

Квартал	Виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота	Запас, м ³			Примітка
						загальний	що вирубеться	сухостою	
42	9	0,7	6Клг4Лпд	48	0,80	138	14	0	
43	5	0,8	10Дз	75	0,75	230	23	0	
43	11	0,5	6Дз2Клг1Лпд1Акб	73	0,75	150	15	0	
44	4	2,3	4Дз2Лпд2Клг1Брс1Акб	75	0,60	496	50	23	
45	2	0,8	5Дз4Клг1Брс	53	0,75	165	16	0	
47	1	1,8	8Дз2ЛпдГкз	68	0,70	486	48	0	
49	3	1,0	10Яз	58	0,80	370	30	0	
50	2	3,4	6Дз2Язл1Брс1ЛпдГшз	70	0,70	884	88	0	
55	6	2,0	4Дз4Яз2ЯзлБп	72	0,70	560	56	10	
55	8	1,0	5Дз2Язл2Яз3Язл	73	0,75	280	28	10	
56	9	1,2	10Дз	58	0,60	280	28	12	
58	5	0,6	8Яз2БпОс	68	0,80	146	14	3	
60	1	1,0	4Дз5Язл1БрсБп	78	0,60	206	20	15	
60	2	2,8	5Дз3Клг2ЯзлЛпд	55	0,75	504	50	0	
61	10	1,5	5Дз5Язл	48	0,90	183	18	0	
62	7	1,4	10Бп	48	0,55	161	16	7	
72	4	1,1	10ДзГкз	43	0,80	213	17	0	
77	4	1,1	10КлгБп	48	0,50	79	8	5	
77	5	0,9	10КлгБп	48	0,50	65	6	9	
77	6	0,8	9Клг1Бп	48	0,70	54	5	8	
77	7	1,8	6Клг2Дз1Бха1Язл	53	0,70	350	35	9	
79	3	0,5	7Дз2Язл1Язл	68	0,75	125	12	7	
80	6	1,8	6Дз3Язл1Брс	68	0,60	298	29	45	
81	3	2,0	5Дз3Яз2ГчБрс	68	0,65	454	45	30	
82	8	0,7	10ДзКля	73	0,55	158	16	7	
83	1	1,4	10ДзАкб	53	0,70	246	24	0	
83	6	1,4	7Дз3ЯзлКля	73	0,70	330	33	0	
84	6	2,0	4Дз3Язл3БрсКлг	73	0,60	372	37	20	
87	4	2,1	3Дз4Клг1Язл2Брс	78	0,50	340	34	21	
87	5	0,6	10БпЛпд	40	0,75	104	10	3	

Квартал	Виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота	Запас, м ³			Примітка
						загальний	що вирубується	сухостою	
90	4	0,8	6Клг2Бп2Лпд	56	0,75	136	13	4	
92	4	1,9	4Дз6ЯзлДчрБп	58	0,65	323	32	19	
93	6	0,9	10Клг	48	0,80	165	16	0	
93	9	1,4	4Яз4Брс2Язл	73	0,80	350	35	0	
93	10	0,4	5Бп5Клг	48	0,65	40	4	2	
94	2	1,3	5Дз2Яз1Брс2Язл	68	0,80	421	21	0	
95	3	1,6	10Яз	58	0,80	538	43	0	
98	5	1,4	10Лпд	43	0,85	156	15	0	
98	7	0,4	7Лпд3БпКлг	63	0,75	74	7	2	
43	6	1,6	5Дз3Клг1Брс1Акб	75	0,70	403	40	16	
89	1	0,8	10Дз	73	0,65	203	10	8	
	2	1,7	4Дз4Клг1Язл1Кля	73	0,65	284	14	17	
88	5	0,7	10Яз	70	0,75	213	17	7	
	6	0,5	8Яз2Язл	68	0,75	139	10	5	
38	4	0,7	4Дз4Язл1Клг1Тч	73	0,70	176	14	7	
	5	2,2	4Дз4Лпд1Тч1Яз	73	0,70	682	54	22	
81	2	2,4	4Лпд4Клг2Кля	68	0,60	254	8	4	
	3	2,0	5Дз3Яз2Тч	68	0,65	486	24	30	
40	14	1,0	10Дз	80	0,65	244	12	10	
22	4	1,6	5Дз5Язл	77	0,65	342	17	16	
	2	0,8	5Дз5Яз	78	0,65	155	8	8	
	7	0,6	8Дз1Яз1Язл	78	0,80	198	20	6	
	10	1,7	4Дз6Язл	53	0,60	323	16	0	
17	2	1,5	10Дз	63	0,65	333	17	15	
	7	4,0	4Дз3Язл3Кля	73	0,40	344	0	40	
71	6	0,2	10Дз	58	0,75	48	4	2	
98	3	2,5	10Клг	48	0,65	170	8	25	
Разом		141,4				35621	3030	669	
в тому числі за групами деревних порід									
твердолистяні		84,8				30565	2598	603	

Квартал	Виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота	Запас, м ³			Примітка
						загальний	що вирубується	сухостою	
м'яколистяні		32,5				5056	432	66	
Рубки догляду внасадженнях третього вікового періоду									
9	1	1,2	6Брс2Бп1Клп1Ос	68	0,65	268	24	6	
10	2	2,5	7Кля3Акб	38	0,75	210	18	25	
11	3	1,0	8Язл2Дз	58	0,50	114	10	5	
12	4	1,6	8Язл1Дз1Кля	73	0,65	281	10	0	
12	7	0,4	10Язл	73	0,60	84	8	0	
13	7	0,5	10БпОсЯзл	53	0,60	84	8	2	
13	5	0,9	9Брс1Яз Дз Язл	78	0,80	274	25	0	
13	10	0,4	6Бп3Лпд1Ос	63	0,70	98	9	2	
14	10	0,9	8Язл2КляДз	68	0,65	180	16	4	
17	1	1,0	7Бп3Клг	73	0,80	208	17	0	
17	5	3,0	5Язл3Язл1Кля1Яз	73	0,75	306	31	30	
19	1	1,1	4Бп3Язл2Язл1Кля	75	0,60	123	12	6	
19	4	0,6	10БрсКлгЯзл	78	0,70	125	12	6	
19	6	0,5	7Язл1Кля1Врл1Тб	43	0,55	55	5	5	
19	8	0,8	5Брс3Кля2Язл	48	0,75	88	9	8	
19	12	1,7	Акб2Язл1Дз	75	0,70	166	8	5	
20	1	1,2	10Язл	51	0,65	165	17	6	
20	5	1,8	8Язл2ДзКля	78	0,65	350	35	9	
22	5	0,8	6Яз2Дз2Язл	73	0,85	285	28	4	
22	11	1,8	10Язл	68	0,60	275	27	9	
23	7	1,1	10ЯзлДзБп	53	0,60	139	14	11	
24	2	3,9	10Язл	75	0,75	1029	52	39	
25	2	1,6	9Язл1БпБрс	58	0,60	288	29	16	
25	3	1,7	7Брс2Язл1Дз	68	0,55	265	26	17	
26	2	1,3	6Клг2Дз2Язл	77	0,75	239	23	0	
26	9	1,0	6Брс2Дз1Акб1Язл	78	0,60	170	17	15	
27	1	1,4	7Брс2Язл1АкбДз	77	0,60	246	25	7	
28	2	2,8	10БпКлгКля	60	0,85	840	84	14	

