



ПЕРЕЛІК
Заходів з поліпшення санітарного стану лісів по ДП "Зюмськнй лісгосп" на 2022 рік
 (найменування власника лісів, постійного ліскористувача)
 Харківська область
 (Автономія Республіка Крим, область)

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 гектарі	Навантажувальність лісу, т/га		
					загальна	у тому числі можлива для експлуатації							
Коротка таблиця характеристик насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування													
		квартал	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревини, куб. метрів на 1 гектарі					
Петрівське	166	22	2,4	2,4	0,6	1	23/22/20	34/32/34	256	SRV	коренева губка	12	немає
Петрівське	189	23	0,6	0,6	0,85	1	23	26	413	SRV	коренева губка	40	немає
Петрівське	250	19	13,7	13,7	0,75	2	16	16	234	SRV	коренева губка	11	немає
Петрівське	250	20	6,1	6,1	0,75	1	18	20	295	SRV	коренева губка	15	немає
Ізюмське	7	2	19,5	19,5	0,7	2	22/19/17/20	24/24/18/22	208	SRV	стовбурова гниль	16	немає
Ізюмське	15	7	4,2	4,2	0,7	2	8	10	41	SRV	стовбурова гниль	7	немає
Ізюмське	15	8	1,0	1,0	0,7	2	19/16/18	24/28/28	157	SRV	стовбурова гниль	22	немає
Ізюмське	15	9	1,2	1,2	0,7	3	8/8	12/12	48	SRV	стовбурова гниль	10	немає
Ізюмське	15	12	2,5	2,5	0,6	3	19/18	20/22	152	SRV	стовбурова гниль	15	немає
Ізюмське	15	14	3,2	3,2	0,7	2	21/20/17	24/22/20	180	SRV	стовбурова гниль	8	немає
Ізюмське	15	15	1,9	1,9	0,7	2	21/21/19/17	28/24/28/20	211	SRV	стовбурова гниль	5	немає
Ізюмське	15	17	6,1	6,1	0,7	2	22/21	28/24	242	SRV	стовбурова гниль	18	немає
Ізюмське	182	10	5,0	5,0	0,7	1	23/26	28/40	340	SRV	коренева губка	21	немає
Ізюмське	201	1	3,0	3,0	0,7	3	18	22	218	SRV	коренева губка	18	немає
Ізюмське	201	13	1,9	1,9	0,9	3	14	16	203	SRV	коренева губка	33	немає
Ізюмське	202	3	9,2	9,2	0,9	3	13	16	183	SRV	коренева губка	42	немає
Ізюмське	202	8	1,9	1,9	0,8	3	12	14	146	SRV	коренева губка	20	немає
Ізюмське	229	3	8,5	8,5	0,8	3	13	18	163	SRV	коренева губка	24	немає

