

Державне агентство лісових ресурсів України  
УКРАЇНСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПРОЕКТНЕ ЛІСОВПОРЯДНЕ ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ  
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ХАРКІВСЬКА ДЕРЖАВНА ЛІСОВПОРЯДНА ЕКСПЕДИЦІЯ»

## **ПРОЄКТ**

**організації та розвитку лісового господарства**

**ФІЛІЯ «ЧОРНОЛІСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»  
ДП «ЛІСИ УКРАЇНИ»**

**ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЛІСИ УКРАЇНИ»**

**РОЗРАХУНОК РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ  
ЗА СТАНОМ НА 01.01.2023 РОКУ**

Покотилівка-2023 р.

Державне агентство лісових ресурсів України  
УКРАЇНСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПРОЕКТНЕ ЛІСОВПОРЯДНЕ ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ  
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ХАРКІВСЬКА ДЕРЖАВНА ЛІСОВПОРЯДНА ЕКСПЕДИЦІЯ»

Інв. № 3506 Прим. № 1

**ПРОЄКТ**

**організації та розвитку лісового господарства**

**ФІЛІЯ «ЧОРНОЛІСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»  
ДП «ЛІСИ УКРАЇНИ»**

**ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЛІСИ УКРАЇНИ»**

**РОЗРАХУНОК РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ  
ЗА СТАНОМ НА 01.01.2023 РОКУ**

Т.в.о.директора

Начальник лісовпорядної партії \*



Василь Гриневич

Володимир РОМАНЮК

Покотилівка-2023 р.

## ЗМІСТ

№ п/п	Назва документів	Дані по ДП	Лісництва									
			Богданівське	Дмитрівське	Знам'янське	Чутянське	Деріївське	Онуфріївське	Олександрійське	Глинське	Золотарівське	Крилівське
1.	Фонд рубок головного користування за станом на 01.01.2023 року	5										
2.	Відомість рубок головного користування за станом на 01.01.2023 року		7					9	17	27	29	31

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ  
за станом на 01.01.2023 року  
Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"

Категорія лісів	Спосіб рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м			
			стовбурний	що вирубується	в тому числі ліквідний	в тому числі ділової деревини
Богданівське лісництво						
3	СУЦІЛЬНІ	0.4	0.11	0.11	0.10	0.04
Разом по категорії лісів і по лісництву						
	в тому числі:	0.4	0.11	0.11	0.10	0.04
	твердолистяні	0.4	0.11	0.11	0.10	0.04
Із загальних даних по лісництву						
	СУЦІЛЬНІ рубки	0.4	0.11	0.11	0.10	0.04
Онуфріївське лісництво						
3	СУЦІЛЬНІ	301.7	82.68	82.68	75.53	27.86
Разом по категорії лісів і по лісництву						
	в тому числі:	301.7	82.68	82.68	75.53	27.86
	твердолистяні	301.7	82.68	82.68	75.53	27.86
	із них:					
	дуб	117.2	29.66	29.66	27.14	9.44
Із загальних даних по лісництву						
	СУЦІЛЬНІ рубки	301.7	82.68	82.68	75.53	27.86
Олександрійське лісництво						
2	СУЦІЛЬНІ	402.9	98.12	98.12	90.71	30.25
Разом по категорії лісів і по лісництву						
	в тому числі:	402.9	98.12	98.12	90.71	30.25
	твердолистяні	402.9	98.12	98.12	90.71	30.25
	із них:					
	дуб	347.9	82.67	82.67	76.29	25.43
Із загальних даних по лісництву						
	СУЦІЛЬНІ рубки	402.9	98.12	98.12	90.71	30.25
Глинське лісництво						
3	СУЦІЛЬНІ	14.2	3.94	3.94	3.57	1.51
Разом по категорії лісів і по лісництву						
	в тому числі:	14.2	3.94	3.94	3.57	1.51
	твердолистяні	14.2	3.94	3.94	3.57	1.51
Із загальних даних по лісництву						
	СУЦІЛЬНІ рубки	14.2	3.94	3.94	3.57	1.51
Золотарівське лісництво						
3	СУЦІЛЬНІ	0.3	0.07	0.07	0.06	0.02
Разом по категорії лісів і по лісництву						
	в тому числі:	0.3	0.07	0.07	0.06	0.02

Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"

Категорія лісів	Спосіб рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м			
			стовбурний	що вирубується	в тому числі ліквідний	в тому числі ділової деревини
	твердолистяні	0.3	0.07	0.07	0.06	0.02
	із них:					
	дуб	0.3	0.07	0.07	0.06	0.02
Із загальних даних по лісництву						
	СУЦІЛЬНІ рубки	0.3	0.07	0.07	0.06	0.02
Крилівське лісництво						
2	СУЦІЛЬНІ	59.2	14.42	14.42	12.83	7.02
Разом по категорії лісів						
	в тому числі:	59.2	14.42	14.42	12.83	7.02
	хвойні	3.4	0.99	0.99	0.91	0.62
	із них:					
	сосна	3.4	0.99	0.99	0.91	0.62
	твердолистяні	6.5	1.31	1.31	1.23	0.42
	із них:					
	дуб	6.5	1.31	1.31	1.23	0.42
	м'яколистяні	49.3	12.12	12.12	10.69	5.98
3	СУЦІЛЬНІ	27.8	6.55	6.55	5.88	2.86
Разом по категорії лісів						
	в тому числі:	27.8	6.55	6.55	5.88	2.86
	хвойні	0.2	0.06	0.06	0.06	0.04
	із них:					
	сосна	0.2	0.06	0.06	0.06	0.04
	твердолистяні	12.7	2.50	2.50	2.30	0.83
	із них:					
	дуб	1.2	0.19	0.19	0.19	0.04
	м'яколистяні	14.9	3.99	3.99	3.52	1.99
	із них:					
	осика	1.0	0.19	0.19	0.18	0.05
Разом по лісництву						
	в тому числі:	87.0	20.97	20.97	18.71	9.88
	хвойні	3.6	1.05	1.05	0.97	0.66
	із них:					
	сосна	3.6	1.05	1.05	0.97	0.66
	твердолистяні	19.2	3.81	3.81	3.53	1.25
	із них:					
	дуб	7.7	1.50	1.50	1.42	0.46
	м'яколистяні	64.2	16.11	16.11	14.21	7.97
	із них:					
	осика	1.0	0.19	0.19	0.18	0.05
Із загальних даних по лісництву						
	СУЦІЛЬНІ рубки	87.0	20.97	20.97	18.71	9.88
УСЬОГО						
2	СУЦІЛЬНІ	462.1	112.54	112.54	103.54	37.27
Разом по категорії лісів						
	в тому числі:	462.1	112.54	112.54	103.54	37.27

Аркуш 3

Філія "Черноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"

Категорія лісів	Спосіб рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м			
			створений	що вирубується	в тому числі	
					ліквідний	ділової деревини
в тому числі:						
хвойні		3.4	0.99	0.99	0.91	0.62
із них:						
сосна		3.4	0.99	0.99	0.91	0.62
твердолистяні		409.4	99.43	99.43	91.94	30.67
із них:						
дуб		354.4	83.98	83.98	77.52	25.85
м'яколистяні		49.3	12.12	12.12	10.69	5.98
3	СУЦІЛЬНІ	344.4	93.35	93.35	85.14	32.29
Разом по категорії лісів						
		344.4	93.35	93.35	85.14	32.29
в тому числі:						
хвойні		0.2	0.06	0.06	0.06	0.04
із них:						
сосна		0.2	0.06	0.06	0.06	0.04
твердолистяні		329.3	89.30	89.30	81.56	30.26
із них:						
дуб		118.7	29.92	29.92	27.39	9.50
м'яколистяні		14.9	3.99	3.99	3.52	1.99
із них:						
осика		1.0	0.19	0.19	0.18	0.05
Разом по підприємству						
		806.5	205.89	205.89	188.68	69.56
в тому числі:						
хвойні		3.6	1.05	1.05	0.97	0.66
із них:						
сосна		3.6	1.05	1.05	0.97	0.66
твердолистяні		738.7	188.73	188.73	173.50	60.93
із них:						
дуб		473.1	113.90	113.90	104.91	35.35
м'яколистяні		64.2	16.11	16.11	14.21	7.97
із них:						
осика		1.0	0.19	0.19	0.18	0.05
Із загальних даних по підприємству						
СУЦІЛЬНІ рубки		806.5	205.89	205.89	188.68	69.56

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023

Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
Богданівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-лі-те-ту	Тип ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завершення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість скилу	Рік про-дення рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рбу-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.				

Захисні ліси																			
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА ЗАХИСНІ ЛІСИ З ОБМЕЖЕНИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ																			
СУЦІЛЬНІ РУБКИ																			
126	21	0.4	10ЯЗ	83	26	38	2	ДЗКЛД	0.60	272	0.11	0.11	0.11	0.10	0.04				
Разом по способу рубок											0.4			0.11	0.11	0.10	0.04		
в тому числі:																			
твердолистяні																			
											0.4			0.11	0.11	0.10	0.04		
Усього																			
											0.4			0.11	0.11	0.10	0.04		
в тому числі:																			
твердолистяні																			
											0.4			0.11	0.11	0.10	0.04		
Із загальних даних по лісництву																			
											0.4			0.11	0.11	0.10	0.04		
СУЦІЛЬНІ РУБКИ																			

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023  
 Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
 Онуфріївське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість схилю	Рік про-ве-ння дення рубки		
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.						
Зажисні ліси																				
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА ЗАЖИСНІ ЛІСИ З ОБМЕЖЕНИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ СУЦІЛЬНІ РУЕКИ																				
3	18	2.1	4ДЗ 4ЯЗ 2ЖЛГ	73 73 73	21 22 22	32 34 20	3	Д2КЛД	0.70	222	0.47	0.19	0.47	0.42	0.16					
3	28	3.4	7ДЗ 1ЯЗ 1БРС 1КЛГ	73 73 73 73	21 24 19 19	28 34 28 28	3	Д1КЛД	0.74	212	0.72	0.51	0.72	0.65	0.24					
8	10	1.4	8ЯЗ 2ДЗ	103 103	26 25	36 32	2	Д1КЛД	0.71	329	0.46	0.37	0.46	0.43	0.13				2025	
8	12	2.6	8ЯЗ 2ДЗ	103 103	24 24	36 32	2	Д1КЛД	0.73	299	0.78	0.62	0.78	0.74	0.20				2020	
9	3	3.2	7ЯЗ 3ДЗ	103 103	24 23	32 36	2	Д2КЛД	0.75	299	0.96	0.67	0.96	0.89	0.31	2.0			2025	
19	3	2.2	10ДЗ	133	26	44	2	Д2КЛД	0.71	309	0.68	0.68	0.68	0.62	0.23					
19	5	2.0	9ДЗ 1КЛП	133 93	25 21	44 32	3	Д2КЛД	0.73	283	0.57	0.51	0.57	0.52	0.19				2020	
19	10	2.9	9ДЗ 1КЛП	133 93	25 21	44 32	3	Д2КЛД	0.73	283	0.82	0.74	0.82	0.75	0.26				2025	
22	14	2.0	4ДЗ 3ЛПД 2ЖЛГ 1ЯЗ	103 103 103 103	22 21 21 23	36 32 32 36	3	Д2КЛД	0.70	236	0.47	0.19	0.47	0.44	0.11			ПН	10	2020
22	19	2.0	4ДЗ 3ЛПД 2ЖЛГ 1ЯЗ	103 103 103 103	22 21 21 23	36 32 32 36	3	Д2КЛД	0.70	236	0.47	0.19	0.47	0.44	0.11			ПН	10	2025
22	20	2.0	4ДЗ 3ЛПД 2ЖЛГ 1ЯЗ	103 103 103 103	22 21 21 23	36 32 32 36	3	Д2КЛД	0.70	236	0.47	0.19	0.47	0.44	0.11			ПН	10	
22	21	3.0	4ДЗ 3ЛПД 2ЖЛГ 1ЯЗ	103 103 103 103	22 21 21 23	36 32 32 36	3	Д2КЛД	0.70	236	0.71	0.29	0.71	0.68	0.14			ПН	10	2025
22	22	3.0	4ДЗ 3ЛПД 2ЖЛГ 1ЯЗ	103 103 103 103	22 21 21 23	36 32 32 36	3	Д2КЛД	0.70	236	0.71	0.29	0.71	0.67	0.17			ПН	10	
22	23	2.4	4ДЗ 3ЛПД 2ЖЛГ 1ЯЗ	103 103 103 103	22 21 21 23	36 32 32 36	3	Д2КЛД	0.70	236	0.57	0.23	0.57	0.54	0.13			ПН	10	2025
22	24	3.0	4ДЗ 3ЛПД 2ЖЛГ 1ЯЗ	103 103 103 103	22 21 21 23	36 32 32 36	3	Д2КЛД	0.70	236	0.71	0.29	0.71	0.67	0.17			ПН	10	
22	25	3.1	4ДЗ 3ЛПД	103 103	22 21	36 32	3	Д2КЛД	0.70	236	0.73	0.29	0.73	0.69	0.17			ПН	10	