Квартал	Виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота	Запас, м ³			Примітка
						загальний	що вирубується	сухостою	
46	7	1,2	10ЛпдБрсДз	73	0,75	348	35	0	
28	7	2,3	8Бп2КлгКля	59	0,80	640	48	0	
29	11	0,8	10БпКлгЯзл	58	0,65	184	17	4	
31	1	1,0	10Бп	51	0,55	136	14	5	
31	5	1,1	7Бп3Яз	53	0,75	201	20	0	
39	14	0,8	10Бп	55	0,60	133	13	8	
15	1	1,8	10Бп	52	0,60	250	23	18	
45	1	1,3	6Бп4КлгДзТб	53	0,75	247	24	0	
45	5	0,8	8Бп2ТчКлг	53	0,65	160	16	4	
45	7	0,4	7Бп2Клг1ТчЛпд	53	0,85	108	10	0	
61	2	0,5	10Бп	53	0,30	20	2	0	
61	5	0,6	10Бп	53	0,75	125	12	0	
61	6	1,0	10Бп	53	0,45	61	6	5	
63	2	0,6	10Бп	56	0,60	106	11	3	
63	3	0,7	10Бп	55	0,60	125	12	3	
82	1	1,1	7Бп2Дз1Клг	58	0,65	193	19	6	
27	4	1,1	9Дз1Бп	75	0,75	330	33	0	
27	5	1,9	8Брс1Дз1Язл	75	0,80	494	25	10	
27	7	1,3	7Язл2Дз1Лпд	75	0,65	210	21	13	
28	8	3,3	8Язл2ЖляДз	75	0,55	468	47	33	
29	8	1,6	10Кля	43	0,95	224	22	0	
30	1	1,6	7Язл3Дз	68	0,90	223	26	8	
30	3	0,5	7Брс2Язл1Дз	74	0,60	88	9	7	
32	1	2,6	8Кля2Кля	58	0,65	301	31	26	
33	1	1,9	4Брс3Язл2Дз1АкБ	68	0,65	315	31	19	
33	6	0,4	8Язл2Язл	68	0,50	84	8	2	
33	8	1,0	10БрсЯзл	78	0,70	207	21	15	
33	9	1,1	5Язл3Яз2ЯзБрс	78	0,65	246	24	6	
33	10	0,4	8Язл2Яз	78	0,70	116	12	4	
34	7	2,4	10ЯзлДз	75	0,60	470	47	36	

Квартал	Виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота	Запас, м ³			Примітка
						загальний	що вирубється	сухостою	
36	1	1,2	4Язл3Брс3КляАкб	73	0,60	186	19	12	
36	2	1,3	6Кля3Язл1ДзБрс	43	0,70	226	23	6	
36	4	1,0	10Бп	63	0,75	300	30	0	
36	6	1,4	10Язл	58	0,90	284	23	7	
37	1	0,4	9Язл1Акб	58	0,75	72	7	0	
37	2	0,9	6Бп4Кля	55	0,65	148	14	0	
37	3	0,7	10ЯзлДзКлг	73	0,60	137	13	7	
38	2	1,7	4Язл2Лпд2Клг1Дз1Брс	73	0,75	326	32	0	
38	18	1,3	9Язл1ДзКляКлг	78	0,65	242	24	13	
39	12	0,8	10ЯзлБрсДз	78	0,50	130	13	12	
39	22	0,8	9Бп1КлгАбз	64	0,75	155	15	4	
40	8	0,8	6Клг4Лпд	65	0,75	194	19	0	
41	2	0,7	10Язл	68	0,50	118	11	10	
42	7	0,8	10БрсДз	73	0,55	114	6	12	
43	2	1,2	10ЯзлДз	78	0,50	194	19	18	
43	9	0,9	8Брс2Акб	73	0,60	128	13	13	
44	2	0,5	8Язл2Тч	63	0,65	100	2	5	
44	5	0,9	10Язл	73	0,60	137	13	9	
44	10	0,3	10КляАкбДз	58	0,70	48	4	3	
44	20	0,3	10Клг	73	0,95	81	8	0	
44	28	0,9	10ЯзлДз	58	0,75	172	17	13	
48	4	4,3	4Брс3Язл3Язл	68	0,80	1066	85	22	
49	1	1,3	6Язл2Брс1Лпд1Дз	68	0,65	228	23	13	
51	2	2,4	6Язл4Брс	48	0,51	340	34	24	
51	4	0,9	6Язл4БрсДз	73	0,65	188	19	13	
52	3	0,7	10Язл	68	0,50	118	12	7	
53	8	3,7	8Язл1Акб1БрсКля	73	0,75	760	76	37	
54	1	1,7	8Язл2ДзЛпдКлг	52	0,70	306	30	17	
55	1	2,5	8Кля2Язл	63	0,60	330	33	25	
56	2	1,7	7Язл2Тч1Лпд	55	0,65	306	30	34	

Квартал	Виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота	Запас, м ³			Примітка
						загальний	що вирубується	сухостою	
56	3	1,8	8Брс1Акб1Язл1Кля	73	0,65	335	33	18	
56	7	0,7	8Кля2ЯзлТч	58	0,70	85	8	10	
58	6	0,8	7Брс3ЯзлКля	68	0,60	125	12	12	
62	5	1,0	5Бп5Лпд	68	0,90	286	14	0	
63	4	1,1	6Язл4Брс	68	0,60	170	17	11	
64	2	3,5	5Язл4Кля1БрсДз	75	0,60	497	49	52	
64	3	1,8	5Язл3Акб2Кля	73	0,60	255	25	9	
64	4	1,0	10Язл	75	0,55	199	20	15	
64	8	2,0	7Язл2Дз1БпШб	63	0,60	380	38	0	
69	1	1,7	6Язл4Кля	38	0,85	139	14	0	
69	10	1,9	7Язл3Кля	53	0,75	170	17	0	
70	1	0,8	9Брс1ЯзлКля	73	0,50	113	11	12	
70	2	0,8	10БрсКля	73	0,60	206	20	8	
72	1	2,0	7Язл2Кля1ТбБрс	63	0,70	320	32	20	
72	2	1,2	8Язл2Кля	63	0,75	173	17	0	
74	1	0,8	10Язл	71	0,60	159	16	8	
77	10	2,5	5Язл3Яз2Брс	70	0,55	475	47	12	
79	9	0,3	6Брс1Дз3ЯзКлг	68	0,60	60	6	4	
79	10	1,7	6Язл4Брс	68	0,90	500	40	0	
80	1	0,4	10БпЛпд	68	0,70	89	9	4	
80	3	1,0	9Брс1Язл	68	0,50	132	13	10	
80	5	1,9	6Язл3Дз1Брс	68	0,60	525	52	28	
80	8	3,1	7Язл3ДзБрсКля	68	0,65	576	57	31	
83	7	1,1	8Язл2ДзАкб	73	0,60	193	19	11	
84	2	0,9	6Брс3Язл1Дз	73	0,55	150	15	9	
84	5	1,4	6Акб2Дз2Язл	48	0,75	129	13	6	
84	7	0,8	10ЯзлДз	53	0,75	120	12	12	
86	1	0,5	10ЯзлДзБрс	58	0,65	90	9	5	
86	2	0,7	8Язл1Дз1Клг	73	0,90	144	12	0	
87	3	0,4	6Язл4Тч	78	0,65	86	8	6	