Ізюмське	258	6	6,3		6,3	8С3С3С	91/71	0,7	1	25/21	36/24	361	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	21	немає
Ізюмське	270	2	3,4		3,4	10Дз	111	0,6	3	21	40	182	ліси наукового призначення	СРВ	стовбурова гниль	37	немає
Ізюмське	271	1	5,0		5,0	10С3	111	0,6	1	28	28	440	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	33	немає
Ізюмське	271	11	2,5		2,5	10С3	106	0,7	2	26	32	400	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	42	немає
Ізюмське	271	22	5,2		5,2	10С3	91	0,6	1	26	28	400	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	28	немає
Ізюмське	272	11	6,3		6,3	10С3	86	0,65	1	24	28	386	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	28	немає
Ізюмське	295	18	4,2		4,2	10С3	86	0,7	2	22	18	320	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	33	немає
Ізюмське	298	9	4,3		4,3	10С3	59	0,9	2	17	18	228	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	24	немає
Ізюмське	298	36	12,8		12,8	10С3	69	0,8	2	17	18	288	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	19	немає
Ізюмське	299	26	5,9		5,9	10С3	65	0,7	3	14	16	158	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	15	немає
Ізюмське	303	2	1,7		1,7	10С3	57	0,8	1	17	16	256	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	19	немає
Ізюмське	344	1	7,8		7,8	10С3	69	0,8	2	17	18	256	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	30	немає
Ізюмське	348	7	1,4		1,4	9С310с+Дз+Бп	76/61/76/61	0,8	1	23/18	28/20	372	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	13	немає
Ізюмське	348	8	3,1		3,1	10С3	91	0,8	3	20	24	283	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	29	немає
Ізюмське	348	9	3,6		3,6	10С3	63	0,9	3	14	18	203	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	14	немає
Ізюмське	348	11	2,5		2,5	10С3	67	0,7	2	16	16	205	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	22	немає
Ізюмське	348	18	1,2		1,2	10С3	76	0,8	3	17	20	232	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	16	немає
Ізюмське	348	19	4,0		4,0	10С3	91	0,7	3	20	24	248	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	21	немає
Ізюмське	348	24	2,4		2,4	10С3	64	0,7	2	18	20	243	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	33	немає
Ізюмське	349	2	4,0		4,0	10С3	65	0,7	2	17	18	224	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	27	немає
Ізюмське	349	23	4,4		4,4	10С3	81	0,7	1	23	24	340	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	23	немає
Ізюмське	351	28	1,5		1,5	10С3+Бп+Ос	81/61/61	0,7	1	23	28	340	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	29	немає
Ізюмське	352	22	1,2		1,2	4С3+С32Бп	101/81/61	0,7	2	24/21/18	36/24/20	268	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	45	немає
Ізюмське	387	2	2,5		2,5	10С3	73	0,9	2	19	20	337	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	24	немає
Ізюмське	388	2	5,2		5,2	10С3	55	0,8	2	15	16	213	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	16	немає
Ізюмське	392	1	6,3		6,3	10С3	101	0,6	2	24	32	309	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	14	немає
Завгородніське	2	4	6,9		6,9	10Акб	41	0,6	5	7	10	28	ліси протипороїтні	СРВ	стовбурова гниль	10	немає
Завгородніське	4	14	3,6		3,6	6Акб2Яз2Абз+Дз	48/48/48/48	0,6	2	12/12/10/12	14/14/14/14	68	ліси протипороїтні	СРВ	стовбурова гниль	46	немає
Завгородніське	9	9	2,8		2,8	10Акб	56	0,7	2	14	16	111	ліси протипороїтні	СРВ	стовбурова гниль	27	немає
Завгородніське	9	11	0,9		0,9	10Акб	58	0,7	2	14	16	111	ліси протипороїтні	СРВ	стовбурова гниль	52	немає
Завгородніське	10	5	7,3		7,3	10Акб	53	0,6	1	17	18	121	ліси протипороїтні	СРВ	стовбурова гниль	25	немає
Завгородніське	10	12	1,5		1,5	10Акб	54	0,7	2	14	16	107	ліси протипороїтні	СРВ	стовбурова гниль	35	немає