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-го-те-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік за-вер-шення під-со-чки	Експо-сти-мі-літ-на	Рік про-ве-дення рубки	
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-бу-ється	в тому числі ділової дерев.					
			2КЛГ	103	21	32					0.15								
			1ЯЗ	103	23	36					0.07								
23	2	3.4	5ДЗ	103	23	40	3	Д2КЛД	0.67	259	0.88	0.43	0.88	0.80	0.29		ПДС	10	
			2ЛПД	103	23	32					0.18								
			2КЛГ	103	23	32					0.18								
			1ЯЗ	103	29	36					0.09								
23	9	2.8	5ДЗ	103	23	40	3	Д2КЛД	0.68	259	0.73	0.36	0.73	0.68	0.23		ПДС	10	
			2ЛПД	103	23	32					0.15								
			2КЛГ	103	23	32					0.15								
			1ЯЗ	103	26	36					0.07								
23	10	4.3	5ДЗ	103	23	40	3	Д2КЛД	0.68	259	1.11	0.56	1.11	1.01	0.36		ПДС	10	
			2ЛПД	103	23	32					0.22								
			2КЛГ	103	23	32					0.22								
			1ЯЗ	103	26	40					0.11								
23	11	4.0	5ДЗ	103	23	40	3	Д2КЛД	0.68	259	1.04	0.52	1.04	0.95	0.34				
			2ЛПД	103	23	32					0.21								
			2КЛГ	103	23	32					0.21								
			1ЯЗ	103	29	40					0.10								
23	12	3.2	5ДЗ	103	23	40	3	Д2КЛД	0.68	259	0.83	0.41	0.83	0.75	0.27				
			2ЛПД	103	23	32					0.17								
			2КЛГ	103	23	32					0.17								
			1ЯЗ	103	29	40					0.08								
24	17	2.0	7ДЗ	98	23	32	3	Д1КЛД	0.68	259	0.52	0.37	0.52	0.47	0.19		ПН	10	2020
			1ЛПД	98	23	32					0.05								
			1КЛГ	98	24	32					0.05								
			1ЯЗ	98	27	36					0.05								
24	19	2.2	7ДЗ	98	23	32	3	Д1КЛД	0.68	259	0.57	0.39	0.57	0.52	0.21		ПН	10	2025
			1ЛПД	98	23	32					0.06								
			1КЛГ	98	24	32					0.06								
			1ЯЗ	98	27	36					0.06								
24	20	3.0	7ДЗ	98	23	32	3	Д1КЛД	0.68	259	0.78	0.54	0.78	0.70	0.28		ПН	10	
			1ЛПД	98	23	32					0.08								
			1КЛГ	98	24	32					0.08								
			1ЯЗ	98	27	36					0.08								
24	21	1.9	7ДЗ	98	23	32	3	Д1КЛД	0.68	259	0.49	0.34	0.49	0.45	0.18		ПН	10	2020
			1ЛПД	98	23	32					0.05								
			1КЛГ	98	24	32					0.05								
			1ЯЗ	98	27	36					0.05								
28	3	1.0	7ЯЗ	93	25	32	2	Д1КЛД	0.66	262	0.26	0.18	0.26	0.25	0.06		ПНЗ	10	2020
			2БРС	73	22	34					0.05								
			1ДЗ	93	23	32					0.03								
30	1	4.7	6ДЗ	108	23	40	3	Д2КЛД	0.72	279	1.31	0.79	1.31	1.20	0.39		З	10	2025
			2ЯЗ	108	28	40					0.26								
			1ЛПД	108	22	22					0.13								
			1КЛГ	108	22	22					0.13								
30	15	0.6	10ЯЗ	92	28	36	1	Д2КЛД	0.70	355	0.21	0.21	0.21	0.19	0.09			2025	
30	28	3.1	6ДЗ	108	23	40	3	Д2КЛД	0.73	279	0.86	0.51	0.86	0.79	0.25		З	10	2020
			2ЯЗ	108	26	40					0.17								
			1ЛПД	108	22	28					0.09								
			1КЛГ	108	22	28					0.09								
30	29	3.5	6ДЗ	108	23	40	3	Д2КЛД	0.73	279	0.98	0.58	0.98	0.90	0.29		З	10	2025
			2ЯЗ	108	26	40					0.20								

Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
Онуфріївське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-ні-ту	Тип лі-со-у, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підрослу на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість скилу	Рік про-ве-дення рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.				
			1ЛПД	108	22	28					0.10							
			1КЛГ	108	22	28					0.10							
30	30	3.4	6ДЗ	108	23	40	3	Д2КЛД	0.74	279	0.95	0.56	0.95	0.87	0.28			2020
			2ЯЗ	108	26	40					0.19							
			1ЛПД	108	22	28					0.10							
			1КЛГ	108	22	28					0.10							
30	31	4.0	6ДЗ	108	23	40	3	Д2КЛД	0.73	279	1.12	0.68	1.12	1.03	0.32		С 10	
			2ЯЗ	108	26	40					0.22							
			1ЛПД	108	22	28					0.11							
			1КЛГ	108	22	28					0.11							
34	2	2.4	7ДЗ	138	24	40	3	Д1КЛД	0.70	274	0.66	0.45	0.66	0.63	0.15		ПЗ 10	2020
			1ЯЗ	93	27	40					0.07							
			1ЛПД	93	23	26					0.07							
			1КЛГ	93	23	26					0.07							
39	1	11.7	6ДЗ	89	17	28	4	Д1КЛД	0.70	207	2.42	1.45	2.42	2.21	0.80		С 15	
			4ЯЗ	89	20	32					0.97							
45	8	1.5	7ЯЗ	93	27	36	2	Д2КЛД	0.73	332	0.50	0.35	0.50	0.46	0.16			2020
			3ДЗ	93	25	40					0.15							
50	4	1.0	7ЯЗ	93	26	32	2	Д2ГД	0.70	292	0.29	0.20	0.29	0.26	0.09	4.0		2020
			2ДЗ	93	23	32					0.06							
			1КЛГ	93	22	28					0.03							
50	7	1.6	7ЯЗ	93	26	32	2	Д2ГД	0.71	292	0.47	0.33	0.47	0.43	0.18			2025
			2ДЗ	93	23	32					0.09							
			1КЛГ	93	21	28					0.05							
51	1	1.7	6ЯЗ	93	26	32	2	Д2ГД	0.77	323	0.55	0.33	0.55	0.51	0.17	3.0		2025
			2ДЗ	93	24	32					0.11							
			2КЛГ	93	23	28					0.11							
51	6	3.0	6ЯЗ	93	26	32	2	Д2ГД	0.77	323	0.97	0.59	0.97	0.89	0.31			
			2ДЗ	93	24	32					0.19							
			2КЛГ	93	23	28					0.19							
51	7	3.0	6ЯЗ	93	26	32	2	Д2ГД	0.77	323	0.97	0.59	0.97	0.89	0.31			2025
			2ДЗ	93	24	32					0.19							
			2КЛГ	93	23	28					0.19							
53	2	1.6	8ЯЗ	93	23	28	3	Д1КЛД	0.69	231	0.37	0.30	0.37	0.35	0.08	5.0		2020
			2ВРС	73	19	20					0.07							
55	1	0.8	9ЯЗ	93	25	32	2	Д1КЛД	0.73	302	0.24	0.22	0.24	0.22	0.09	5.0		2020
			1ДЗ	93	22	32					0.02							
57	3	1.0	9ЯЗ	103	25	36	2	Д2ГД	0.73	319	0.32	0.29	0.32	0.30	0.12	3.0		2020
			1ДЗ	103	23	32					0.03							
57	4	1.8	8ЯЗ	104	24	32	2	Д2ГД	0.72	299	0.54	0.43	0.54	0.50	0.19	4.0		2025
			2ДЗ	104	23	32					0.11							
58	4	0.8	7ДЗ	103	23	32	3	Д2ГД	0.67	258	0.21	0.15	0.21	0.19	0.07	3.0		2020
			3ЯЗ	103	26	32					0.06							
59	2	5.0	8ЯЗ	93	25	32	2	Д2ГД	0.71	272	1.36	1.08	1.36	1.25	0.44	6.0		
			1ДЗ	93	21	32					0.14							
			1КЛГ	93	19	28					0.14							
60	2	2.8	8ЯЗ	103	25	32	2	Д2КЛД	0.75	319	0.89	0.71	0.89	0.81	0.32			2025
			2ДЗ	103	23	36					0.18							
61	4	1.1	8ЯЗ	98	28	36	1	Д2КЛД	0.75	353	0.39	0.31	0.39	0.36	0.13	3.0		2020
			2ДЗ	98	24	36					0.08							
63	4	1.6	8ДЗ	98	23	32	3	Д2КЛД	0.70	259	0.41	0.33	0.41	0.36	0.18	2.0		2020
			2ЯЗ	98	24	32					0.08							