Квартал	Виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота	Запас, м ³			Примітка
						загальний	що вирубується	сухостою	
87	8	0,7	5Язл3Лпд1Брс1Клг	78	0,75	175	17	7	
87	9	0,9	5Язл5Брс	78	0,60	185	18	13	
88	3	0,6	10Язл	71	0,80	185	15	0	
88	7	1,2	10ЯзлКля	68	0,65	211	21	12	
88	8	0,6	10Язл	68	0,55	91	9	9	
91	4	0,8	10ЯзлДзБрс	73	0,70	180	18	12	
91	5	0,4	10Язл	68	0,75	90	9	0	
94	10	1,3	10БрсЯз	68	0,50	158	15	13	
97	2	2,3	10ЯзлБрс	65	0,50	388	38	34	
97	3	1,6	8Язл1Дз1БрсКля	68	0,65	320	32	16	
97	4	1,7	6Брс4Язл	73	0,70	350	35	8	
99	2	1,4	10ЯзлКля	70	0,50	199	20	14	
44	1	1,8	10Язл	71	0,65	345	17	18	
	2	0,5	8Язл2Тч	63	0,65	99	5	5	
	3	0,9	6Брс2Ак62Дз	73	0,55	130	4	9	
35	6	0,8	4Язл1Дз2Кля2Лпд	73	0,65	99	5	8	
38	1	1,7	6Язл4Тч	73	0,50	262	8	17	
	2	1,7	4Язл2Лпд2Клг	73	0,70	326	26	0	
44	8	0,3	10Язл	63	0,65	68	3	3	
40	10	0,7	4Язл3Бп3Брс	75	0,50	122	2	7	
	11	0,7	10Язл	75	0,60	148	7	7	
52	6	0,4	10Язл	73	0,60	85	2	4	
	8	0,6	10Тч	78	0,55	164	3	6	
18	1	2,0	4Язл3Кля2Яз1Дз	45	0,70	340	27	20	
	5	0,8	8Язл1Кля1Клг	38	0,70	116	9	4	
17	6	1,3	7Язл3Кля	58	0,65	148	7	7	
71	1	1,3	5Язл3Брс2Дз	68	0,65	221	11	7	
	2	0,6	10Язл	68	0,45	64	1	6	
	5	0,6	6Брс3Язл1Дз	58	0,70	137	11	6	
98	4	2,0	10Язл	63	0,55	328	10	20	

Квартал	Виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота	Запас, м ³			Примітка
						загальний	що вирубується	сухостою	
20	7	1,2	7Язл2Кля1Дз	73	0,70	230	23		
Разом		186,6				33747	2988	1427	
в тому числі за групами деревних порід									
твердолистяні		160,1				28215	2491	1346	
м'яколистяні		26,5				5532	497	81	
Суцільні реконструктивні рубки									
19	5	2,1	7Дз3ЯзлКляВрл	75	0,40	294	294	21	
19	7	1,0	7Тб1Врл1Язл1Кля	63	0,40	144	144	0	
19	9	0,5	10Дз	71	0,40	92	92	3	
20	6	0,6	10Язл	73	0,30	88	88	0	
22	15	0,8	7Брс2Язл1Дз	76	0,4	94	94	16	
28	11	1,2	8Бп2Яз	46	0,40	170	170	18	
28	14	0,7	8Дз2ЯзлКля	58	0,40	70	70	3	
29	1	1,9	10БпКлгЯзл	46	0,40	197	197	9	
29	10	0,8	10БпКлгЯзл	58	0,40	115	115	8	
34	1	2,2	9Язл1Дз	70	0,4	170	170	33	
34	9	0,4	8Тч1Язл1Кля	75	0,3	30	30	6	
34	16	1,2	10Тб	75	0,30	173	173	0	
38	15	0,2	8Лпд1Клг1БрсДз	73	0,40	26	26	1	
38	16	0,8	5Дз5ЯзлЯз	68	0,40	98	98	8	
40	2	1,5	4Дз6ЯзлКлг	78	0,40	195	195	22	
40	18	1,3	10Язл	78	0,30	32	32	13	
40	12	0,6	10Язл	75	0,3	64	64	3	
42	1	0,4	10Тч	58	0,30	48	48	0	
42	8	0,4	4Дз6Брс	73	0,4	45	45	0	
41	3	0,6	10Язл	68	0,30	59	59	0	
42	8	0,4	4Дз6Брс	73	0,40	43	43	8	
44	16	0,3	10БпЛпдЯзл	55	0,40	40	40	1	
71	3	0,6	10Тч	58	0,30	80	80	0	

Квартал	Виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота	Запас, м ³			Примітка
						загальний	що вирубується	сухостою	
87	11	0,3	10Бп	48	0,35	20	20	3	
Разом		20,8				2387	2387	176	
в тому числі за групами деревних порід									
твердолистяні		12,5				1344	1344	120	
м'яколистяні		8,3				1043	1043	56	

Аркуш 1

ВИКОНАННЯ РУБОК ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за 2024 рік (площа - га, запас - тис.куб. м)
ДП "Миколаївський агролісгосп"

Назва показника	Узгоджений обсяг рубок		Фактичний обсяг рубок			В т.ч. в ділянках, не узгоджених з лісо-впорядкуванням	
	Площа	Запас деревини загальний	Площа	Запас деревини		усього	із них в насадженнях, що не потребували рубки
				загальний	ліквідний		