Придонецьке	8	7,4	7,4	7,4	86/86/86/86	0,6	4	17/18/17	24/24/18	136	ліси протиерозійні	СРВ	ствобурова гниль	26	немає
Придонецьке	434	4	16,8	16,8	106/126	0,6	2	24	36	309	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	36	немає
Придонецьке	472	18	6,2	6,2	111/111/71	0,5	2	26	40	286	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	48	немає
Придонецьке	495	16	3,1	3,1	106/106/71/71	0,6	2	24/19	40/24	245	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	65	немає
Придонецьке	515	6	10,5	10,5	96/96/71	0,5	1	26	38	343	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	44	немає
Придонецьке	515	12	6,3	6,3	96	0,5	1	26	38	343	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	41	немає
Придонецьке	592	16	2,6	2,6	91/51	0,6	2	21	24	182	ліси 1 і 2 поясів зон санітарної охорони джерел водопостачання	СРВ	ствобурова гниль	24	немає
Придонецьке	592	21	2,5	2,5	101/101/51	0,6	3	22/24	36/32	213	ліси 1 і 2 поясів зон санітарної охорони джерел водопостачання	СРВ	ствобурова гниль	29	немає
Придонецьке	593	16	7,0	7,0	121/121/121/91/91	0,5	3	23/23/25	36/32/36	197	ліси 1 і 2 поясів зон санітарної охорони джерел водопостачання	СРВ	ствобурова гниль	32	немає
Піщанське	17	5	5,0	5,0	76/76/76	0,7	3	20/21/18	30/26/24	205	ліси протиерозійні	СРВ	ствобурова гниль, дубовий трутовик	4	немає
Піщанське	17	6	5,3	5,3	86/86/71/71/71	0,6	3	20/19/18/19/17	28/28/24/26/22	165	ліси протиерозійні	СРВ	ствобурова гниль, дубовий трутовик	10	немає
Піщанське	17	11	5,3	5,3	81/81/81/61	0,6	2	22/19/21/18	28/24/28/20	181	ліси протиерозійні	СРВ	ствобурова гниль	5	немає
Піщанське	18	2	8,2	8,2	116/101/81/81	0,6	2	24/22/19/19	32/28/24/26	210	ліси протиерозійні	СРВ	ствобурова гниль, дубовий трутовик	10	немає
Піщанське	19	4	1,2	1,2	59/59	0,8	2	17/16	30/18	168	ліси протиерозійні	СРВ	ствобурова гниль, дубовий трутовик	11	немає
Піщанське	19	5	8,1	8,1	76/76/76/76	0,7	2	21/21/19/18	26/30/24/24	214	ліси протиерозійні	СРВ	ствобурова гниль	14	немає
Піщанське	19	8	8,4	8,4	111/71	0,6	3	23/18	40/24	211	ліси протиерозійні	СРВ	ствобурова гниль, дубовий трутовик	11	немає
Піщанське	19	15	4,5	4,5	106/96	0,7	3	21/20	28/28	213	ліси протиерозійні	СРВ	ствобурова гниль, дубовий трутовик	10	немає
Піщанське	19	16	8,8	8,8	81/81/81	0,7	2	21/19/18	28/26/24	207	ліси протиерозійні	СРВ	ствобурова гниль, дубовий трутовик	13	немає
Піщанське	305	13	0,9	0,9	84	0,9	1	23	26	438	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	51	немає
Піщанське	356	1	6,2	6,2	66	0,8	1	20	24	321	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	29	немає
Піщанське	360	1	1,9	1,9	76	0,7	2	20	26	281	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	30	немає
Піщанське	360	7	3,6	3,6	96/76	0,7	2	24/22	32/28	343	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	21	немає
Піщанське	362	12	5,0	5,0	86	0,6	1	23	30	340	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	30	немає
Піщанське	402	5	3,9	3,9	91	0,7	2	23	30	340	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	38	немає
Піщанське	402	7	2,1	2,1	70	0,9	2	18	22	312	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	38	немає
Піщанське	444	16	1,0	1,0	86/86	0,8	1	24/21	26/26	412	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	40	немає
Піщанське	447	29	5,5	5,5	106/71	0,5	2	25/21	32/26	257	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	11	немає
Піщанське	504	2	18,1	18,1	86	0,7	2	22	26	320	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	21	немає
Піщанське	504	5	0,6	0,6	86	0,5	2	22	24	229	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	22	немає
Піщанське	505	1	11,8	11,8	85	0,7	1	24	28	360	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	15	немає
Піщанське	551	25	6,2	6,2	101	0,6	2	25	32	326	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	36	немає
Піщанське	565	8	2,3	2,3	95	0,7	1	26	30	400	ліси наукового призначення	СРВ	коренева губка	12	немає

