

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	0.6	5С35БП+ЯЛЕ	1	СЗ	70	27	34	6	1А	СЗЯДС	0.40	170	0.10	0.05	80	
				БП	70	24	28							0.05	40	
		Підріст 7ДЗ3ЯЛЕ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
11	0.9	7ВЛЧ3БП+ЯЛЕ	1	ВЛЧ	70	23	26	7	2	СЗЯДС	0.50	180	0.16	0.11	60	
				БП	70	23	24							0.05	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
12	4.6	7БПЗОС	1	БП	10	6	6	2	1	СЗЯДС	0.70	40	0.18			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
13	3.9	7БП2ОС1ВЛЧ	1	БП	6	3	4	2	1	СЗЯДС	0.70	15	0.06			
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Поодинокі дерева 5БП5ДЗ														
				БП	20	10	12					20	0.08			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
14	3.3	8С32БП+ОС	1	СЗ	70	27	32	6	1А	СЗЯДС	0.50	250	0.83	0.66	80	
				БП	70	24	22							0.17	60	
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
15	1.0	5БП3С32ДЗ	1	БП	50	19	22	5	1	СЗЯДС	0.50	150	0.15			
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га														
		Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50														
16	1.4	5БП(45)1БП(75)1ОС1С31ВЛЧ1ДЗ	1	БП	45	19	20	5	2	СЗЯДС	0.60	180	0.25			
		БП,БП,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.60														
17	1.3	5БП5ОС	1	БП	9	5	6	2	2	СЗЯДС	0.70	40	0.05			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
18	1.6	5БП(45)2БП(60)2ВЛЧ1ЯЛЕ+СЗ	1	БП	45	19	20	5	2	СЗЯДС	0.70	200	0.32			
		БП,БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.60														
		Насадження різновікове														
19	0.6	ЗДЗ3С32БП1ОС1ВЛЧ	1	ДЗ	80	24	24	5	2	СЗЯДС	0.70	290	0.17			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
20	0.6	4С31ЯЛЕЗВП1ДЗ1ОС	1	СЗ ЯЛЕ ВП ДЗ ОС	75 60 60 75 60	27 22 23 22 27	34 22 24 24 32	6	1А СЗЯДС	0.60	260	0.16	0.05 0.02 0.05 0.02 0.02	80 80 60 50 40		
Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
21	4.3	4С34ВП1ДЗ1ОС	1	СЗ ВП ДЗ ОС	75 75 80 70	28 23 23 27	32 24 24 32	6	1А С2ГДС	0.70	290	1.25	0.49 0.50 0.13 0.13	80 60 50 40		
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
22	0.1	0														
Ширина - 3 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний																
У виділі триває переформування насадження																
23	0.5	Просіка квартална														
Ширина - 2 м, протяжність - 2.9 км, площа заросла																
Разом по кварталу																
43.0																
Розчищення кварталних просік																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	5.8	4ВЛЧЗВП2СЗ1ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	75	24	26	7	2	СЗЯДС	0.70	280	1.62	0.65	60	
				БП	70	24	26							0.49	60	
				СЗ	80	27	36							0.32	80	
				ДЗ	80	24	26							0.16	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛШЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна														
2	1.5	ЗДЗЗОС2ВЛЧ1СЗ1БП	1	ДЗ	70	24	26	5	2	С4ГД	0.60	240	0.36			
		ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний														
3	0.2	Біогалявина		СЗ					1	СЗЯДС						
4	0.8	4СЗ4ВП1ДЗ1ОС	1	СЗ	60	25	28	5	1А	СЗЯДС	0.50	180	0.14			
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
5	0.3	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
6	0.5	5БП(40)1БП(70)2ВЛЧ2СЗ+ДЗ	1	БП	40	19	20	4	1	СЗЯДС	0.60	180	0.09			
		БП,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
7	1.4	ЗДЗ2СЗ2ОС1ВЛЧ2БП	1	ДЗ	70	20	24	5	2	СЗГДС	0.50	190	0.27			