Сумський підрозділ

=====

Захисні ліси							
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ							
69.2	3.13	69.2	3.13	2.80			
ІНШІ РУБКИ							
	7.3	0.28	0.24	7.3			
Разом по категорії лісів і по лісництву	69.2	3.13	76.5	3.41	3.04	7.3	
хвойні	16.0	0.69	20.3	0.90	0.83	4.3	
із них:							
сосна	16.0	0.69	20.3	0.90	0.83	4.3	
твердолистяні	31.0	1.24	34.0	1.31	1.15	3.0	
із них:							
дуб	31.0	1.24	32.2	1.28	1.14	1.2	
м'яколистяні	22.2	1.20	22.2	1.20	1.06		
Із загальних даних по лісництву	69.2	3.13	69.2	3.13	2.80		
ІНШІ РУБКИ							
		7.3	0.28	0.24	7.3		

Білопільський підрозділ

=====

Захисні ліси							
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ							
13.7	0.63	13.7	0.63	0.58			
ІНШІ РУБКИ							
	13.7	0.70	0.66	13.7			
Разом по категорії лісів і по лісництву	13.7	0.63	27.4	1.33	1.24	13.7	
твердолистяні	13.7	0.63	27.4	1.33	1.24	13.7	
із них:							
дуб	9.6	0.45	10.9	0.49	0.45	1.3	
Із загальних даних по лісництву	13.7	0.63	13.7	0.63	0.58		
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ							
	13.7	0.63	13.7	0.63	0.58		
ІНШІ РУБКИ							
		13.7	0.70	0.66	13.7		

ДП "Миколаївський агролісгосп"

Аркуш 2

137

Назва показника	Узгоджений обсяг рубок		Фактичний обсяг рубок		В т.ч. в ділянках, не узгоджених з лісо-впорядкуванням	
	Площа	Запас деревини загальний	Площа	Запас деревини		із них в насадженнях, що не потребували рубки
				загальний	ліквідний	

УСЬОГО

Захисні ліси						
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ						
82.9	3.76	82.9	3.76	3.38		
ІНШІ РУБКИ						
	21.0	0.98	0.90	21.0		
Усього по підприємству	82.9	3.76	103.9	4.74	4.28	21.0
хвойні	16.0	0.69	20.3	0.90	0.83	4.3
із них:						
сосна	16.0	0.69	20.3	0.90	0.83	4.3
твердолистяні	44.7	1.87	61.4	2.64	2.39	16.7
із них:						
дуб	40.6	1.69	43.1	1.77	1.59	2.5
м'яколистяні	22.2	1.20	22.2	1.20	1.06	
Із загальних даних по підприємству	82.9	3.76	82.9	3.76	3.38	
ІНШІ РУБКИ						
		21.0	0.98	0.90	21.0	

ФОНД ВІДНОВЛЕННЯ ЛІСІВ за станом на 01.01.2025 року
ДП "Миколаївський агролісгосп" Аркуш 1

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
Сумський підрозділ				
=====				
ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ	1			0.6
2				
ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				1.0
3				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
	С2ЛДС	СЗ		0.9
	С2ЛДС	БП		0.3
	Д2КЛД	ДЗ		13.8
Разом				15.0
із них за головними породами				
		СЗ		0.9
		ДЗ		13.8
		БП		0.3
ПРИРОДНЕ ПОВОВЛЕННЯ				
	С3КЛД	ТЧ		0.2
	С4ВЛЧ	ВЛЧ		1.3
	С5ВЛЧ	ВЛЧ		0.6
	Д2КЛД	ЯЗЛ		11.3
	Д2КЛД	ЯЗ		1.3
	Д2КЛД	КЛГ		2.0
	Д2КЛД	БРС		2.7
	Д2КЛД	БП		0.4
	Д2КЛД	ОС		0.9
	Д2КЛД	ТК		0.2
	Д2КЛД	ТЧ		1.2
	Д4ВЛЧ	ВЛЧ		18.1
Разом				40.2
із них за головними породами				
		ЯЗЛ		11.3
		ЯЗ		1.3
		КЛГ		2.0
		БРС		2.7
		БП		0.4
		ОС		0.9
		ВЛЧ		20.0
		ТК		0.2
		ТЧ		1.4
Разом по категорії лісів				55.2
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				77.1
Разом по лісництву				55.2
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				15.0
із них за головними породами				
		СЗ		0.9
		ДЗ		13.8
		БП		0.3
ПРИРОДНЕ ПОВОВЛЕННЯ				

ДП "Миколаївський агролісгосп" Аркуш 2

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
із них за головними породами				
			ЯЗЛ	11.3
			ЯЗ	1.3
			КЛГ	2.0
			БРС	2.7
			БП	0.4
			ОС	0.9
			ВЛЧ	20.0
			ТК	0.2
			ТЧ	1.4
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				78.7
Білопільський підрозділ				
=====				
ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ	1			0.8
3				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
	Д2КЛД	ДЗ		0.9
Разом				0.9
із них за головними породами				
		ДЗ		0.9
ПРИРОДНЕ ПОВОВЛЕННЯ				
	С4ВЛЧ	ВЛЧ		2.9
	Д2КЛД	ЯЗЛ		0.8
	Д2КЛД	КЛЯ		0.4
	Д3КЛД	ЯЗЛ		0.8
	Д3КЛД	ОС		1.1
	Д3ЗД	ТЧ		0.4
	Д4ВЛЧ	ВЛЧ		3.5
	Д4ЗВ	ВРЛ		1.3
Разом				11.2
із них за головними породами				
		ЯЗЛ		1.6
		КЛЯ		0.4
		ОС		1.1
		ВЛЧ		6.4
		ТЧ		0.4
		ВРЛ		1.3
Разом по категорії лісів				12.1
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				3.4
Разом по лісництву				12.1
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				0.9
із них за головними породами				
		ДЗ		0.9
ПРИРОДНЕ ПОВОВЛЕННЯ				
із них за головними породами				
		ЯЗЛ		1.6
		КЛЯ		0.4

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га
			ОС	1.1
			ВЛЧ	6.4
			ТЧ	0.4
			ВРЛ	1.3
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
				4.2
УСЬОГО				67.3
1				
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
Разом				1.4
2				
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
Разом				1.0
3				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
			СЗ	0.9
			ДЗ	14.7
			БП	0.3
Разом				15.9
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
			ЯЗЛ	12.9
			ЯЗ	1.3
			КЛГ	2.0
			КЛЯ	0.4
			БРС	2.7
			БП	0.4
			ОС	2.0
			ВЛЧ	26.4
			ТК	0.2
			ТЧ	1.8
			ВРЛ	1.3
Разом				51.4
Разом по категорії лісів				67.3
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
				80.5
РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ				67.3
в тому числі за типами лісу (ТЛУ) і деревними породами				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
	С2ЛДС	СЗ	0.9	
	С2ЛДС	БП	0.3	
	Д2ЖЛД	ДЗ	14.7	
Разом				15.9
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
	С3ЖЛД	ТЧ	0.2	
	С4ВЛЧ	ВЛЧ	4.2	
	С5ВЛЧ	ВЛЧ	0.6	
	Д2ЖЛД	ЯЗЛ	12.1	
	Д2ЖЛД	ЯЗ	1.3	
	Д2ЖЛД	КЛГ	2.0	