Пішанське	565	11	0,1	0,1	0,1	10С3	71	0,7	1	22	30	320	ліси наукового призначення	SRB	коренева губка	10	немає
Пішанське	567	21	7,2	7,2	7,2	10С3	96	0,7	1	26	32	400	ліси наукового призначення	SRB	коренева губка	13	немає
Пішанське	570	13	15,5	15,5	15,5	10С3	86	0,8	1	26	30	457	ліси наукового призначення	SRB	коренева губка	15	немає
Пішанське	571	20	6,7	6,7	6,7	10С3Ж	81	0,6	1	25	28	380	ліси наукового призначення	SRB	коренева губка	13	немає
Пішанське	573	1	3,9	3,9	3,9	10С3	96	0,6	1	25	28	326	ліси наукового призначення	SRB	коренева губка	35	немає
Пішанське	578	1	7,7	7,7	7,7	10С3	91	0,6	1	24	28	309	ліси наукового призначення	SRB	коренева губка	28	немає
Пішанське	578	8	1,0	1,0	1,0	10С3+Дз	86/86	0,7	1	26/21	32/28	400	ліси наукового призначення	SRB	коренева губка	42	немає
Пішанське	578	19	4,8	4,8	4,8	10С3	69	0,9	1А	24	26	463	ліси наукового призначення	SRB	коренева губка	30	немає
Пішанське	603	2	3,9	3,9	3,9	8Дз2Дз	106/106	0,7	3	23/24	32/28	321	ліси протиперіозійні	SRB	стовбура гниль, дубовий трутовик	38	немає
Артемівське	13	8	12,5	12,5	12,5	10С3	81	0,7	1	25	28	380	лісгосподарська частина лісів зелених зон	SRB	коренева губка	28	немає
Артемівське	39	4	10,9	10,9	10,9	10Дз+Ос	111/111	0,6	2	26	40	257	лісгосподарська частина лісів зелених зон	SRB	стовбура гниль	11	немає
Артемівське	60	7	8,8	8,8	8,8	9С3-1С3+Дз+Бл	83/101/83/71	0,7	1	23/25	24/36	344	лісгосподарська частина лісів зелених зон	SRB	коренева губка	31	немає
Артемівське	72	4	6,7	6,7	6,7	10С3	61	0,7	1	19	24	299	лісгосподарська частина лісів зелених зон	SRB	коренева губка	20	немає
Артемівське	83	15	1,4	1,4	1,4	10Дз	86	0,7	2	22	26	229	ліси 1 і 2 поясів зон санітарної охорони джерел водопостачання	SRB	стовбура гниль	25	немає
Артемівське	83	21	2,3	2,3	2,3	10Дз	86	0,7	1	24	26	263	ліси 1 і 2 поясів зон санітарної охорони джерел водопостачання	SRB	стовбура гниль	20	немає
Артемівське	83	26	3,1	3,1	3,1	5Дз2Лз2Т6Вл+Кля+Тч+Ос	46/46/46/46/46/46	0,7	2	12/10/16/12	14/14/20/14	90	ліси 1 і 2 поясів зон санітарної охорони джерел водопостачання	SRB	стовбура гниль	3	немає
Артемівське	88	6	19,0	19,0	19,0	10С3	85	0,7	1	26	26	400	лісгосподарська частина лісів зелених зон	SRB	коренева губка	30	немає
Артемівське	104	14	5,5	5,5	5,5	6Дз3Дз1Клп	96/131/81	0,7	2	23/25/18	28/40/20	241	ліси 1 і 2 поясів зон санітарної охорони джерел водопостачання	SRB	стовбура гниль	10	немає
Артемівське	122	9	2,8	2,8	2,8	9Акб1Яял+Гшз	50/50/50	0,6	1	16/14	18/20	110	ліси протиперіозійні	SRB	стовбура гниль	8	немає
Артемівське	122	11	3,2	3,2	3,2	6Яял4Акб+Дз	60/60/60	0,6	1	18/16	20/20	129	ліси протиперіозійні	SRB	стовбура гниль	13	немає
Артемівське	129	14	1,8	1,8	1,8	7Скр3Акб+Сз	46/46/46	0,6	3	10/12	14/16	108	ліси протиперіозійні	SRB	коренева губка	5	немає
Червоноокопське	82	11	1,9	1,9	1,9	6Дз4Акб	65/65	0,8	2	17/18	22/22	174	рекреаційно-оздоровчі ліси	SRB	стовбура гниль	36	немає
Червоноокопське	92	3	7,6	7,6	7,6	9Яз1Акб+Дз	66/66/66	0,8	2	18/18/17	18/20/20	206	рекреаційно-оздоровчі ліси	SRB	стовбура гниль	9	немає
Червоноокопське	102	1	50,6	50,6	50,6	4Дз4Клп2Лпш+Ос	81/81/81/81	0,8	2	21/21/21/23	26/24/22/30	245	захисні ліси	SRB	стовбура гниль	20	немає
Червоноокопське	111	10	2,4	2,4	2,4	10Акб	56	0,8	1	18	20	174	захисні ліси	SRB	стовбура гниль	13	немає
Червоноокопське	121	1	46,4	46,4	46,4	4Дз2Лпш2Клп1Брс1Ос	86/86/86/86/86	0,7	2	23/23/23/22/25	30/26/26/26/30	256	захисні ліси	SRB	стовбура гниль	16	немає
Червоноокопське	121	2	3,0	3,0	3,0	4Дз4Клп1Лпш1Ос	81/81/81/81	0,7	3	20/20/20/21	26/24/22/28	202	захисні ліси	SRB	стовбура гниль	14	немає
Червоноокопське	121	3	1,6	1,6	1,6	6Дз3Клп1Лпш	91/91/91	0,7	3	21/21/19	30/28/24	210	захисні ліси	SRB	стовбура гниль	30	немає
Червоноокопське	124	1	32,3	32,3	32,3	4Дз2Клп1Лпш2Клп1Ос	81/81/81/81/81	0,8	3	20/19/20/19/22	22/22/24/22/28	222	захисні ліси	SRB	стовбура гниль	12	немає
Червоноокопське	124	2	10,0	10,0	10,0	6Клп2Ос1Брс1Лпш	81/81/81/81	0,8	3	18/23/20/19	20/28/24/22	208	захисні ліси	SRB	стовбура гниль	23	немає
Червоноокопське	124	3	4,1	4,1	4,1	7Клп2Лпш1Брс+Ос	71/71/71/71	0,7	3	19/20/19/21	16/16/16	180	захисні ліси	SRB	стовбура гниль	16	немає
Студенцьке	149	3	11,1	11,1	11,1	6Дз2Яз1Клп1Клп	131/101/101/71	0,6	3	23/22/20/18	42/36/26/22	215	рекреаційно-оздоровчі ліси	SRB	дубовий трутовик	7	немає