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість схилю	Рік про-ве-дення рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.				
66	5	4.1	6ЯЗ ЗДЗ 1КЛГ	83 83 83	27 24 23	32 32 22	1	Д1КЛД	0.71	303	1.24	0.75 0.37 0.12	1.24	1.14	0.42	3.0		
67	4	3.3	6ЯЗ ЗДЗ 1КЛГ	93 93 93	27 23 22	36 32 28	2	Д2КЛД	0.70	292	0.96	0.57 0.29 0.10	0.96	0.87	0.37	3.0		
68	4	4.2	8ЯЗ 2ДЗ	88 88	25 20	32 32	2	Д1КЛД	0.76	302	1.27	1.02 0.25	1.27	1.16	0.45	3.0		
70	1	4.4	10ДЗ	83	22	28	3	Д2КЛД	0.71	239	1.05	1.05	0.91	0.48	3.0			
70	3	3.4	8ЯЗ 1ДЗ 1КЛГ	93 93 73	25 20 19	32 32 26	2	Д2КЛД	0.70	262	0.89	0.71 0.09 0.09	0.89	0.84	0.21	3.0		
71	4	3.0	7ЯЗ 2ДЗ 1КЛГ	93 93 93	26 20 19	32 32 28	2	Д2КЛД	0.72	272	0.82	0.58 0.16 0.08	0.82	0.78	0.18	3.0		
71	7	2.1	7ЯЗ 2ДЗ 1КЛГ	93 93 93	26 20 19	32 32 28	2	Д2КЛД	0.72	272	0.57	0.40 0.11 0.06	0.57	0.54	0.12		2025	
72	3	2.2	9ЯЗ 1ДЗ	98 98	26 23	32 32	2	Д1КЛД	0.74	323	0.71	0.64 0.07	0.71	0.65	0.24	2.0		2025
77	2	5.8	9ЯЗ 1ДЗ	93 93	25 21	32 32	2	Д1КЛД	0.73	302	1.75	1.57 0.18	1.75	1.60	0.61	2.0		
77	6	1.2	8ЯЗ 2ДЗ	88 88	27 23	32 32	1	Д1КЛД	0.74	333	0.40	0.32 0.08	0.40	0.36	0.14	5.0		2020
78	1	3.8	9ЯЗ 1ДЗ	93 93	20 19	32 32	3	Д1КЛД	0.73	226	0.86	0.77 0.09	0.86	0.79	0.28	5.0		
78	4	3.0	9ЯЗ 1ДЗ	93 93	20 19	32 32	3	Д1КЛД	0.73	226	0.68	0.61 0.07	0.68	0.62	0.23	5.0		2020
78	5	2.1	9ЯЗ 1ДЗ	93 93	20 19	32 32	3	Д2КЛД	0.73	226	0.47	0.42 0.05	0.47	0.44	0.14		2025	
79	1	6.0	10ЯЗ	93	25	32	2	Д1КЛД	0.72	305	1.83	1.83	1.83	1.67	0.71	3.0		
80	2	4.0	9ЯЗ 1ДЗ	93 93	24 21	32 32	2	Д1КЛД	0.73	282	1.13	1.02 0.11	1.13	1.04	0.40	2.0		
83	3	3.0	7ЯЗ ЗДЗ	88 88	25 22	32 28	2	Д1КЛД	0.73	302	0.91	0.64 0.27	0.91	0.83	0.32			
83	5	3.0	7ЯЗ ЗДЗ	88 88	25 22	32 28	2	Д1КЛД	0.73	302	0.91	0.64 0.27	0.91	0.83	0.32		2025	
83	6	1.6	7ЯЗ ЗДЗ	88 88	25 22	32 28	2	Д1КЛД	0.73	302	0.48	0.34 0.14	0.48	0.43	0.16		2020	
84	4	2.5	7ЯЗ ЗДЗ	93 93	24 22	28 32	2	Д1КЛД	0.73	282	0.71	0.50 0.21	0.71	0.65	0.25	5.0		
85	3	3.0	7ЯЗ ЗДЗ	88 88	24 21	28 32	2	Д1КЛД	0.74	282	0.85	0.59 0.26	0.85	0.77	0.29		2020	
85	6	2.6	7ЯЗ ЗДЗ	88 88	24 21	28 32	2	Д1КЛД	0.74	282	0.73	0.51 0.22	0.73	0.67	0.26			
86	2	4.4	7ЯЗ ЗДЗ	103 103	25 24	32 36	2	Д2КЛД	0.75	319	1.40	0.98 0.42	1.40	1.27	0.54			
87	3	1.2	7ЯЗ ЗДЗ	93 93	24 20	28 32	2	Д1КЛД	0.70	252	0.30	0.21 0.09	0.30	0.27	0.08		2020	
88	2	1.8	7ЯЗ ЗДЗ	103 103	25 23	32 36	2	Д1КЛД	0.77	319	0.57	0.40 0.17	0.57	0.52	0.20		2020	
88	4	1.0	7ЯЗ	98	24	28	2	Д1КЛД	0.73	300	0.30	0.21	0.30	0.27	0.10		2020	

Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
Онуфріївське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-лі-ти	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість	Рік про-ве-дення рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-руб-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.				
			3ДЗ	98	22	32					0.09							
88	8	1.5	7ЯЗ	98	24	28	2	Д1КЛД	0.77	300	0.45	0.31	0.45	0.41	0.16			2020
			3ДЗ	98	22	32						0.14						
89	1	3.0	7ЯЗ	83	24	28	2	Д1КЛД	0.77	282	0.85	0.59	0.85	0.77	0.29			
			3ДЗ	83	21	32						0.26						
89	3	3.0	7ЯЗ	83	24	28	2	Д1КЛД	0.77	282	0.85	0.59	0.85	0.77	0.29			
			3ДЗ	83	21	32						0.26						
89	4	2.2	7ЯЗ	83	24	28	2	Д1КЛД	0.77	282	0.62	0.43	0.62	0.57	0.22			
			3ДЗ	83	21	32						0.19						
90	4	1.5	7ЯЗ	93	21	28	3	Д1КЛД	0.73	237	0.36	0.25	0.36	0.33	0.12			2025
			3ДЗ	93	20	28						0.11						
92	5	2.2	4ДЗ	98	23	32	3	Д1КЛД	0.72	302	0.66	0.26	0.66	0.60	0.23	3.0		2020
			6ЯЗ	98	27	32						0.40						
93	2	3.7	5ДЗ	98	23	32	3	Д1КЛД	0.70	279	1.03	0.51	1.03	0.92	0.40			
			5ЯЗ	98	26	32						0.52						
93	3	1.1	5ДЗ	98	23	32	3	Д1КЛД	0.70	292	0.32	0.16	0.32	0.29	0.12		С 15	2025
			5ЯЗ	98	26	32						0.16						
93	5	3.3	5ДЗ	88	22	32	3	Д1КЛД	0.66	259	0.85	0.42	0.85	0.77	0.32			
			5ЯЗ	88	27	32						0.43						
93	7	0.5	10ЯЗ	83	26	32	2	Д2КЛД	0.68	325	0.16	0.16	0.16	0.15	0.05		ПДЗ 20	
94	4	1.0	7ЯЗ	98	27	32	2	Д1КЛД	0.77	332	0.33	0.23	0.33	0.30	0.12	5.0		2025
			3ДЗ	98	23	32						0.10						
95	1	4.0	5ДЗ	88	22	32	3	Д1КЛД	0.64	239	0.96	0.48	0.96	0.87	0.34	4.0		
			5ЯЗ	88	25	32						0.48						
95	2	2.1	5ДЗ	83	22	28	3	Д2КЛД	0.67	241	0.51	0.26	0.51	0.46	0.16			
			3КЛГ	83	24	28						0.15						
			2ЯЗ	83	25	32						0.10						
95	9	1.3	8ДЗ	88	22	32	3	Д2КЛД	0.68	239	0.31	0.25	0.31	0.28	0.12	5.0		
			2ЯЗ	88	26	32						0.06						
95	11	0.4	8ЯЗ	93	26	32	2	Д2КЛД	0.75	322	0.13	0.10	0.13	0.12	0.04			2025
			2ДЗ	93	23	32						0.03						
96	8	0.9	8ЯЗ	98	26	36	2	Д1КЛД	0.75	322	0.29	0.23	0.29	0.26	0.11			2025
			2ДЗ	98	23	36						0.06						
97	2	2.2	7ЯЗ	93	25	32	2	Д2КЛД	0.77	302	0.66	0.46	0.66	0.60	0.23	3.0		2025
			3ДЗ	93	22	32						0.20						
97	3	2.2	7ЯЗ	93	25	32	2	Д2КЛД	0.72	302	0.66	0.46	0.66	0.60	0.23			
			3ДЗ	93	25	32						0.20						
97	4	1.2	7ЯЗ	93	25	32	2	Д2КЛД	0.77	302	0.36	0.25	0.36	0.33	0.13	3.0		
			3ДЗ	93	22	32						0.11						
97	4.3	0.8	7ЯЗ	93	25	32	2	Д2КЛД	0.77	302	0.24	0.17	0.24	0.22	0.07	3.0		
			3ДЗ	93	22	32						0.07						
98	8	0.9	8ЯЗ	98	26	32	2	Д1КЛД	0.75	322	0.29	0.23	0.29	0.26	0.10			
			2ДЗ	98	23	32						0.06						
99	2	3.1	7ЯЗ	88	24	28	2	Д1КЛД	0.77	282	0.87	0.61	0.87	0.79	0.31			
			3ДЗ	88	21	24						0.26						
99	4	3.0	7ЯЗ	88	24	28	2	Д1КЛД	0.77	282	0.85	0.59	0.85	0.77	0.29			
			3ДЗ	88	21	24						0.26						
99	5	3.0	7ЯЗ	88	24	28	2	Д1КЛД	0.77	282	0.85	0.59	0.85	0.77	0.29			
			3ДЗ	88	21	24						0.26						
99	6	3.0	7ЯЗ	88	24	28	2	Д2КЛД	0.77	282	0.85	0.59	0.85	0.77	0.29			
			3ДЗ	88	21	24						0.26						
101	2	3.0	7ЯЗ	83	21	26	3	Д1КЛД	0.74	232	0.70	0.49	0.70	0.64	0.25			