Метод лісовідновлення	Категорія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерева на порода	Площа га	
			Д2ЖЛД	КЛЯ	0.4
			Д2ЖЛД	БРС	2.7
			Д2ЖЛД	БП	0.4
			Д2ЖЛД	ОС	0.9
			Д2ЖЛД	ТК	0.2
			Д2ЖЛД	ТЧ	1.2
			Д3ЖЛД	ЯЗЛ	0.8
			Д3ЖЛД	ОС	1.1
			Д3ЗД	ТЧ	0.4
			Д4ВЛЧ	ВЛЧ	21.6
			Д4ЗВ	ВРЛ	1.3
Разом				51.4	
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ					
				82.9	

ФОНД ВІДНОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2025 року
ДП "Миколаївський агролісгосп"
Сумський підрозділ

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характе-ристика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	----------------------------------	-----------------	---

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННИСТЮ,
ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ
(ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ)
0.6

Рекреаційно-оздоровчі ліси

ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННИСТЮ,
ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ
(ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ)
1.0

Захисні ліси

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР

9	25	0.3	згаріща	С2ЛДС	56	БП	
10	1.1	0.9	рідколісся	С2ЛДС	55	СЗ	
60	33	0.5	зруби ЯЗЛ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року
61	1.1	0.8	зруби ДЗ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року
61	11.1	0.6	зруби ДЗ	Д2КЛД	192	ДЗ	2023 року
61	15.1	0.6	зруби ДЗ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року
78	31.2	0.5	зруби ЯЗЛ	Д2КЛД	192	ДЗ	2023 року
85	10.1	1.0	зруби ДЗ	Д2КЛД	192	ДЗ	2023 року
88	4.15	0.4	зруби ДЗ	Д2КЛД	182	ДЗ	2023 року
88	4.16	0.5	зруби ДЗ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року
88	4.17	1.0	зруби ДЗ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року
88	4.18	1.0	зруби ДЗ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року
88	4.19	0.8	зруби ДЗ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року
88	4.20	0.9	зруби ДЗ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року
88	4.21	1.2	зруби ДЗ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року
88	4.22	1.6	зруби ДЗ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року
88	4.23	0.9	зруби ДЗ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року
97	6.2	0.6	зруби ЯЗЛ	Д2КЛД	192	ДЗ	2023 року
151	15.5	0.9	зруби ЯЗЛ	Д2КЛД	182	ДЗ	2024 року

ДП "Миколаївський агролісгосп"
Сумський підрозділ

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характе-ристика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	----------------------------------	-----------------	---

Разом 15.0

в тому числі за головними породами

СЗ	0.9
ДЗ	13.8
БП	0.3

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

3	14.1	0.5	зруби ЯЗЛ	Д2КЛД	2021 року	ЯЗЛ
3	14.2	1.0	зруби ЯЗЛ	Д2КЛД	2022 року	ЯЗЛ
12	2.1	0.5	зруби ДЗ	Д2КЛД	2020 року	КЛГ
12	2.2	0.8	зруби ДЗ	Д2КЛД	2020 року	КЛГ
13	14.1	0.8	зруби ВЛЧ	Д4ВЛЧ	2019 року	ВЛЧ
13	14.2	0.9	зруби ВЛЧ	Д4ВЛЧ	2019 року	ВЛЧ
17	15.1	0.3	зруби БРС	Д2КЛД	2019 року	БРС
22	11	0.5	зруби ВЛЧ	Д4ВЛЧ	2020 року	ВЛЧ
24	4.1	0.8	зруби ВЛЧ	Д4ВЛЧ	2019 року	ВЛЧ
25	44	0.1	зруби ЯЗ	Д2КЛД	2019 року	ЯЗЛ
28	6.1	0.4	зруби ЯЗ	Д2КЛД	2020 року	ЯЗ
28	6.2	0.9	зруби ЯЗ	Д2КЛД	2021 року	ЯЗ
36	71.1	0.9	зруби БРС	Д2КЛД	2020 року	БРС
37	31.1	0.1	зруби ВЛЧ	Д4ВЛЧ	2019 року	ВЛЧ
41	23.1	0.8	зруби ТЧ	Д2КЛД	2022 року	ТЧ
42	37.1	0.3	зруби КЛГ	Д2КЛД	2023 року	КЛГ
42	37.2	0.4	зруби КЛГ	Д2КЛД	2023 року	КЛГ
48	17.1	0.7	зруби ЯЗЛ	Д2КЛД	2021 року	ЯЗЛ
48	19.1	0.5	зруби ЯЗЛ	Д2КЛД	2023 року	ЯЗЛ
50	4.4	0.5	зруби БРС	Д2КЛД	2022 року	БРС
60	14	0.4	зруби БП	Д2КЛД	2018 року	БП
64	16.1	1.0	зруби ВЛЧ	Д4ВЛЧ	2021 року	ВЛЧ
66	40.1	1.3	зруби ВЛЧ	Д4ВЛЧ	2021 року	ВЛЧ

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характеристики	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
			загиблі насадження				
73	10	0.6	С5ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби 2019 року				
77	9.1	0.3	Д2КЛД		ОС		
			зруби 2019 року				
77	18.2	0.2	Д2КЛД		ТК		
			зруби 2020 року				
77	18.3	0.4	Д2КЛД		ТЧ		
			зруби 2019 року				
78	19.1	0.6	Д2КЛД		ЯЗЛ		
			зруби ЯЗЛ 2024 року				
78	34	0.1	Д2КЛД		ЯЗЛ		
			зруби ЯЗЛ 2024 року				
78	42	0.4	Д2КЛД		ЯЗЛ		
			зруби ВЛЧ 2022 року				
81	50.1	0.5	Д4ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби ВЛЧ 2022 року				
81	50.2	1.6	Д4ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби ВЛЧ 2020 року				
81	55.1	1.1	Д4ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби ВЛЧ 2021 року				
81	55.2	1.9	Д4ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби ВЛЧ 2022 року				
81	55.3	2.2	Д4ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби ВЛЧ 2023 року				
81	55.4	3.0	Д4ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби 2019 року				
91	56	0.2	Д2КЛД		ЯЗЛ		
			зруби ВЛЧ 2020 року				
105	44	1.7	Д4ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби ВЛЧ 2022 року				
105	49.1	0.7	С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби ВЛЧ 2023 року				
105	49.2	0.6	С4ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби ВЛЧ 2019 року				
105	57.1	0.4	Д4ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби ВЛЧ 2019 року				
105	75.1	0.3	Д4ВЛЧ		ВЛЧ		
			зруби ЯЗЛ 2021 року				
109	47.1	0.8	Д2КЛД		ЯЗЛ		
			зруби ТЧ 2020 року				
117	13.1	0.2	С3КЛД		ТЧ		
			зруби БРС 2021 року				
120	16.1	1.0	Д2КЛД		БРС		
			зруби ОС 2021 року				
120	26.1	0.6	Д2КЛД		ОС		
			зруби ЯЗЛ 2021 року				
120	31.1	0.8	Д2КЛД		ЯЗЛ		
			зруби 2019 року				
132	7.1	0.3	Д2КЛД		ЯЗЛ		
			зруби 2019 року				
147	18.1	0.4	Д2КЛД		ЯЗЛ		