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
8	6.1	ЗВПЗОС2СЗ1ВЛЧ1ДЗ	1	БП	45	23	26	5	1А	СЗЯДС	0.70	260	1.59			
		БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛШЗ, зімкнутість 0.60														
9	0.6	8ОС2БП	1	ОС	10	7	8	2	1	СЗЯДС	0.80	60	0.04			
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
10	1.1	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
11	0.9	4ВЛЧ3ОС2ДЗ1СЗ	1	ВЛЧ	45	24	26	5	1А	СЗГДС	0.70	300	0.27			
		ВЛЧ,ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30														
12	1.3	9ВП1ЯЛЕ	1	БП	45	20	22	5	1	СЗЯДС	0.70	200	0.26			

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40</p>																
13	2.1	4СЗ1ЯЛЕЗВП1ВЛЧ1ОС+ДЗ	1	СЗ	70	27	34	6	1А	СЗЯДС	0.60	270	0.57	0.22	80	
				ЯЛЕ	60	22	26							0.06	80	
				БП	60	24	24							0.17	50	
				ВЛЧ	80	24	24							0.06	70	
				ОС	60	26	28							0.06	30	
<p>Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																
14	2.6	6СЗ2БП2ОС+ДЗ	1	СЗ	95	28	34	7	1	С2ГДС	0.60	320	0.83	0.49	80	
				БП	75	24	24							0.17	50	
				ОС	70	24	30							0.17	30	
<p>Підріст 6ДЗ4БП, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																
15	7.6	3СЗ3ВП2ОС1ВЛЧ1ДЗ	1	СЗ	75	27	32	6	1А	СЗЯДС	0.70	300	2.28	0.68	80	
				БП	55	22	24							0.68	60	
				ОС	55	26	32							0.46	40	
				ВЛЧ	55	23	24							0.23	60	
				ДЗ	55	19	18							0.23	40	
<p>Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																
16	1.1	4БП(45)1БП(75)2СЗ1ДЗ1ОС1ВЛЧ	1	БП	45	19	20	5	2	СЗЯДС	0.70	230	0.25			
<p>БП,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60</p>																
17	1.3	8СЗ2БП	1	СЗ	85	26	30	7	1	В2ДС	0.50	250	0.33	0.26	80	
				БП	75	24	26							0.07	60	
<p>Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м,10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження</p>																
18	0.3	Болого	Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%													
19	2.1	4ДЗЗВП1СЗ1ВЛЧ1ОС	1	ДЗ	85	22	26	6	2	С2ГДС	0.60	220	0.46	0.17	60	
				БП	55	24	26							0.14	60	
				СЗ	60	25	30							0.05	80	
				ВЛЧ	55	24	26							0.05	60	
				ОС	55	24	30							0.05	40	
<p>Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																
20	4.4		1	СЗ	75	27	32	6	1А	СЗЯДС	0.70	300	1.32	0.54	80	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
4С32ВП (60) 2ВП (80) 1Д31ОС+ВЛЧ																
			БП	60	23	24				0.26	60					
			БП	80	24	28				0.26	50					
			ДЗ	80	22	24				0.13	60					
			ОС	70	24	34				0.13	30					
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
21	2.8	5ВП(40)1ВП(60)2ЯЛЕ1С31ДЗ	1	ВП	40	20	20	4	1	СЗЯДС	0.70	200	0.56			
ВП, ВП, ДЗ - вегетативного походження																
Підлісок ВРПР, КУЛ, зімкнутість 0.40																
Склад насадження неоднорідний																
22	1.4	6ВП(40)1ВП(60)1Д32ВЛЧ	1	ВП	40	20	20	4	1	СЗЯДС	0.60	180	0.25			
ВП, ВП - вегетативного походження																
Підріст 10ДЗ, 30 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
23	3.2		1	ВП	45	23	24	5	1А	С2ГДС	0.60	220	0.70			
3ВП(45)3ВП(75)2С31Д31ВЛЧ+ЯЛЕ																
ВП, ВП, ВЛЧ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.60																
Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																
24	0.6	Просіка квартална														Розчищення
Ширина - 2 м, протяжність - 3.2 км, площа заросла																квартальних просік