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ків м	Ви-со-та, см	Діа-метр	Клас бо-лі-те-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення	Експо-зиція і стрім-кість схилу	Рік про-ве-дення рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі лік-ділової дерев.				
101	3	3.0	ЗДЗ	83	19	28					0.21	0.49	0.70	0.64	0.25			
			7ЯЗ	83	21	26	3	ДІКЛД	0.74	232	0.70	0.21	0.70	0.64	0.25			
101	4	3.0	ЗДЗ	83	19	28					0.21	0.49	0.70	0.64	0.25			
			7ЯЗ	83	21	26	3	ДІКЛД	0.74	232	0.70	0.21	0.70	0.64	0.25			
104	4	2.0	ЗДЗ	83	19	28					0.21	0.35	0.50	0.45	0.18	5.0		
			7ЯЗ	83	25	28	2	ДІКЛД	0.70	252	0.50	0.15	0.50	0.45	0.17			
104	5	2.0	ЗДЗ	83	19	28					0.15	0.35	0.50	0.45	0.17			
			7ЯЗ	83	25	28	2	ДІКЛД	0.70	252	0.50	0.15	0.50	0.45	0.17			
104	6	2.0	ЗДЗ	83	19	28					0.15	0.35	0.50	0.45	0.17			
			7ЯЗ	83	25	28	2	ДІКЛД	0.70	252	0.50	0.15	0.50	0.45	0.17			
104	7	2.0	ЗДЗ	83	19	28					0.15	0.35	0.50	0.45	0.17			
			7ЯЗ	83	25	28	2	ДІКЛД	0.70	252	0.50	0.15	0.50	0.45	0.17			
105	3	1.8	ЗДЗ	83	22	28					0.16	0.37	0.53	0.48	0.21	4.0		
			7ЯЗ	83	26	32	2	ДІКЛД	0.72	292	0.53	0.16	0.53	0.48	0.21	4.0		
107	1	3.0	ЗДЗ	83	23	32					0.27	0.64	0.91	0.81	0.37			
			7ЯЗ	83	25	32	2	ДІКЛД	0.75	302	0.91	0.27	0.91	0.81	0.37			
107	3	3.0	ЗДЗ	83	23	32					0.27	0.64	0.91	0.81	0.37			
			7ЯЗ	83	25	32	2	ДІКЛД	0.75	302	0.91	0.27	0.91	0.81	0.37			
107	4	3.0	ЗДЗ	83	23	32					0.27	0.64	0.91	0.81	0.37			
			7ЯЗ	83	25	32	2	ДІКЛД	0.75	302	0.91	0.27	0.91	0.81	0.37			
107	5	3.0	ЗДЗ	83	23	32					0.27	0.64	0.91	0.81	0.37			
			7ЯЗ	83	25	32	2	ДІКЛД	0.75	302	0.91	0.27	0.91	0.81	0.37			
108	2	3.2	ЗДЗ	93	22	32					0.28	0.65	0.93	0.83	0.38	5.0		
			7ЯЗ	93	26	36	2	ДІКЛД	0.72	292	0.93	0.28	0.93	0.83	0.38	5.0		
108	4	2.1	ЗДЗ	83	21	28					0.19	0.44	0.63	0.57	0.26	5.0		
			7ЯЗ	83	25	28	2	ДІКЛД	0.76	302	0.63	0.19	0.63	0.57	0.26	5.0		
109	3	5.7	ЗДЗ	83	20	32					0.45	1.04	1.49	1.34	0.60			
			7ЯЗ	83	25	32	2	ДІКЛД	0.70	262	1.49	0.45	1.49	1.34	0.60			
109	4	1.3	ЗДЗ	83	24	32					0.13	0.30	0.43	0.38	0.17	3.0		
			7ЯЗ	83	27	32	1	ДІКЛД	0.75	332	0.43	0.13	0.43	0.38	0.17	3.0		
109	5	1.0	ЗДЗ	83	24	32					0.10	0.23	0.33	0.30	0.14			
			7ЯЗ	83	27	32	1	ДІКЛД	0.75	332	0.33	0.10	0.33	0.30	0.14			
Разом по способу рубок											82.68	82.68	75.53	27.86				
301.7																		
в тому числі:																		
твердолистяні											82.68	82.68	75.53	27.86				
301.7																		
із них																		
дуб 117.2											29.66	29.66	27.14	9.44				
Усього											82.68	82.68	75.53	27.86				
301.7																		
в тому числі:																		
твердолистяні											82.68	82.68	75.53	27.86				
301.7																		
із них																		
дуб 117.2											29.66	29.66	27.14	9.44				

Філія "Черноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
 Онуфріївське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-ні-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м			Кіль-кість підрос-ту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість скилу	Рік про-ве-дення рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється				

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки

301.7

82.68                      82.68    75.53    27.86

ФОНД РУВОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023  
 Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
 Олександрійське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-лі-те-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість скилу	Рік про-ве-дення рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-бу-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.				
Рекреаційно-оздоровчі ліси																		
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ З ОБМЕЖ.РЕЖИМОМ КОРИСТ.НА РІВНИНІ																		
СУЦІЛЬНІ РУБКИ																		
1	1	3.2	8ДЗ 2ЯЗ	103 103	23 24	36 36	3	Д2КЛД	0.67	258	0.83	0.66 0.17	0.83	0.77	0.24		ПДЗ 15	2020
1	7	2.7	8ДЗ 1ЛПД 1КЛГ	108 108 108	23 24 24	36 32 32	3	Д2КЛД	0.69	259	0.70	0.56 0.07 0.07	0.70	0.62	0.26		ПНЗ 10	2025
1	10	2.1	10ДЗ	108	23	36	3	Д1КЛД	0.71	258	0.54	0.54	0.54	0.49	0.20		ПНС 10	2020
1	13	3.0	8ДЗ 1ЛПД 1КЛГ	108 108 108	23 24 24	36 32 32	3	Д2КЛД	0.69	259	0.78	0.62 0.08 0.08	0.78	0.70	0.28		ПНЗ 10	2025
2	11	4.4	6ДЗ 2КЛП 1ГЗ 1ЛПД	98 98 98 98	22 21 21 22	36 32 28 32	3	Д2КЛД	0.72	239	1.05	0.62 0.21 0.11 0.11	1.05	0.97	0.33		ПНЗ 10	
2	12	3.0	6ДЗ 2КЛП 1ГЗ 1ЛПД	98 98 98 98	22 21 21 22	36 32 28 32	3	Д2КЛД	0.70	239	0.72	0.44 0.14 0.07 0.07	0.72	0.66	0.25		ПНЗ 15	2020
3	3	4.7	6ДЗ 3ЛПД 1КЛГ	93 93 93	22 23 23	36 32 32	3	Д2КЛД	0.65	239	1.12	0.67 0.34 0.11	1.12	1.01	0.41	2.0	ПНЗ 15	
3	8	3.0	6ДЗ 3ЛПД 1КЛГ	93 93 93	22 23 23	36 32 32	3	Д2КЛД	0.67	239	0.72	0.43 0.22 0.07	0.72	0.65	0.27	2.0	ПНЗ 10	2020
3	9	3.0	6ДЗ 3ЛПД 1КЛГ	93 93 93	22 23 23	36 32 32	3	Д2КЛД	0.67	239	0.72	0.43 0.22 0.07	0.72	0.65	0.27		ПНЗ 10	2025
3	10	3.0	6ДЗ 3ЛПД 1КЛГ	93 93 93	22 23 23	36 32 32	3	Д2КЛД	0.67	239	0.72	0.43 0.22 0.07	0.72	0.65	0.27		ПНЗ 10	2020
4	1	3.0	7ДЗ 2ЛПД 1КЛП	108 108 108	23 24 23	36 32 32	3	Д2КЛД	0.70	258	0.77	0.54 0.15 0.08	0.77	0.70	0.28			2020
4	9	3.0	7ДЗ 2ЛПД 1КЛП	108 108 108	23 24 23	36 32 32	3	Д2КЛД	0.70	258	0.77	0.54 0.15 0.08	0.77	0.71	0.26			2025
4	10	2.7	7ДЗ 2ЛПД 1КЛП	108 108 108	23 24 23	36 32 32	3	Д2КЛД	0.70	258	0.70	0.49 0.14 0.07	0.70	0.64	0.24			2020
5	3	0.7	6ДЗ 3КЛП 1ВРС	103 103 103	22 21 21	36 32 32	3	Д2КЛД	0.72	239	0.17	0.10 0.05 0.02	0.17	0.16	0.04		ПНЗ 15	2020
5	8	3.0	5ДЗ 2ГЗ 2КЛП 1ЛПД	88 88 88 88	22 19 21 21	32 22 28 32	3	Д2КЛД	0.76	239	0.72	0.37 0.14 0.14 0.07	0.72	0.66	0.23		ПНЗ 10	2025
5	9	3.0	5ДЗ 2ГЗ 2КЛП	88 88 88	22 19 21	32 22 28	3	Д2КЛД	0.74	239	0.72	0.37 0.14 0.14	0.72	0.66	0.23		ПНЗ 15	

Квар-тал	Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-лі-су, те-ту	Тип лі-но-та, ТЛУ	Пов-но-на, га	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість під-росту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість схилу	Рік про-ве-дення рубки	
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.					
6	11	3.0	1ЛПД	88	21	32	3	Д2КЛД	0.68	236	0.71	0.07	0.50	0.71	0.65	0.24	ПНЗ	10	2020
			7ДЗ	98	22	36						0.07							
			1ЛПД	98	23	32						0.07							
			1ГЗ	98	21	28						0.07							
6	12	3.0	1ЛПД	98	24	32	3	Д2КЛД	0.69	238	0.71	0.07	0.50	0.71	0.65	0.24	ПНЗ	10	2025
			7ДЗ	98	22	36						0.07							
			1ЛПД	98	23	32						0.07							
			1ГЗ	98	21	28						0.07							
6	13	2.4	7ДЗ	98	22	36	3	Д2КЛД	0.67	238	0.57	0.39	0.57	0.52	0.20	ПНЗ	15	2020	
			1ЛПД	98	23	32						0.06							
			1ГЗ	98	21	28						0.06							
			1КЛП	98	24	32						0.06							
6	14	3.0	7ДЗ	98	22	36	3	Д2КЛД	0.69	238	0.71	0.50	0.71	0.65	0.24	ПНЗ	10		
			1ЛПД	98	23	32						0.07							
			1ГЗ	98	21	28						0.07							
			1КЛП	98	24	32						0.07							
7	2	1.9	5ДЗ	103	23	36	3	Д2КЛД	0.73	259	0.49	0.24	0.49	0.46	0.17			2025	
			2ЛПД	103	23	32						0.10							
			2ГЗ	103	21	28						0.10							
			1КЛГ	103	23	32						0.05							
7	7	2.7	5ДЗ	103	23	36	3	Д2КЛД	0.73	259	0.70	0.35	0.70	0.63	0.25			2025	
			2ЛПД	103	23	32						0.14							
			2ГЗ	103	21	28						0.14							
			1КЛГ	103	23	32						0.07							
7	8	2.7	5ДЗ	103	23	36	3	Д2КЛД	0.73	259	0.70	0.35	0.70	0.63	0.25			2020	
			2ЛПД	103	23	32						0.14							
			2ГЗ	103	21	28						0.14							
			1КЛГ	103	23	32						0.07							
7	9	4.0	5ДЗ	103	23	36	3	Д2КЛД	0.73	259	1.04	0.52	1.04	0.95	0.35				
			2ЛПД	103	23	32						0.21							
			2ГЗ	103	21	28						0.21							
			1КЛГ	103	23	32						0.10							
8	5	3.9	8ДЗ	108	22	36	3	Д2КЛД	0.67	226	0.88	0.70	0.88	0.82	0.23	1.0			
			2КЛП	108	23	32						0.18							
8	7	3.0	8ДЗ	108	22	36	3	Д2КЛД	0.67	226	0.68	0.54	0.68	0.63	0.19	1.0		2025	
			2КЛП	108	23	32						0.14							
9	9	2.3	8ДЗ	103	23	36	3	Д2КЛД	0.73	259	0.60	0.48	0.60	0.52	0.27	1.0		2025	
			1КЛП	103	21	32						0.06							
			1ЛПД	103	23	32						0.06							
9	10	1.7	6ДЗ	98	23	32	3	Д2КЛД	0.70	259	0.44	0.27	0.44	0.39	0.18				
			3КЛП	98	24	28						0.13							
			1ЛПД	98	22	28						0.04							
10	5	1.0	8ДЗ	108	23	36	3	Д2КЛД	0.72	259	0.26	0.21	0.26	0.24	0.09		2020		
			2КЛП	108	23	32						0.05							
11	2	3.4	7ДЗ	98	23	32	3	Д2КЛД	0.71	259	0.88	0.61	0.88	0.81	0.26	ПНЗ	15		
			1ЯЗ	93	25	28						0.09							
			1ЛПД	93	21	26						0.09							
11	3	5.5	5ДЗ	98	23	32	3	Д2КЛД	0.64	259	1.42	0.72	1.42	1.27	0.55	ПНС	15		
			2КЛП	98	24	32						0.28							
			2ОС	53	25	30						0.28							