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характеристики	Тип лісу, ТЛУ	Схема створення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню	
			зруби ЯЗЛ		2022 року			
151	11.1	0.8	Д2КЛД		ЯЗЛ			
			зруби ДЗ		2023 року			
151	11.2	0.6	Д2КЛД		ЯЗЛ			
			зруби ЯЗЛ		2021 року			
151	12.1	1.0	Д2КЛД		ЯЗЛ			
			зруби ЯЗЛ		2021 року			
151	12.2	0.9	Д2КЛД		ЯЗЛ			
			зруби ЯЗЛ		2022 року			
151	12.4	0.6	Д2КЛД		ЯЗЛ			
			зруби ЯЗЛ		2022 року			
151	12.7	0.7	Д2КЛД		ЯЗЛ			
			зруби ЯЗЛ		2022 року			
151	15.4	0.3	Д2КЛД		ЯЗЛ			
Разом		40.2						
			в тому числі за головними породами					
			ЯЗЛ		11.3			
			ЯЗ		1.3			
			КЛГ		2.0			
			БРС		2.7			
			БП		0.4			
			ОС		0.9			
			ВЛЧ		20.0			
			ТК		0.2			
			ТЧ		1.4			
Разом по категорії лісів					55.2			
			КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ) 77.1					
РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ					55.2			
			в тому числі					
			СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР					
					15.0			
			із них:					
			СЗ		0.9			
			ДЗ		13.8			
			БП		0.3			
			ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ					
					40.2			
			із них:					
			ЯЗЛ		11.3			
			ЯЗ		1.3			
			КЛГ		2.0			
			БРС		2.7			
			БП		0.4			
			ОС		0.9			
			ВЛЧ		20.0			

ДП "Миколаївський агролісгосп"
Сумський підрозділ

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Пло- ща, га	Категорія земель і її характери- стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство- рення лісових культур	Голов- на порода	Рік про- ведення заходу по лісо- віднов- ленню
--------------	-------------------------	-------------------	---	---------------------	---	------------------------	---

ТК 0.2
Тч 1.4

ФОНД ВІДНОВЛЕННЯ ЛІСІВ
за станом на 01.01.2025 року
ДП "Миколаївський агролісгосп"
Білопільський підрозділ

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характе-ристика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	----------------------------------	-----------------	---

Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення

ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ,
ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ
(ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ)
0.8

Закисні ліси
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР
зруби ЯЗЛ 2024 року 192 ДЗ
72 7.1 0.9 ДЗКЛД
Разом 0.9

в тому числі за головними породами
ДЗ 0.9

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
7	2.2	0.6	ВЛЧ	зруби ВЛЧ 2023 року С4ВЛЧ	ВЛЧ	
9	24	0.8	ОС	зруби ОС 2019 року ДЗКЛД	ОС	
21	8.1	0.8	ВЛЧ	зруби ВЛЧ 2024 року Д4ВЛЧ	ВЛЧ	
21	10	0.7	ВЛЧ	зруби ВЛЧ 2019 року С4ВЛЧ	ВЛЧ	
21	14.1	1.0	ВЛЧ	зруби ВЛЧ 2024 року Д4ВЛЧ	ВЛЧ	
28	19	0.4	КЛЯ	зруби КЛЯ 2019 року Д2КЛД	КЛЯ	
44	36.1	0.5	ВЛЧ	зруби С4ВЛЧ 2019 року	ВЛЧ	
48	48.1	0.5	ВРЛ	зруби ВРЛ 2019 року Д4ЗВ	ВРЛ	
51	12.1	0.8	ВЛЧ	зруби ВЛЧ 2019 року С4ВЛЧ	ВЛЧ	
52	19.1	0.3	ВЛЧ	зруби ВЛЧ 2019 року С4ВЛЧ	ВЛЧ	
54	26.1	0.8	ВРЛ	зруби ВРЛ 2019 року Д4ЗВ	ВРЛ	
56	17.1	0.4	ЯЗЛ	зруби ЯЗЛ 2024 року Д2КЛД	ЯЗЛ	
56	17.2	0.4	ЯЗЛ	зруби ЯЗЛ 2024 року Д2КЛД	ЯЗЛ	
56	18	0.8	ЯЗЛ	зруби ЯЗЛ 2020 року ДЗКЛД	ЯЗЛ	
56	33.1	0.3	ОС	зруби ОС 2019 року ДЗКЛД	ОС	
69	19	0.4	ТЧ	зруби ТЧ 2019 року Д3ЗД	ТЧ	
78	15.1	0.8	ВЛЧ	зруби ВЛЧ 2019 року Д4ВЛЧ	ВЛЧ	
78	15.2	0.9	ВЛЧ	зруби ВЛЧ 2020 року Д4ВЛЧ	ВЛЧ	

ДП "Миколаївський агролісгосп"
Білопільський підрозділ

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характе-ристика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	----------------------------------	-----------------	---

Разом 11.2
в тому числі за головними породами
ЯЗЛ 1.6
КЛЯ 0.4
ОС 1.1
ВЛЧ 6.4
ТЧ 0.4
ВРЛ 1.3

Разом по категорії лісів 12.1
КРИМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ,
ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ
(ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ)
3.4

РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ 12.1

в тому числі
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР 0.9

із них:
ДЗ 0.9

ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ 11.2

із них:
ЯЗЛ 1.6
КЛЯ 0.4
ОС 1.1
ВЛЧ 6.4
ТЧ 0.4
ВРЛ 1.3

ФОНД ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ за станом на 01.01.2025 року
ДП "Миколаївський агролісгосп"

Метод відтворення	Кате-	Тип	Дерев-	Площа
	горія	лісу,	на	га
	лісів	ТЛУ	порода	

Сумський підрозділ 3

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ			
	С23Д	СЗ	1.6
	С23Д	ТЧ	1.0
	С2ЛДС	СЗ	3.4
	Д2КЛД	ДЗ	16.9
	Д2КЛД	ТЧ	2.0
	Д3КЛД	ДЗ	3.0
	Д3КЛД	ТЧ	0.1
Разом			28.0
із них за головними породами			
		СЗ	5.0
		ДЗ	19.9
		ТЧ	3.1
Разом по категорії лісів			28.0
Разом по лісництву			28.0
в тому числі			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ			
			28.0
із них за головними породами			
		СЗ	5.0
		ДЗ	19.9
		ТЧ	3.1

