)+ВЛЧ	51	0.65	1	19	24	240	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	17	8	8.5	(3)	8.0	8.0	10СЗ+БП	71	0.72	1	23	28	350	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	17	9	5.5				10СЗ+БП	86	0.70	1	25	32	380	2	ВСР	стовбурови шкідники	10	не виявлено
Городнищье	18	7	3.8				10СЗ+БП+ОС	85	0.60	1	25	36	320	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	18	8	1.7				10СЗ	56	0.70	1	21	24	300	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	18	12	0.7				10СЗ+ДЗ+БП	81	0.65	1	25	30	350	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	18	13	2.8				10СЗ	86	0.50	1	25	36	270	2	ВСР	стовбурови шкідники	20	не виявлено
Городнищье	18	15	0.8				9С31ДЗ	86	0.65	1	25	36	350	2	ВСР	стовбурови шкідники	20	не виявлено
Городнищье	18	17	4.2				10СЗ+БП	81	0.60	1	25	36	330	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	18	18	5.7				9С31БП+ДЗ+ОС+ГЗ	85	0.65	1	25	36	340	2	ВСР	стовбурови шкідники	10	не виявлено
Городнищье	19	2	11.0				10СЗ+БП	86	0.65	1	25	32	355	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	19	4	12.0	(4)	9.9	9.9	8СЗ(76)2СЗ(101)+БП+ГЗ	76	0.65	1	24	32	340	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	20	20	1.6				6С34БП+ВЛЧ	71	0.65	1	23	30	270	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	20	21	2.3				6С3ДЗ1ОС+БП+ГЗ	81	0.50	1	24	36	230	2	ВСР	стовбурови шкідники	10	не виявлено
Городнищье	20	14	2.0				10СЗ+БП+ОС	76	0.70	1	25	30	380	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	20	15	2.2				7С32ОС1БП+ДЗ	76	0.60	1	25	32	300	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	32	1	3.1				9С3(56)1СЗ(86)	56	0.65	1А	22	28	300	2	ВСР	стовбурови шкідники	10	не виявлено
Городнищье	32	3	0.4				10СЗ	86	0.70	1	25	36	380	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	32	15	0.6				8С32ВЛЧ+ОС+БП	66	0.65	1	21	30	260	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	32	17	6.8	(5)	4.0	4.0	10СЗ+БП+ДЗ+ГЗ	46	0.85	1А	19	20	320	2	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	36	4	3.4				10СЗ+БП+ВЛЧ+ГЗ	36	0.90	1А	17	18	260	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	36	8	1.6				10СЗ+БП	41	0.90	1А	18	20	310	4	ВСР	стовбурови шкідники	20	не виявлено
Городнищье	36	15	0.5				7С33БП+ВЛЧ	66	0.50	1	23	28	190	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	36	43	0.9				6С3К2132ОС+ДЗ+БП	66	0.60	1А	25	32	250	4	ВСР	коренева губка, стовбурови шкідники	20	не виявлено
Городнищье	36	55	2.2	(2)	1.8	1.8	9С31БП+ВЛЧ	44	0.70	1	17	20	210	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	37	19	6.5	(2)	6.2	6.2	8С32БП+ВЛЧ+ГЗ+ОС+ДЗ	42	0.85	1А	20	24	330	4	ВСР	стовбурови шкідники	20	не виявлено
Городнищье	38	35	1.4	(2)	0.9	0.9	10СЗ+БП	71	0.70	1	25	32	390	3	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	38	38	1.1				10СЗ+ВЛЧ	91	0.60	2	25	36	320	3	ВСР	стовбурови шкідники	20	не виявлено
Городнищье	39	55	0.7				10СЗ+БП+ОС	61	0.50	1А	23	28	250	4	ВСР	стовбурови шкідники	20	не виявлено
Городнищье	45	24	3.8				6ЯЛЕ4БП	26	0.80	1А	12	14	150	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	53	10	2.7				10СЗ	41	0.70	3	12	16	130	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	58	1	0.6				10СЗ	41	0.85	2	14	18	205	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	62	1	0.8				5С32ДЗ2ВЛЧ1БП+ОС	61	0.70	1А	23	28	260	3	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	62	6	1.0				7С32ОС1БП+ДЗ	71	0.70	1	24	28	290	3	ВСР	стовбурови шкідники	20	не виявлено
Городнищье	62	38	9.4				6С34БП+ВЛЧ	46	0.70	1	17	20	190	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	65	10	0.7				9С31БП+ВЛЧ+ДЗ	76	0.70	1	25	28	350	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	65	13	0.6				9С3К1БП	46	0.85	1	17	20	270	4	ВСР	коренева губка, стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	65	14	1.2				4С34ВЛЧ2БП	76	0.60	1	24	28	210	4	ВСР	стовбурови шкідники	10	не виявлено
Городнищье	65	23	0.5				5С35ВЛЧ	50	0.60	1	20	24	210	4	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено
Городнищье	65	40	0.9				10СЗ+БП+ВЛЧ	71	0.60	1	25	28	320	4	ВСР	стовбурови шкідники	10	не виявлено
Городнищье	65	42	4.6				7С33БП+ДЗ	56	0.75	3	15	18	170	4	ВСР	стовбурови шкідники	10	не виявлено
Городнищье	66	22	3.7				8С31ДЗ1ОС+ВЛЧ+БП	76	0.70	1	24	32	330	3	ВСР	стовбурови шкідники	15	не виявлено