Філія "Черноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
Олександрійське лісництво

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Клас бо- ні- те- ту	Тип лі- су, ТЛУ	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилю	Рік про- ве- дення рубки
											стов- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі лік- ділової відний дерев.				
11	6	3.0	1ЛПД	98	23	32	3	Д2КЛД	0.71	259	0.78	0.14	0.78	0.72	0.24	ПНЗ 15	2025	
			7ДЗ	98	23	32						0.54						
			1ЯЗ	93	25	28						0.08						
			1ЛПД	93	21	26						0.08						
11	7	3.0	1КЛП	93	20	24	3	Д2КЛД	0.72	259	0.78	0.08	0.78	0.72	0.24	ПНЗ 10		
			7ДЗ	98	23	32						0.54						
			1ЯЗ	93	25	28						0.08						
			1ЛПД	93	21	26						0.08						
11	8	3.0	1КЛП	93	20	24	3	Д2КЛД	0.71	259	0.78	0.08	0.78	0.72	0.24	ПНЗ 15	2025	
			7ДЗ	98	23	32						0.54						
			1ЯЗ	93	25	28						0.08						
			1ЛПД	93	21	26						0.08						
12	1	1.0	1КЛП	93	20	24	3	Д2КЛД	0.75	262	0.26	0.08	0.26	0.24	0.10			
			4ДЗ	93	22	32						0.10						
			3КЛП	78	24	32						0.08						
			2БРС	78	23	28						0.05						
12	3	3.0	1ЛПД	78	23	32	3	Д2КЛД	0.68	259	0.78	0.03	0.78	0.71	0.28	ПНС 15	2025	
			7ДЗ	98	23	36						0.54						
			2КЛП	98	24	32						0.16						
			1ЛПД	98	23	32						0.08						
12	12	4.2	1ЛПД	98	23	32	3	Д2КЛД	0.69	259	1.09	0.08	1.09	0.98	0.40	ПНС 10		
			7ДЗ	98	23	36						0.76						
			2КЛП	98	24	32						0.22						
			1ЛПД	98	23	32						0.11						
12	13	3.0	1ЛПД	98	23	32	3	Д2КЛД	0.68	259	0.78	0.16	0.78	0.71	0.28	ПНС 15		
			7ДЗ	98	23	36						0.54						
			2КЛП	98	24	32						0.16						
			1ЛПД	98	23	32						0.08						
13	2	3.0	1ЛПД	98	23	32	3	Д2КЛД	0.64	259	0.78	0.08	0.78	0.72	0.25			
			4ДЗ	98	23	36						0.31						
			4ЯЗ	98	26	32						0.31						
			1КЛП	98	25	32						0.08						
13	3	3.3	1ЛПД	98	25	32	3	Д2КЛД	0.69	239	0.79	0.08	0.79	0.71	0.28	ПНЗ 15	2025	
			6ДЗ	98	21	32						0.47						
			2ГЗ	98	22	28						0.16						
			1ЯЗ	98	26	32						0.08						
13	4	6.0	1ЛПД	98	23	32	3	Д2КЛД	0.69	259	1.55	0.08	1.55	1.41	0.56	ПНЗ 10		
			6ДЗ	98	23	32						0.92						
			2ЯЗ	98	26	32						0.31						
			1ЛПД	98	22	28						0.16						
13	6	3.0	1КЛП	98	22	28	3	Д2КЛД	0.64	259	0.78	0.16	0.78	0.72	0.25			
			4ДЗ	98	23	36						0.31						
			4ЯЗ	98	26	32						0.31						
			1КЛП	98	25	32						0.08						
13	8	3.0	1ЛПД	98	25	32	3	Д2КЛД	0.64	259	0.78	0.08	0.78	0.72	0.25			
			4ДЗ	98	23	36						0.31						
			4ЯЗ	98	26	32						0.31						
			1КЛП	98	25	32						0.08						
13	9	3.0	1ЛПД	98	25	32	3	Д2КЛД	0.64	259	0.78	0.08	0.78	0.72	0.25			
			4ДЗ	98	23	36						0.31						
			4ЯЗ	98	26	32						0.31						
			1КЛП	98	25	32						0.08						
13	10	2.6	1ЛПД	98	25	32	3	Д2КЛД	0.72	302	0.79	0.08	0.79	0.72	0.26	ПНЗ 15		
			4ДЗ	98	23	36						0.31						
			4ЯЗ	98	26	32						0.32						

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр см	Клас бо- ні- те- ту	Тип лі- та ТЛУ	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- жину	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі лік- ділової відний дерев.				
			1КЛП	98	25	32					0.08							
			1ЛПД	98	25	32					0.08							
14	4	2.6	6ДЗ	103	22	36	3	Д2КЛД	0.75	239	0.62	0.38	0.62	0.59	0.14		ПД 10	
			2КЛП	103	21	28						0.12						
			2ГЗ	93	20	28						0.12						
23	4	3.0	5ДЗ	103	23	36	3	Д2КЛД	0.67	259	0.78	0.39	0.78	0.72	0.27		ПДС 15	
			4ЯЗ	103	24	36						0.31						
			1ГЗ	103	21	28						0.08						
23	6	3.0	5ДЗ	103	23	36	3	Д2КЛД	0.68	259	0.78	0.39	0.78	0.72	0.27		ПДС 10 2020	
			4ЯЗ	103	24	36						0.31						
			1ГЗ	103	21	28						0.08						
23	7	2.7	5ДЗ	103	23	36	3	Д2КЛД	0.67	259	0.70	0.35	0.70	0.64	0.24		ПДС 15 2025	
			4ЯЗ	103	24	36						0.28						
			1ГЗ	103	21	28						0.07						
23	8	2.8	5ДЗ	103	23	36	3	Д2КЛД	0.68	259	0.73	0.37	0.73	0.67	0.24		ПДС 10 2020	
			4ЯЗ	103	24	36						0.29						
			1ГЗ	103	21	28						0.07						
23	9	3.7	5ДЗ	103	23	36	3	Д2КЛД	0.67	259	0.96	0.48	0.96	0.88	0.32		ПДС 15	
			4ЯЗ	103	24	36						0.38						
			1ГЗ	103	21	28						0.10						
25	3	2.7	7ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.69	259	0.70	0.49	0.70	0.63	0.26		2025	
			2ЯЗ	98	24	32						0.14						
			1ЛПД	98	23	32						0.07						
25	5	3.0	5ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.67	259	0.78	0.39	0.78	0.71	0.28	1.0	2025	
			4ЯЗ	98	24	32						0.31						
			1ЛПД	98	23	32						0.08						
25	8	2.9	6ДЗ	98	23	32	3	Д2КЛД	0.67	259	0.75	0.44	0.75	0.67	0.28			
			3ЯЗ	98	26	28						0.23						
			1ЛПД	98	23	32						0.08						
25	23	3.6	7ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.69	259	0.93	0.65	0.93	0.84	0.34			
			2ЯЗ	98	24	32						0.19						
			1ЛПД	98	23	32						0.09						
31	6	2.1	8ЯЗ	103	24	28	2	Д2КЛД	0.64	259	0.54	0.43	0.54	0.50	0.20			
			2ДЗ	103	22	32						0.11						
40	6	2.6	3ДЗ	108	23	48	3	Д2КЛД	0.70	239	0.62	0.19	0.62	0.59	0.11		2020	
			3КЛГ	93	22	36						0.19						
			2КЛП	93	22	26						0.12						
			2ЛПД	93	21	32						0.12						
40	18	3.0	5ДЗ	108	23	44	3	Д2КЛД	0.71	249	0.75	0.37	0.75	0.71	0.18		ПН 10 2020	
			3КЛГ	93	22	36						0.23						
			2ЛПД	93	21	32						0.15						
42	11	3.2	6ДЗ	103	23	40	3	Д2КЛД	0.72	259	0.83	0.50	0.83	0.77	0.22		ПНЗ 15 2020	
			2КЛГ	98	21	32						0.17						
			1КЛП	83	22	32						0.08						
			1ЛПД	98	24	36						0.08						
43	8	3.0	7ДЗ	108	23	40	3	Д2КЛД	0.72	259	0.78	0.54	0.78	0.73	0.22		ПНЗ 15 2025	
			2КЛГ	98	21	32						0.16						
			1ЛПД	98	22	32						0.08						
43	14	2.6	7ДЗ	108	23	40	3	Д2КЛД	0.72	259	0.67	0.47	0.67	0.64	0.13		ПНЗ 15 2025	
			2КЛГ	98	21	32						0.13						
			1ЛПД	98	22	32						0.07						
43	15	3.3	7ДЗ	108	23	40	3	Д2КЛД	0.72	259	0.85	0.59	0.85	0.80	0.19		ПНЗ 15 2020	

Філія "Червоноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
Олександрійське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-лі-ни-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість	Рік про-ве-дення рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.				
			2КЛГ	98	21	32					0.17							
			1ЛПД	98	22	32					0.09							
44	6	4.0	6ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.65	259	1.04	0.62	1.04	0.96	0.32		ПД	15
			2ЯЗ	98	27	36					0.21							
			2КЛГ	93	25	32					0.21							
44	10	5.9	5ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.65	261	1.54	0.77	1.54	1.43	0.45		ПНЗ	15
			2ЯЗ	98	27	36					0.31							
			2ЛПД	83	25	32					0.31							
			1КЛГ	83	23	32					0.15							
44	11	3.0	6ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.67	259	0.78	0.46	0.78	0.72	0.24		ПД	15 2020
			2ЯЗ	98	24	36					0.16							
			2КЛГ	93	23	32					0.16							
44	12	3.0	6ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.67	259	0.78	0.46	0.78	0.72	0.24		ПД	15
			2ЯЗ	98	24	36					0.16							
			2КЛГ	98	23	32					0.16							
57	6	2.5	7ДЗ	98	22	36	3	Д2КЛД	0.73	239	0.60	0.42	0.60	0.56	0.19		ПНС	10 2025
			1КЛП	83	21	32					0.06							
			1ЛПД	83	21	32					0.06							
			1КЛГ	68	21	28					0.06							
57	9	2.4	7ДЗ	98	22	36	3	Д2КЛД	0.74	239	0.57	0.39	0.57	0.53	0.18			2025
			1КЛГ	83	21	28					0.06							
			1ЛПД	83	21	32					0.06							
			1КЛП	83	21	32					0.06							
57	11	4.2	6ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.68	259	1.09	0.65	1.09	1.00	0.35		ПНС	15
			2ЛПД	88	25	32					0.22							
			1КЛП	88	23	32					0.11							
			1КЛГ	88	23	32					0.11							
57	15	2.5	7ДЗ	98	22	36	3	Д2КЛД	0.71	239	0.60	0.42	0.60	0.56	0.19		ПНС	15 2025
			1КЛП	83	21	32					0.06							
			1ЛПД	83	21	32					0.06							
			1КЛГ	68	21	28					0.06							
57	16	3.0	7ДЗ	98	22	36	3	Д2КЛД	0.73	239	0.72	0.51	0.72	0.67	0.22		ПНС	10 2020
			1КЛП	83	21	32					0.07							
			1ЛПД	83	21	32					0.07							
			1КЛГ	68	21	28					0.07							
57	17	2.7	6ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.69	259	0.70	0.42	0.70	0.64	0.25		ПНС	10 2020
			2ЛПД	88	25	32					0.14							
			1КЛП	88	23	32					0.07							
			1КЛГ	88	23	32					0.07							
58	10	1.4	7ДЗ	98	21	32	3	Д2КЛД	0.72	219	0.31	0.22	0.31	0.29	0.09			2020
			1КЛГ	83	21	28					0.03							
			1КЛП	83	21	24					0.03							
			1ЛПД	83	19	28					0.03							
58	15	2.0	7ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.72	259	0.52	0.37	0.52	0.49	0.12		ПНС	15 2025
			1ЛПД	88	21	32					0.05							
			1КЛП	83	21	28					0.05							
			1КЛГ	83	23	32					0.05							
58	17	2.4	7ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.72	259	0.62	0.44	0.62	0.59	0.15		ПНС	15 2020
			1ЛПД	88	21	32					0.06							
			1КЛП	83	21	28					0.06							
			1КЛГ	83	23	32					0.06							
58	18	2.3	7ДЗ	98	23	36	3	Д2КЛД	0.72	259	0.60	0.42	0.60	0.57	0.14		ПНС	15 2025