Білопільський підрозділ 3

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ			
	Д2КЛД	ДЗ	4.3
Разом			4.3
із них за головними породами			
		ДЗ	4.3
Разом по лісництву			4.3
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ			
			4.3
із них за головними породами			
		ДЗ	4.3
УСЬОГО			32.3

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ			
	СЗ	5.0	
	ДЗ	24.2	
	ТЧ	3.1	
Разом		32.3	
РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ			
		32.3	
в тому числі за типами лісу (ТЛУ) і деревними породами			

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ			
	С23Д	СЗ	1.6
	С23Д	ТЧ	1.0
	С2ЛДС	СЗ	3.4
	Д2КЛД	ДЗ	21.2
	Д2КЛД	ТЧ	2.0
	Д3КЛД	ДЗ	3.0
	Д3КЛД	ТЧ	0.1
Разом			32.3

ФОНД ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ
за станом на 01.01.2025 року
ДП "Миколаївський агролісгосп"
Сумський підрозділ

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Пло- ща, га	Категорія земель і їх характери- стика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство- рення лісових культур	Голов- на порода	Рік про- ведення заходу по лісо- віднов- ленню
--------------	-------------------------	-------------------	---	---------------------	---	------------------------	---

Зажисні ліси								
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ								
8	2	0.2	галявини	Д2КЛД	181	ДЗ		
10	1	0.5	галявини	С2ЛДС	111	СЗ		
17	10	5.1	галявини	Д2КЛД	188	ДЗ		
29	15	1.7	галявини	Д2КЛД	208	ДЗ		
43	28	1.1	галявини	Д2КЛД	208	ДЗ		
49	3	2.8	галявини	Д2КЛД	208	ДЗ		
55	9	0.4	галявини	Д2КЛД	192	ДЗ		
64	2	0.5	галявини	Д2КЛД	219	ТЧ		
64	4	0.1	галявини	Д2КЛД	219	ТЧ		
64	5	0.1	галявини	Д2КЛД	219	ТЧ		
65	1	0.5	галявини	Д2КЛД	219	ТЧ		
72	2	2.0	галявини	Д2КЛД	196	ДЗ		
77	4	0.5	галявини	Д2КЛД	219	ТЧ		
78	3	0.1	галявини	Д2КЛД	219	ТЧ		
78	4	0.2	галявини	Д2КЛД	219	ТЧ		
78	33	1.5	галявини	Д2КЛД	196	ДЗ		
83	26	1.0	галявини	С2ЗД	219	ТЧ		
83	34	1.6	галявини	С2ЗД	155	СЗ		
93	4	0.1	галявини	Д3КЛД	219	ТЧ		
109	37	1.7	галявини	С2ЛДС	58	СЗ		
109	53	1.2	галявини	С2ЛДС	111	СЗ		
144	8	3.0	галявини	Д3КЛД	208	ДЗ		
146	14	0.2	галявини	Д2КЛД	196	ДЗ		
146	15	0.3	галявини	Д2КЛД	196	ДЗ		
146	16	0.2	галявини	Д2КЛД	196	ДЗ		
146	18	1.4	галявини	Д2КЛД	196	ДЗ		
Разом		28.0						
			в тому числі за головними породами					
	СЗ				5.0			
	ДЗ				19.9			
	ТЧ				3.1			
Разом по категорії лісів					28.0			
РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ								
					28.0			
			в тому числі					
			СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ					
					28.0			
			із них:					
	СЗ				5.0			
	ДЗ				19.9			
	ТЧ				3.1			

ФОНД ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ
за станом на 01.01.2025 року
ДП "Миколаївський агролісгосп"
Білопільський підрозділ

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Пло- ща, га	Категорія земель і її характери- стика	Тип лісу, ТЛМ	Схема ство- рення лісових культур	Голов- на порода	Рік про- ведення заходу по лісо- віднов- ленню
--------------	-------------------------	-------------------	---	---------------------	---	------------------------	---

Зажисні ліси

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ							
10	4	0.3	галявини	Д2КЛД		195	ДЗ
21	3	2.6	галявини	Д2КЛД		195	ДЗ
48	8	0.4	галявини	Д2КЛД		208	ДЗ
62	6	0.8	галявини	Д2КЛД		195	ДЗ
82	5	0.2	галявини	Д2КЛД		208	ДЗ
Разом		4.3					

в тому числі за головними породами

ДЗ	4.3
Разом по категорії лісів	4.3

РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ

4.3

в тому числі

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ

4.3

із них:

ДЗ	4.3
----	-----

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ПЛОДИ ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК, ВІДНЕСЕНИХ
ДО ФОНДУ ЛІСОВІДНОВЛЕННЯ, ЗА ТИПАМИ ЛІСОРОСЛИННИХ УМОВ
за станом на 01.01.2025 року
ДП "Миколаївський агролісгосп"

Категорія земель	Рік організації зрубу	Площа, га	Тип лісорослинних умов
Сумський підрозділ			
=====			
ЗАХИСНІ ЛІСИ			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
ЗРУБИ	2023	3.6	Д2
	2024	10.2	Д2
Разом		13.8	
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		7.2	С2
		19.4	Д2
		3.1	Д3
Разом		29.7	
Разом по методу лісовідновлення			
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ			
ЗРУБИ	2018	0.4	Д2
	2019	2.4	Д2
	2019	3.3	Д4
	2020	0.2	С3
	2020	3.0	Д2
	2020	3.3	Д4
	2020	0.2	С3
	2021	7.2	Д2
	2021	4.2	Д4
	2022	0.7	С4
	2022	4.7	Д2
	2022	4.3	Д4
	2022	0.7	С4
	2023	1.8	Д2
	2023	3.0	Д4
	2024	0.5	Д2
Разом		39.6	
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		0.6	С5
Разом		40.2	
Разом категорії лісів			
в тому числі за типами лісорослинних умов:			
	С2	7.2	
	С3	0.2	
	С4	1.3	
	С5	0.6	
	Д2	53.2	
	Д3	3.1	
	Д4	18.1	
Разом по лісництву			
		100.1	
в тому числі:			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
із них:			
ЗРУБИ	2023	3.6	Д2
	2024	10.2	Д2
Разом		13.8	
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			

Аркуш 2

ДП "Миколаївський агролісгосп"