Разом по кварталі																
50.0																

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.7	5СЗ(70)2БП1СЗ(100)1ДЗ1ОС	1	СЗ	70	27	32	6	1А	С2ГДС	0.70	350	1.65	0.81	90	
				БП	70	25	26							0.33	60	
				СЗ	100	28	40							0.17	80	
				ДЗ	70	26	26							0.17	60	
				ОС	70	27	34							0.17	40	
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
2	2.5	4С34БП1ДЗ1ОС	1	СЗ	100	28	36	7	1	С2ГДС	0.70	340	0.85	0.33	90	
				БП	75	25	28							0.34	70	
				ДЗ	100	24	26							0.09	60	
				ОС	80	26	32							0.09	40	
		Підріст 8ДЗ2БП, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
3	1.0	10СЗ	1	СЗ	105	29	36	7	1	С2ГДС	0.70	460	0.46	0.46	90	
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
4	0.4	7БП2СЗ1ОС	1	БП	30	12	12	4	3	В4ДС	0.50	70	0.03			
		БП,ОС - вегетативного походження														
5	0.9	4ДЗ4СЗ2БП+ОС	1	ДЗ	80	24	24	5	2	С2ГДС	0.50	220	0.20			
		Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
6	1.9	9СЗ1БП	1	СЗ	75	27	32	6	1А	В2ДС	0.70	390	0.74	0.67	90	
				БП	50	24	26							0.07	50	
		Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
7	2.2	3С34БП2ДЗ1ОС	1	СЗ	59	24	28	5	1А	С2ГДС	0.70	260	0.57			
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
8	0.8	10БП	1	БП	45	22	24	5	1	С2ГДС	0.30	90	0.07			
		БП - вегетативного походження														
				10СЗ	2	СЗ	40	15	16		0.30	80	0.06			
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
9	0.5	Лісові культури	1	СЗ	65	24	28	6	1	В2ДС	0.60	260	0.13	0.09	80	

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		7С3ЗВП ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження			65	23	26							0.04	60	
10	2.0	ЗДЗ4ОС2С31ВП	1	ДЗ	90	24	26	6	2	С2ГДС	0.70	330	0.66	0.20	60	
				ОС	65	26	30							0.26	60	
				СЗ	75	26	32							0.13	80	
				ВП	55	24	26							0.07	60	
		Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
11	1.7	5ВП2С32ОС1ДЗ+ГЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВП	45	25	26	5	1А	С2ГДС	0.60	240	0.41			
12	14.3	4СЗ3ОС2ВП1ДЗ+ВЛЧ ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження В насадженні проведена вибірково-вимірвальна таксація	1	СЗ	70	29	36	6	1В	СЗЯДС	0.70	360	5.15	2.05	90	
				ОС	70	28	36							1.55	40	
				ВП	75	26	28							1.03	60	
				ДЗ	80	24	26							0.52	60	
13	2.4	4ВП3ОС2С31ДЗ ВП,ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Насадження різновікове	1	ВП	45	24	26	5	1А	СЗЯДС	0.60	250	0.60			
14	0.9	4ВП1ЯЛЕ1ВРВ3ГЗ1ДЗ ВП,ВРВ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,ЛЩЗ,ОЖС, зімкнутість 0.50	1	ВП	15	12	14	3	1В	С2ГДС	0.70	70	0.06			
15	1.2	Лісові культури 6ЯЛЕ2ВП1С31ДЗ ВП,СЗ - природного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ЯЛЕ	40	22	20	5	1В	С2ГДС	0.60	250	0.30			
16	2.5	7С31ВП1ДЗ1ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	27	32	7	1	С2ГДС	0.70	350	0.88	0.61	80	
				ВП	75	26	28							0.09	50	
				ДЗ	75	18	20							0.09	40	
				ОС	75	26	32							0.09	40	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	Лісові культури 5С35БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	14	4	4	2	1	В2ДС	0.80	30	0.03		Прочищення 20%	
2	3.9	Лісові культури 10С3+БП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	63	26	28	6	1А	С2ГДС	0.70	400	1.56	1.56	80	
3	2.1	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Поодинокі дерева 10С3 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	14	4	4	2	1	В2ДС	0.70	15	0.03			