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр см	Клас бо- ні- те- ту	Тип лі- су, ТЛУ	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість скилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- руб- ється	в тому числі лік- відний				
із них	дуб	7.7								1.50		1.50	1.42	0.46				
м`яколистяні		64.2								16.11		16.11	14.21	7.97				
із них	осика	1.0								0.19		0.19	0.18	0.05				
Із загальних даних по лісництву											СУЦІЛЬНІ рубки							
		87.0								20.97		20.97	18.71	9.88				

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-лі-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-га	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-жість	Рік про-ве-дення рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-ється	в тому числі лік-ділової дерев.				
			1ЛПД	88	21	32					0.06							
			1КЛП	83	21	28					0.06							
			1КЛГ	83	23	32					0.06							
62	6	3.0	8ДЗ	93	20	32	3	Д2КЛД	0.70	206	0.62	0.50	0.62	0.56	0.21		ПН 10 2020	
			1КЛГ	83	21	28					0.06							
			1ЛПД	83	21	32					0.06							
62	8	1.7	4ДЗ	83	17	22	4	Д2КЛД	0.66	189	0.32	0.13	0.32	0.30	0.08		ПНЗ 5	
			6ЯЗ	83	20	24					0.19							
62	9	4.1	8ДЗ	93	20	32	3	Д2КЛД	0.70	206	0.84	0.68	0.84	0.77	0.28		ПН 10	
			1КЛГ	83	21	28					0.08							
			1ЛПД	83	21	32					0.08							
62	10	3.0	8ДЗ	93	20	32	3	Д2КЛД	0.70	206	0.62	0.50	0.62	0.55	0.22		ПН 10 2025	
			1КЛГ	83	21	28					0.06							
			1ЛПД	83	21	32					0.06							
63	1	3.0	7ДЗ	93	20	32	3	Д2КЛД	0.67	209	0.63	0.45	0.63	0.59	0.16		ПН 15 2020	
			1ЯЗ	93	23	32					0.06							
			1ЛПД	78	22	32					0.06							
			1КЛГ	78	21	28					0.06							
63	5	3.0	7ДЗ	93	20	32	3	Д2КЛД	0.69	209	0.63	0.45	0.63	0.58	0.21		ПН 10 2025	
			1ЯЗ	93	23	32					0.06							
			1ЛПД	78	22	32					0.06							
			1КЛГ	78	21	28					0.06							
63	6	3.0	7ДЗ	93	20	32	3	Д2КЛД	0.69	209	0.63	0.45	0.63	0.58	0.21		ПН 10 2020	
			1ЯЗ	93	23	32					0.06							
			1ЛПД	78	22	32					0.06							
			1КЛГ	78	21	28					0.06							
63	7	3.0	7ДЗ	93	20	32	3	Д2КЛД	0.69	209	0.63	0.45	0.63	0.58	0.21		ПН 10 2025	
			1ЯЗ	93	23	32					0.06							
			1ЛПД	78	22	32					0.06							
			1КЛГ	78	21	28					0.06							
63	8	3.0	7ДЗ	93	20	32	3	Д2КЛД	0.69	209	0.63	0.45	0.63	0.58	0.21		ПН 10 2020	
			1ЯЗ	93	23	32					0.06							
			1ЛПД	78	22	32					0.06							
			1КЛГ	78	21	28					0.06							
63	9	2.2	7ДЗ	93	20	32	3	Д2КЛД	0.69	209	0.46	0.31	0.46	0.43	0.14		ПН 10 2025	
			1ЯЗ	93	23	32					0.05							
			1ЛПД	78	22	32					0.05							
			1КЛГ	78	21	28					0.05							
64	1	0.6	5ДЗ	84	17	22	4	Д1КЛД	0.70	186	0.11	0.05	0.11	0.10	0.04			
			5ЯЗ	84	18	24					0.06							
64	7	0.2	4ДЗ	84	17	28	4	Д1КЛД	0.66	189	0.04	0.02	0.04	0.04	0.01			
			6ЯЗ	84	20	28					0.02							
64	12	2.7	8ДЗ	93	20	36	3	Д2КЛД	0.73	206	0.56	0.44	0.56	0.52	0.19			
			1КЛП	83	19	32					0.06							
			1ЛПД	83	19	32					0.06							
65	1	0.7	4ДЗ	85	17	28	4	Д1КЛД	0.72	166	0.12	0.05	0.12	0.12	0.01			
			4ГЛЗ	85	18	28					0.05							
			2АЖБ	85	16	28					0.02							
65	5	3.0	9ДЗ	98	21	36	3	Д2КЛД	0.68	219	0.66	0.59	0.66	0.60	0.22		ПНС 15 2020	
			1КЛГ	83	22	32					0.07							
65	6	3.9	9ДЗ	98	21	36	3	Д2КЛД	0.68	219	0.85	0.76	0.85	0.77	0.29		ПНС 15	
			1КЛГ	83	22	32					0.09							

Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
Олександрійське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-ні-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість скилу	Рік про-ве-дення рубки
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.				
65	7	3.0	9ДЗ 1КЛГ	98 83	21 22	36 32	3	Д2КЛД	0.68	219	0.66	0.59	0.66	0.60	0.22		ПНС 15	2020
65	8	3.0	9ДЗ 1КЛГ	98 83	21 22	36 32	3	Д2КЛД	0.68	219	0.66	0.59	0.66	0.60	0.22		ПНС 15	2025
66	3	3.0	10ДЗ	98	21	36	3	Д2КЛД	0.69	216	0.65	0.65	0.65	0.59	0.24		ПНС 10	2025
66	8	2.2	10ДЗ	98	21	36	3	Д2КЛД	0.69	216	0.48	0.48	0.48	0.45	0.13		ПНС 10	
66	9	3.0	10ДЗ	98	21	36	3	Д2КЛД	0.69	216	0.65	0.65	0.65	0.60	0.18		ПНС 10	2020
66	11	1.5	10ДЗ	98	21	36	3	Д2КЛД	0.69	216	0.32	0.32	0.32	0.30	0.09		ПНС 10	2025
67	7	2.4	8ДЗ 1АКБ 1ЯЗ	84 63 63	17 19 21	28 34 26	4	Д1КЛД	0.71	189	0.45	0.35	0.45	0.42	0.12			
67	10	3.1	7ДЗ 2КЛП 1ВРС	73 73 73	18 19 19	26 24 24	3	Д2КЛД	0.71	180	0.56	0.39	0.56	0.52	0.14		ПНС 15	
68	3	0.7	6ДЗ 2ВРС 1КЛГ 1ЛПД	73 73 73 73	18 19 19 18	26 20 24 26	3	Д2КЛД	0.73	180	0.13	0.08	0.13	0.12	0.03		ПНС 5	
68	4	1.1	4ДЗ 3ВРС 2КЛГ 1КЛП	73 58 78 78	15 20 19 15	26 22 26 26	4	Д1КЛД	0.72	159	0.17	0.07	0.17	0.17	0.01		ПНС 15	
68	5	3.0	8ДЗ 1КЛГ 1КЛП	93 73 73	20 21 21	32 28 28	3	Д2КЛД	0.70	209	0.63	0.51	0.63	0.59	0.17		ПНС 15	2020
68	6	3.0	8ДЗ 1КЛГ 1КЛП	93 73 73	20 21 21	32 28 28	3	Д2КЛД	0.70	209	0.63	0.51	0.63	0.59	0.17		ПНС 15	2025
68	7	3.0	8ДЗ 1КЛГ 1КЛП	93 73 73	20 21 21	32 28 28	3	Д2КЛД	0.70	209	0.63	0.51	0.63	0.58	0.19		ПНС 15	2020
68	8	3.0	8ДЗ 1КЛГ 1КЛП	93 73 73	20 21 21	32 28 28	3	Д2КЛД	0.70	209	0.63	0.51	0.63	0.59	0.17		ПНС 15	2025
68	9	2.1	8ДЗ 1КЛГ 1КЛП	93 73 73	20 21 21	32 28 28	3	Д2КЛД	0.70	209	0.44	0.36	0.44	0.41	0.10		ПНС 15	
104	9	3.0	7ЯЗ 2ДЗ 1ЛПД	88 88 88	26 23 24	42 36 32	2	Д2КЛД	0.66	292	0.88	0.61	0.88	0.82	0.28		С 15	
104	10	2.8	7ЯЗ 2ДЗ 1ЛПД	88 88 88	26 23 24	42 36 32	2	Д2КЛД	0.66	292	0.82	0.58	0.82	0.77	0.26		З 15	2025
104	11	3.0	8ЯЗ 1ДЗ 1ЛПД	88 88 88	26 23 23	42 36 32	2	Д2КЛД	0.65	292	0.88	0.70	0.88	0.81	0.28		С 15	2020
104	12	3.0	7ЯЗ 2ДЗ 1ЛПД	88 88 88	26 23 24	42 36 32	2	Д2КЛД	0.66	292	0.88	0.61	0.88	0.82	0.28		З 15	
104	13	2.1	9ЯЗ 1ДЗ	88 88	26 23	42 36	2	Д2КЛД	0.64	292	0.61	0.55	0.61	0.57	0.20		С 15	2020
104	14	3.0	7ЯЗ	88	26	42	2	Д2КЛД	0.66	292	0.88	0.61	0.88	0.82	0.28		С 15	