Студенцьке	150	1	4,3		4,3	4,3	6Дз2Лб1Клп+Яз	131/96/91/91	0,5	3	23/27/21/23	44/52/26/28	188	рекреаційно-оздоровчий ліс	СРВ	дубовий трутовик	9	немає	
Студенцьке	150	2	9,7		9,7	9,7	5Дз2Яз2Лпд+Клп	86/86/86/86	0,7	3	21/22/20/19	28/26/24/20	215	рекреаційно-оздоровчий ліс	СРВ	дубовий трутовик	17	немає	
Студенцьке	150	7	1,9		1,9	1,9	7Дз2Яз1Клг	131/101/101	0,3	3	23/22/21	44/28/28	110	рекреаційно-оздоровчий ліс	СРВ	дубовий трутовик	11	немає	
Студенцьке	163	3	7,8		7,8	7,8	8Дз1Яз1Клп	101/81/81	0,6	3	20/19/18	34/28/26	175	захисні ліси	СРВ	дубовий трутовик	3	немає	
Студенцьке	173	2	9,4		9,4	9,4	8Дз2Брс+Клп	61/61/61	0,7	2	18/16/14	20/18/16	157	рекреаційно-оздоровчий ліс	СРВ	дубовий трутовик	20	немає	
Студенцьке	174	3	8,2		8,2	8,2	10Дз+Яз	81/81	0,7	2	19/19	20/20	184	рекреаційно-оздоровчий ліс	СРВ	дубовий трутовик	19	немає	
Студенцьке	174	9	4,5		4,5	4,5	10Дз+Яз	76/76	0,7	3	18/18	24/24	167	рекреаційно-оздоровчий ліс	СРВ	дубовий трутовик	18	немає	
Студенцьке	181	13	7,4		7,4	7,4	10Дз+Лпд+Яз+Клп	91/91/91/91	0,7	3	19/19/19/18	28/24/24/22	200	захисні ліси	СРВ	дубовий трутовик	10	немає	
Студенцьке	181	14	29,2		29,2	29,2	9Дз1Яз+Клп+Лпд	101/101/101/101	0,6	3	22/22/21/21	32/28/26/26	218	захисні ліси	СРВ	дубовий трутовик	15	немає	
Баранківське	11	1	12,8		12,8	12,8	6Дз4Яз	76/76	0,7	3	19/22	24/22	204	ліси протипорошинні	СРВ	стовбура гниль	20	немає	
Баранківське	13	4	8,0		8,0	8,0	8Дз2Яз	76/76	0,7	2	22/22	38/26	233	ліси протипорошинні	СРВ	стовбура гниль	21	немає	
Баранківське	14	3	25,6		25,6	25,6	8Яз2Дз+Лпд+Брс	76/76/76/76	0,7	2	22/19/18/18	26/26/24/24	233	ліси протипорошинні	СРВ	стовбура гниль	60	немає	
Всього			838,5		838,5														

В.М. Бугра О.С. ГЛС

Директор ДП "Ізюмський лісгосп"

(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

О. Г. ГЛІСЕНКО