Городницьке	65	46	1.8	(2)	1.2	1.2	7С32Д31БП+ОС+ВЛЧ	81	0.60	1	25	32	280	4	ВСР	стовбурові шкідники	15	не виявлено
Городницьке	65	56	1.0				8С32БП+ОС+ДЗ	76	0.70	1	24	32	310	4	ВСР	стовбурові шкідники	15	не виявлено
Городницьке	67	2	1.9				8С32БП	71	0.70	1	24	28	320	4	ВСР	стовбурові шкідники	10	не виявлено
Городницьке	67	3	1.2				8С32ВЛЧ+БП+ДЗ	61	0.70	1А	23	28	280	3	ВСР	стовбурові шкідники	15	не виявлено
Городницьке	67	4	0.6				8С32БП	44	0.70	2	14	16	150	4	ВСР	стовбурові шкідники	15	не виявлено
Городницьке	67	6	3.2	(3)	1.7	1.7	8С32БП	46	0.70	2	15	16	180	4	ВСР	стовбурові шкідники	20	не виявлено
Городницьке	67	11	0.3				10СЗ	49	0.60	1	20	24	240	4	ВСР	стовбурові шкідники	15	не виявлено
Городницьке	67	64	1.5				8С32БП+ДЗ	71	0.70	1	23	28	290	4	ВСР	стовбурові шкідники	10	не виявлено
Городницьке	68	17	3.0				10СЗ+БП	41	0.75	1	17	20	220	4	ВСР	стовбурові шкідники	15	не виявлено
Городницьке	68	19	0.6				4С34БП2ДЗ	41	0.70	1	16	18	150	4	ВСР	стовбурові шкідники	15	не виявлено
Городницьке	68	20	1.2				4С34БП2ДЗ+ОС	71	0.50	1	24	32	160	4	ВСР	стовбурові шкідники	10	не виявлено
Городницьке	68	21	4.4				6С34БП	46	0.70	2	16	18	160	4	ВСР	стовбурові шкідники	15	не виявлено
Городницьке	68	22	1.5				8С32БП	71	0.60	1	24	32	240	4	ВСР	стовбурові шкідники	15	не виявлено
Разом:		166.0			39.6	39.6												
Разом ВСР:						154.7												
Всього:		233.2			55.2	55.2												
Всього ВСР:						219.6												

Директор ДП «Звягельський лісгосп АПК»

« ____ » _____ 2024 року



Сергій ЯРЕМЧУК