Квар-тал	Ви-діл, під-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-лі-те-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завершення під-соочки	Експо-зиція і стрім-кість схилу	Рік про-веде-ння рубки	
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.					
			2ДЗ	88	23	36					0.18								
			1ЛПД	88	24	32					0.09								
104	15	3.0	8ЯЗ	88	25	46	2	Д2КЛД	0.68	283	0.85	0.67	0.85	0.79	0.27		ПН	15	2020
			1ДЗ	88	22	40					0.09								
			1КЛП	88	23	36					0.09								
104	16	3.0	9ЯЗ	88	25	42	2	Д2КЛД	0.66	282	0.85	0.76	0.85	0.79	0.30		ПН	15	2025
			1ДЗ	88	22	40					0.09								
104	17	3.0	8ЯЗ	88	25	42	2	Д2КЛД	0.70	282	0.85	0.67	0.85	0.79	0.27				
			1ДЗ	88	22	40					0.09								
			1КЛП	88	23	36					0.09								
104	21	3.0	7ЯЗ	88	26	42	2	Д2КЛД	0.69	292	0.88	0.61	0.88	0.83	0.23			2025	
			2ДЗ	88	23	36					0.18								
			1ЛПД	88	24	32					0.09								
104	22	3.0	7ЯЗ	88	26	42	2	Д2КЛД	0.69	292	0.88	0.61	0.88	0.82	0.28				
			2ДЗ	88	23	36					0.18								
			1ЛПД	88	24	32					0.09								
104	23	3.0	7ЯЗ	88	26	42	2	Д2КЛД	0.66	292	0.88	0.61	0.88	0.83	0.23		С	15	
			2ДЗ	88	23	36					0.18								
			1ЛПД	88	24	32					0.09								
104	24	3.0	7ЯЗ	88	26	42	2	Д2КЛД	0.66	292	0.88	0.61	0.88	0.83	0.27		С	15	
			2ДЗ	88	23	36					0.18								
			1ЛПД	88	24	32					0.09								
104	25	2.5	7ЯЗ	88	26	42	2	Д2КЛД	0.66	292	0.73	0.51	0.73	0.68	0.23		С	15	
			2ДЗ	88	23	36					0.15								
			1ЛПД	88	24	32					0.07								
104	26	4.4	8ЯЗ	88	25	46	2	Д2КЛД	0.68	283	1.25	0.99	1.25	1.17	0.39		ПН	15	
			1ДЗ	88	22	40					0.13								
			1КЛГ	88	23	36					0.13								
104	27	3.0	8ЯЗ	88	25	46	2	Д2КЛД	0.68	283	0.85	0.67	0.85	0.79	0.27		ПН	15	
			1ДЗ	88	22	40					0.09								
			1КЛГ	88	23	36					0.09								
104	28	3.0	8ЯЗ	88	25	46	2	Д2КЛД	0.68	283	0.85	0.67	0.85	0.79	0.27		ПН	15	
			1ДЗ	88	22	40					0.09								
			1КЛП	88	23	36					0.09								
105	1	3.0	6ДЗ	83	19	32	3	Д2КЛД	0.69	166	0.50	0.30	0.50	0.47	0.12				
			4КЛГ	83	17	32					0.20								
105	4	3.0	5ДЗ	88	19	32	3	Д2КЛД	0.65	189	0.57	0.29	0.57	0.55	0.11		С	15	
			2КЛП	78	21	28					0.11								
			2ЛПД	78	20	28					0.11								
			1КЛГ	73	21	28					0.06								
105	6	3.0	6ДЗ	88	22	32	3	Д2КЛД	0.73	240	0.72	0.44	0.72	0.68	0.16		З	10	2025
			2КЛП	73	22	28					0.14								
			1ЛПД	73	21	28					0.07								
			1КЛГ	73	21	26					0.07								
105	9	3.9	5ДЗ	88	21	32	3	Д2КЛД	0.70	217	0.85	0.42	0.85	0.80	0.17				
			2ЛПД	88	21	32					0.17								
			2КЛГ	88	21	28					0.17								
			1КЛП	88	20	28					0.09								
105	18	2.9	6ДЗ	88	20	32	3	Д2КЛД	0.68	209	0.61	0.37	0.61	0.58	0.13		З	15	
			2КЛП	73	22	28					0.12								
			1ЛПД	73	21	28					0.06								
			1КЛГ	73	21	26					0.06								

Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
Олександрійське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-лі-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість лідросту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість скилу	Рік про-ве-діння рубки	
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.					
105	19	3.0	5ДЗ 2ЖЛП 2ЛПД 1КЛГ	88 78 78 73	19 21 20 21	32 28 28 28	3	Д2КЛД	0.66	189	0.57	0.29	0.57	0.55	0.11		С	10	
105	20	3.0	5ДЗ 2ЖЛП 2ЛПД 1КЛГ	88 78 78 73	19 21 20 21	32 28 28 28	3	Д2КЛД	0.66	189	0.57	0.29	0.57	0.55	0.11		С	10	
105	21	3.0	6ДЗ 2ЖЛП 1ЛПД 1КЛГ	88 73 73 73	22 22 21 21	32 28 28 26	3	Д2КЛД	0.73	240	0.72	0.44	0.72	0.68	0.16		З	10	
105	22	3.0	5ДЗ 2ЖЛП 2ЛПД 1КЛГ	88 78 78 73	19 21 20 21	32 28 28 28	3	Д2КЛД	0.65	189	0.57	0.29	0.57	0.55	0.11		С	15	
105	23	3.0	6ДЗ 2ЖЛП 1ЛПД 1КЛГ	88 73 73 73	22 22 21 21	32 28 28 26	3	Д2КЛД	0.73	240	0.72	0.44	0.72	0.68	0.16		З	10	
105	24	3.0	5ДЗ 2ЖЛП 2ЛПД 1КЛГ	88 78 78 73	19 21 20 21	32 28 28 28	3	Д2КЛД	0.66	189	0.57	0.29	0.57	0.55	0.11		С	10	
105	25	3.0	5ДЗ 2ЖЛП 2ЛПД 1КЛГ	88 78 78 73	19 21 20 21	32 28 28 28	3	Д2КЛД	0.65	189	0.57	0.29	0.57	0.55	0.11		С	15	
105	28	3.0	6ДЗ 2ЖЛП 1ЛПД 1КЛГ	88 73 73 73	22 22 21 21	32 28 28 26	3	Д2КЛД	0.73	240	0.72	0.44	0.72	0.68	0.16		З	10	
105	29	3.0	6ДЗ 2ЖЛП 1ЛПД 1КЛГ	88 73 73 73	22 22 21 21	32 28 28 28	3	Д2КЛД	0.73	240	0.72	0.44	0.72	0.68	0.16		З	10	
105	30	3.8	6ДЗ 2ЖЛП 1ЛПД 1КЛГ	88 73 73 73	22 22 21 21	32 28 28 28	3	Д2КЛД	0.73	240	0.91	0.55	0.91	0.86	0.21		З	10	
130	4	2.1	10КЛЯ	63	14	30	4	С2ЛДС	0.71	99	0.21	0.21	0.21	0.20	0.03	1.0			
Разом по способу рубок											98.12		98.12	90.71	30.25				
в тому числі:																			
твердолистяні											98.12		98.12	90.71	30.25				
із них дуб											82.67		82.67	76.29	25.43				
Усього											98.12		98.12	90.71	30.25				

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр ні- см	Клас бо- ні- те- ту	Тип лі- су, ТЛУ	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість лідросту на 1 га, тис.шт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість скилу	Рік про- ве- дення рубки
											стов- бур- ний	за скла- довими породами	що ви- рубу- ється	в тому числі лік- відний				

в тому числі:

твердолистяні

402.9

98.12

98.12

90.71

30.25

із них

дуб 347.9

82.67

82.67

76.29

25.43

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки

402.9

98.12

98.12

90.71

30.25

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023  
 Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
 Глинське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-лі-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість під-росту на 1 га, тис.шт	Рік за-вер-шен-ня під-со-чки	Експо-зиція і стрім-жість	Рік про-ве-дення рубки
											за скла-довими породами	що ви-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.	в тому числі ділової дерев.				

Захисні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА ЗАХИСНІ ЛІСИ З ОБМЕЖЕНИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ

СУЦІЛЬНІ РУБКИ

79	14	0.6	8ЯЗ	98	24	40	2	ДЗКЛД	0.60	240	0.14	0.11	0.14	0.13	0.06	2.0				
			2ДЗ	98	22	40							0.03							
80	15	4.4	8ЯЗ	83	23	32	2	ДЗКЛД	0.76	282	1.24	0.99	1.24	1.12	0.49		ПНС	10		
			2ДЗ	83	21	30							0.25							
80	21	6.5	8ЯЗ	83	23	32	2	ДЗКЛД	0.76	282	1.83	1.46	1.83	1.66	0.70	2.0	ПН	10		
			2ДЗ	83	21	28							0.37							
80	25	2.7	8ЯЗ	83	24	32	2	ДЗКЛД	0.72	272	0.73	0.58	0.73	0.66	0.26	2.0				
			2ДЗ	83	21	30							0.15							
Разом по способу рубок																				
14.2											3.94		3.94	3.57	1.51					
в тому числі:																				
твердолистяні																				
14.2											3.94		3.94	3.57	1.51					
Усього																				
14.2											3.94		3.94	3.57	1.51					
в тому числі:																				
твердолистяні																				
14.2											3.94		3.94	3.57	1.51					

Із загальних даних по лісництву

СУЦІЛЬНІ рубки

14.2	3.94		3.94	3.57	1.51
------	------	--	------	------	------

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023

Філія "Черноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
Золотарівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас ні-те-ту	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завершення під-сочки	Експо-стрім-кість	Рік завершення і про-ве-дення рубки
											за скла-довими породами	що ви-рбу-ється	в тому числі лік-ділової відний	дерев.				
Захисні ліси																		
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА ЗАХИСНІ ЛІСИ З ОБМЕЖЕНИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ																		
СУЦІЛЬНІ РУБКИ																		
72	2	0.3	БДЗ	73	20	32	3	СІЕКД	0.77	225	0.07	0.05	0.07	0.06	0.02			ПДС 15
			2ЯЗ	73	22	34						0.01						
			2ЯЗ	53	18	18						0.01						
Разом по способу рубок																		
0.3											0.07		0.07	0.06	0.02			
в тому числі:																		
тврдолистяні																		
											0.07		0.07	0.06	0.02			
із них																		
дуб											0.07		0.07	0.06	0.02			
Усього																		
											0.07		0.07	0.06	0.02			
в тому числі:																		
тврдолистяні																		
											0.07		0.07	0.06	0.02			
із них																		
дуб											0.07		0.07	0.06	0.02			
Із загальних даних по лісництву																		
											0.07		0.07	0.06	0.02			
СУЦІЛЬНІ РУБКИ																		
0.3											0.07		0.07	0.06	0.02			

ФОНД РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за станом на 01.01.2023  
 Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
 Крилівське лісництво