153

Категорія земель	Рік організації зрубу	Площа, га	Тип лісорослинних умов
		19.4	Д2
		3.1	Д3
		7.2	С2
Разом		29.7	
Разом по методу лісовідновлення		43.5	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ			
із них:			
ЗРУБИ	2018	0.4	Д2
	2019	2.4	Д2
	2019	3.3	Д4
	2020	3.0	Д2
	2020	3.3	Д4
	2020	0.2	С3
	2021	7.2	Д2
	2021	4.2	Д4
	2022	4.7	Д2
	2022	4.3	Д4
	2022	0.7	С4
	2023	1.8	Д2
	2023	3.0	Д4
	2023	0.6	С4
	2024	0.5	Д2
Разом		39.6	
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		0.6	С5
Разом		0.6	
Разом по методу лісовідновлення		40.2	
Білопільський підрозділ			
=====			
ЗАХИСНІ ЛІСИ			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
ЗРУБИ	2024	0.9	Д2
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		4.3	Д2
Разом по методу лісовідновлення		5.2	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ			
ЗРУБИ	2000	0.5	С4
	2019	1.8	С4
	2019	0.4	Д2
	2019	1.5	Д3
	2019	2.1	Д4
	2020	0.8	Д3
	2020	0.9	Д4
	2023	0.6	С4
	2024	0.8	Д2
	2024	1.8	Д4
Разом		11.2	
Разом по методу лісовідновлення		11.2	
Разом категорії лісів		16.4	
в тому числі за типами лісорослинних умов:			
	С4	2.9	
	Д2	6.4	
	Д3	2.3	
	Д4	4.8	

Категорія земель	Рік організації зрубу	Площа, га	Тип лісо-рослинних умов
Разом по лісництву			
		16.4	
в тому числі:			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
із них:			
ЗРУБИ	2024	0.9	Д2
Разом		0.9	
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
Разом		4.3	Д2
Разом по методу лісовідновлення			
ПРИРОДНЕ ПОВНОВЛЕННЯ			
із них:			
ЗРУБИ	2000	0.5	С4
	2019	0.4	Д2
	2019	1.5	Д3
	2019	2.1	Д4
	2019	1.8	С4
	2020	0.8	Д3
	2020	0.9	Д4
	2023	0.6	С4
	2024	0.8	Д2
	2024	1.8	Д4
Разом		11.2	
Разом по методу лісовідновлення			
		11.2	
Разом по підприємству			
		100.1	
в тому числі:			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
із них:			
ЗРУБИ	2023	3.6	Д2
	2024	11.1	Д2
Разом		14.7	
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		7.2	С2
		23.7	Д2
		3.1	Д3
Разом		34.0	
Разом по методу лісовідновлення			
ПРИРОДНЕ ПОВНОВЛЕННЯ			
із них:			
ЗРУБИ	2000	0.5	С4
	2018	0.4	Д2
	2019	1.8	С4
	2019	2.8	Д2
	2019	1.5	Д3
	2019	5.4	Д4
	2020	0.2	С3
	2020	3.0	Д2
	2020	0.8	Д3
	2020	4.2	Д4
	2021	7.2	Д2

Категорія земель	Рік організації зрубу	Площа, га	Тип лісо-рослинних умов
	2021	4.2	Д4
	2022	0.7	С4
	2022	4.7	Д2
	2022	4.3	Д4
	2023	1.2	С4
	2023	1.8	Д2
	2023	3.0	Д4
	2024	1.3	Д2
	2024	1.8	Д4
Разом		50.8	
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
Разом		0.6	С5
Разом по методу лісовідновлення		0.6	
Разом по методу лісовідновлення		51.4	

155

ПЕРЕЛІК
ДІЛЯНОК НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР,
ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ ДЛЯ ОБСТЕЖЕННЯ І ПЕРЕВЕДЕННЯ в 2025 році
У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ
ДП "Миколаївський агролісгосп"
Сумський підрозділ

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Склад лісових культур	Вік, ро- ків	Прижив- ність,%
--------------	-------------------------	--------------	-----------------------------	--------------------	--------------------

ДІЛЯНКИ НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ
ДО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ

9	35	0.7	10ДЗ	7	85
9	37	0.9	10ДЗ	7	85
9	38	0.7	10ДЗ	7	85
12	18.1	1.0	10ДЗ	7	85
15	17	0.6	10ДЗ	7	85
17	24	0.7	10ДЗ	6	85
26	27	0.5	10ДЗ	8	85
37	37	0.8	10ДЗ	7	85
37	66.1	0.4	10ДЗ	8	85
37	72	0.9	10ДЗ	8	85
38	22	0.8	10ДЗ	8	80
44	22	0.7	10ДЗ	8	85
44	82	0.8	10ДЗ	7	85
50	4.1	0.5	10ДЗ	6	85
50	4.2	0.4	10ДЗ	6	85
58	4.2	0.3	10ДЗ	8	80
58	4.3	0.9	10ДЗ	7	85
58	4.4	0.8	10ДЗ	6	85
60	13.1	0.9	10ДЗ	6	85
60	19	0.8	10ДЗ	8	85
60	40	0.5	10ДЗ	8	85
63	48	0.9	10ДЗ	8	85
66	42.1	0.8	10ДЗ	6	85
66	43.1	0.5	10ДЗ	6	85
83	19.1	0.9	10ТЧ	7	85
83	19.2	0.9	10ТЧ	7	85
83	49	0.9	10ТЧ	7	85
88	3	1.0	10ДЗ	8	85
88	4.1	0.9	10ДЗ	7	85
88	4.2	1.0	10ДЗ	6	85
88	4.3	0.2	10ДЗ	6	85
88	4.4	1.0	10ДЗ	6	85
88	29	1.0	10ДЗ	8	85
88	30	0.3	10ДЗ	8	85
94	13.1	0.8	10ДЗ	7	85
94	13.2	0.9	10ДЗ	6	85
94	24	0.8	10ДЗ	8	85
97	6.1	0.7	10ДЗ	7	85
101	16	0.6	10ДЗ	6	85
101	27	0.3	10ДЗ	6	85
101	39.1	0.6	10ДЗ	7	85
101	75	0.7	10ДЗ	8	85
147	15.1	0.6	10ДЗ	6	85
Разом		30.9			

ПЕРЕЛІК
 ДІЛЯНОК НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР,
 ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ ДЛЯ ОБСТЕЖЕННЯ І ПЕРЕВЕДЕННЯ в 2025 році
 у ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ
 ДП "Миколаївський агролісгосп"
 Білопільський підрозділ

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Склад лісових культур	Вік, ро- ків	Примив- люва- ність,%
--------------	-------------------------	--------------	-----------------------------	--------------------	-----------------------------

ДІЛЯНКИ НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ ДО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ					
12	15	0.7	10ТЧ	7	75
27	17.2	0.4	10ДЧР	6	75
27	43.1	0.3	10КЛГ	7	75
27	43.2	0.3	10КЛГ	7	75
27	43.3	0.4	10КЛГ	7	75
48	3	2.0	8ЯЗЛ2ТЧ	8	85
53	12.1	0.1	10КЛГ	6	75
53	12.2	0.1	10КЛГ	6	75
53	12.3	0.1	10КЛГ	6	75
60	3.1	0.4	10КЛГ	6	75
86	4	0.2	10КЛГ	8	85
Разом		5.0			

ДІЛЯНКИ НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ НЕВІДКЛАДНИХ ЗАХОДІВ ГОСПОДАРЬКОГО ВПЛИВУ					
39	25.2	0.7	5ЯЗЛ5КЛГ	6	75
Разом		0.7			