Квар- тал	Ви- діл- під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насад- ження	Вік ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Клас бо- ні- те- ту	Тип лі- су, ТЛУ	Пов- но- та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль- кість лідросту на 1 га, тис.шт	Рік завер- шення під- сочки	Експо- зиція і стрім- кість схилю	Рік про- ве- дення рубки
											стов- ний	за скла- повидами	що ви- бур- довими рубку- ється	в тому числі лік- ділової відний дерев.				
Рекреаційно-оздоровчі ліси																		
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ З ОБМЕЖ.РЕЖИМОМ КОРИСТ.НА РІВНИНІ																		
СУЦІЛЬНІ РУБКИ																		
5	16	2.2	ЗВЛЧ	63	21	28	2	СЗГДС	0.53	179	0.39	0.11	0.39	0.37	0.12			
			2ОС	63	24	30						0.08						
			2ВРЛ	63	17	28						0.08						
			2ДЗ	63	19	22						0.08						
			1ТЧ	63	25	38						0.04						
6	9	2.0	9ВЛЧ	63	21	28	2	С4ВЧ	0.73	261	0.52	0.47	0.52	0.46	0.26			
			1ТБ	63	32	44						0.05						
6	28	10.0	9ВЛЧ	63	21	28	2	С4ВЧ	0.65	231	2.31	2.08	2.31	2.03	1.15			
			1ТБ	63	31	44						0.23						
6	37	2.5	10ВЛЧ	63	21	26	2	С4ВЧ	0.68	231	0.58	0.58	0.58	0.50	0.30			
7	3	0.5	10ДЗ	73	18	30	3	ДЗПД	0.60	147	0.07	0.07	0.07	0.07	0.01			
7	16	1.7	6ВЛЧ	63	23	28	2	С4ВЧ	0.73	245	0.42	0.25	0.42	0.38	0.18			
			ЗДЗ	63	20	26						0.13						
			1ОС	63	20	24						0.04						
7	21	7.8	10ВЛЧ	63	27	28	1А	С4ВЧ	0.73	371	2.89	2.89	2.89	2.57	1.36			
7	27	2.6	10ВЛЧ	63	20	24	2	С4ВЧ	0.71	219	0.57	0.57	0.57	0.50	0.31			
7	28	2.3	10ВЛЧ	63	20	28	2	С5ВЧ	0.71	219	0.50	0.50	0.50	0.44	0.27			
7	32	0.6	6ВЛЧ	63	23	28	2	СЗПД	0.71	245	0.15	0.08	0.15	0.13	0.06			
			ЗДЗ	63	22	28						0.05						
			1БРС	63	21	30						0.02						
8	19	0.3	10ВЛЧ	63	18	24	3	С4ВЧ	0.61	156	0.05	0.05	0.05	0.04	0.02			
8	27	1.3	10ВЛЧ	63	18	24	3	С4ВЧ	0.61	156	0.20	0.20	0.20	0.17	0.11			
9	22	0.7	10ВЛЧ	63	18	24	3	С4ВЧ	0.65	166	0.12	0.12	0.12	0.10	0.06			
9	24	1.7	10ВЛЧ	63	20	26	2	С4ВЧ	0.65	199	0.34	0.34	0.34	0.30	0.18			
9	25	0.5	10ВЛЧ	63	20	24	2	С4ВЧ	0.65	199	0.10	0.10	0.10	0.09	0.06			
14	29	0.9	7СЗ	103	24	38	2	С1ЕКД	0.66	269	0.24	0.17	0.24	0.22	0.15			
			ЗДЗ	103	19	32						0.07						
15	32	2.8	6ДЗ	73	20	30	3	С2ГДС	0.73	225	0.63	0.38	0.63	0.59	0.26			
			4СЗ	73	22	30						0.25						
18	2	0.5	10ВЛЧ	63	20	24	2	С4ВЧ	0.65	199	0.10	0.10	0.10	0.09	0.06			
18	4	0.7	10ВЛЧ	63	20	26	2	С4ВЧ	0.65	199	0.14	0.14	0.14	0.12	0.07			
19	4	8.0	10ВЛЧ	63	20	22	2	С4ВЧ	0.71	219	1.75	1.75	1.75	1.52	0.94			
26	9	0.6	10ДЗ	73	20	28	3	С1ЕКД	0.70	192	0.12	0.12	0.12	0.11	0.02			
28	26	0.2	10ДЗ	73	14	24	4	С1ЕКД	0.69	116	0.02	0.02	0.02	0.02				
29	18	1.7	8ДЗ	73	20	28	3	С1ЕКД	0.76	222	0.38	0.30	0.38	0.35	0.11			
			2СЗ	73	24	32						0.08						
29	19	0.3	10ДЗ	73	15	28	4	С1ЕКД	0.62	116	0.03	0.03	0.03	0.03	0.01			
33	1	0.3	8СЗ	108	25	34	2	С2ГДС	0.77	369	0.11	0.09	0.11	0.10	0.06			
			2ДЗ	108	21	30						0.02						
34	6	0.4	10СЗ	113	24	42	2	В1ДС	0.61	319	0.13	0.13	0.13	0.12	0.09			
35	25	0.9	10ВЛЧ	63	23	32	2	С5ВЧ	0.71	265	0.24	0.24	0.24	0.21	0.15			
35	33	2.0	10ВЛЧ	63	23	28	2	С5ВЧ	0.71	265	0.53	0.53	0.53	0.46	0.28			
39	4	0.8	8СЗ	103	24	34	2	С1ЕКД	0.66	289	0.23	0.18	0.23	0.21	0.14			
			2ДЗ	103	19	30						0.05						
40	8	1.0	9СЗ	103	23	38	3	С1ЕКД	0.70	276	0.28	0.25	0.28	0.26	0.18			
			1ДЗ	103	18	32						0.03						
41	8	0.4	10ДЗ	73	16	28	4	С1ЕКД	0.71	146	0.06	0.06	0.06	0.06	0.01			
55	27	1.0	10ТК	33	20	26	1В	С2ГДС	0.61	223	0.22	0.22	0.22	0.21	0.04			

Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
Крилівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-лі-ти	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість під-росту на 1 га, тис.шт	Рік за-вер-шен-ня під-со-чки	Експо-зиція і стрім-кість	Рік про-ве-дення рубки	
											за бур-ний	за скла-довими породами	що ви-бу-ється лік-відний	в тому числі ділової дерев.					
Разом по способу рубок																			
59.2												14.42	14.42	12.83	7.02				
в тому числі:																			
хвойні																			
3.4												0.99	0.99	0.91	0.62				
із них																			
сосна 3.4												0.99	0.99	0.91	0.62				
твердолистяні																			
6.5												1.31	1.31	1.23	0.42				
із них																			
дуб 6.5												1.31	1.31	1.23	0.42				
м'яколистяні																			
49.3												12.12	12.12	10.69	5.98				
Разом по господарській частині і по категорії лісів												14.42	14.42	12.83	7.02				
59.2												14.42	14.42	12.83	7.02				
в тому числі:																			
хвойні																			
3.4												0.99	0.99	0.91	0.62				
із них																			
сосна 3.4												0.99	0.99	0.91	0.62				
твердолистяні																			
6.5												1.31	1.31	1.23	0.42				
із них																			
дуб 6.5												1.31	1.31	1.23	0.42				
м'яколистяні																			
49.3												12.12	12.12	10.69	5.98				
Захисні ліси																			
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА ЗАХИСНІ ЛІСИ З ОБМЕЖЕНИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ НА РІВНИНІ СУЦІЛЬНІ РУБКИ																			
11	12	0.2	10СЗ	103	22	38	3	В2ДС	0.71	286	0.06	0.06	0.06	0.06	0.04				
11	27.3	0.3	9ДЗ	103	21	32	3	С3ГДС	0.71	226	0.07	0.06	0.07	0.07	0.02				
			10С	83	22	30						0.01							
11	40	0.5	10ВЛЧ	63	24	28	1	С3ГДС	0.71	288	0.14	0.14	0.14	0.12	0.07				
20	6	1.3	7ВЛЧ	63	24	28	1	С4ВЧ	0.73	298	0.39	0.27	0.39	0.35	0.18				
			10С	63	26	34						0.04							
			2ВРС	63	24	30						0.08							
21	14	0.8	10ВЛЧ	63	20	24	2	С4ВЧ	0.71	219	0.18	0.18	0.18	0.16	0.10				
21	15	3.7	10ВЛЧ	63	25	28	1	С4ВЧ	0.73	318	1.18	1.18	1.18	1.03	0.63				
21	19	1.0	10ВЛЧ	63	25	28	1	С4ВЧ	0.73	318	0.32	0.32	0.32	0.28	0.15				
22	4	5.6	10ВЛЧ	63	23	28	2	С4ВЧ	0.71	265	1.48	1.48	1.48	1.29	0.79				
23	4	0.9	7ДЗ	73	18	32	3	С2ГДС	0.56	137	0.12	0.09	0.12	0.12	0.02	1.0			
			10С	73	19	28						0.01							
			2ЛПД	73	15	32						0.02							
81	19	1.0	7ТБ	33	14	18	1	С2ГДС	0.64	112	0.11	0.08	0.11	0.11	0.02				
			2ДЗ	33	15	18						0.02							
			1ВРС	33	10	14						0.01							
96	8	3.0	4ВРС	43	14	18	3	Д1КЛД	0.71	112	0.34	0.14	0.34	0.33	0.05				
			2ЯЗ	43	14	18						0.07							

Філія "Чорноліське лісове господарство" ДП "Ліси України"  
Крилівське лісництво

Квар-тал	Ви-діл під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насад-ження	Вік ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Клас бо-лі-ти	Тип лі-су, ТЛУ	Пов-но-та	Запас на 1 га, куб.м	Запас на виділі, тис. куб. м				Кіль-кість підросту на 1 га, тис.шт	Рік завер-шення під-сочки	Експо-зиція і стрім-кість скилу	Рік про-ве-дення рубки	
											стов-бур-ний	за скла-довими породами	що ви-рубу-ється	в тому числі лік-ділової відний дерев.					
			2ЛПД	43	13	14					0.07								
			1ГЗ	43	13	14					0.03								
			1ДЗ	43	15	20					0.03								
99	10	8.5	7ЯЗ	83	24	28	2	Д1КЛД	0.61	232	1.97	1.38	1.97	1.78	0.74		ПНС	5	
			ЗДЗ	83	21	28					0.59								
100	10	0.5	10ОС	43	23	30	1А	Д2КЛД	0.41	185	0.09	0.09	0.09	0.08	0.03		ПДЗ	5	
102	19	0.5	8ОС	43	19	22	1	Д2КЛД	0.63	198	0.10	0.08	0.10	0.10	0.02				
			2ЖЛЯ	43	18	20					0.02								
Разом по способу рубок																			
27.8											6.55		6.55	5.88	2.86				
в тому числі:																			
хвойні																			
0.2											0.06		0.06	0.06	0.04				
із них																			
сосна											0.06		0.06	0.06	0.04				
твердолистяні																			
12.7											2.50		2.50	2.30	0.83				
із них																			
дуб											0.19		0.19	0.19	0.04				
м'яколистяні																			
14.9											3.99		3.99	3.52	1.99				
із них																			
осика											0.19		0.19	0.18	0.05				
Разом по господарській частині і по категорії лісів											6.55		6.55	5.88	2.86				
27.8																			
в тому числі:																			
хвойні																			
0.2											0.06		0.06	0.06	0.04				
із них																			
сосна											0.06		0.06	0.06	0.04				
твердолистяні																			
12.7											2.50		2.50	2.30	0.83				
із них																			
дуб											0.19		0.19	0.19	0.04				
м'яколистяні																			
14.9											3.99		3.99	3.52	1.99				
із них																			
осика											0.19		0.19	0.18	0.05				
Усього											20.97		20.97	18.71	9.88				
87.0																			
в тому числі:																			
хвойні																			
3.6											1.05		1.05	0.97	0.66				
із них																			
сосна											1.05		1.05	0.97	0.66				
твердолистяні																			
19.2											3.81		3.81	3.53	1.25				