				СЗ	30	8	12					5	0.01			
4	3.0	Лісові культури 4С33ЯЛЕЗБП+ДЗ БП - природного походження	1	СЗ	53	21	28	5	1А	С3ЯДС	0.70	260	0.78		Прохідна рубка 10%	
5	0.6	Лісові культури 4С33БП30С+ДЗ БП,ОС - природного походження Поодинокі дерева 10С3 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	27	32	6	1А	С2ГДС	0.70	340	0.20	0.08	80	
				БП	75	25	26							0.06	50	
				ОС	55	25	32							0.06	50	
				СЗ	110	29	48					20	0.01			
6	1.2	БП(45)2БП(80)3СЗ БП,БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	45	21	22	5	1	В2ДС	0.70	240	0.29			
7	3.0	Лісові культури 5С34БП1ДЗ+ОС БП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	4	2	1	В2ДС	0.90	15	0.05		Освітлення 25%	
8	2.3	ЗДЗЗБП2С320С+ВЛЧ ДЗ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 У виділі постійний пункт моніторингу довкілля	1	ДЗ	50	22	26	4	1	С2ГДС	0.70	250	0.58			
9	1.9	Лісові культури 4С33ГЗЗБП	1	СЗ	6	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	5	0.01			

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	7.0	Лісові культури 3С32Д3ЗВП2ОС ДЗ,ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	25	8	10	3	2	ВЗДС	0.60	50	0.35			
19	1.0	3ОС2Д3ЗВП2СЗ ОС,ВП - вегетативного походження	1	ОС	30	22	24	5	1В	СЗЯДС	0.60	220	0.22			
20	2.0	Лісові культури 4С3ЗВП3ОС+ДЗ ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	18	5	6	2	2	В2ДС	0.70	50	0.10			
21	0.9	6ВП2Д32ЯЛЕ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВП	50	20	24	5	2	С2ГДС	0.70	200	0.18			
22	0.8	4СЗ(90)ЗВП3СЗ(60) Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	28	36	7	1	В2ДС	0.60	300	0.24	0.10	90	
				ВП	60	26	28							0.07	70	
				СЗ	60	27	30							0.07	90	
23	1.4	Лісові культури 3С36ВП1ДЗ ВП,ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	3	4	2	1	В2ДС	0.70	15	0.02			
24	1.8	Лісові культури 4С32Д3ЗВП1ОС ДЗ,ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	18	7	10	2	1	ВЗДС	0.80	60	0.11		Прочищення 20%	
25	0.4	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 2 км, площа заросла													Розчищення кварталних просік	
Разом по кварталу																
49.0																

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	Лісові культури 9С31БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС БП - природного походження Сухостій СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження ЯПІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	100	28	34	7	1	С2ГДС	0.50	290	0.26	0.23	90	Вибіркова санітарна рубка
					70	26	28					10	0.01	0.03	50	
2	0.9	5БП2ДЗ2С31ОС ЯПІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 5 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	БП	40	18	22	4	1А	В2ДС	0.70	200	0.18			
3	2.7	Лісові культури 9С31ДЗ+БП ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	13	5	8	2	1	В2ДС	0.70	30	0.08			
4	7.8	6БП2ОС1С31ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 ЯПІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	БП	40	20	22	4	1	С3ЯДС	0.70	200	1.56			
5	1.8	Лісові культури 8С31ДЗ1БП ДЗ, БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	5	6	2	1	С2ГДС	0.70	30	0.05			
6	0.1	10БП+ДЗ+СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	40	18	20	4	2	В2ДС	0.60	130	0.01			
7	6.4	Лісові культури 5ЯЛЕ2БП2ОС1ДЗ+КЛГ БП, ОС - природного походження У виділі мурашники	1	ЯЛЕ	40	16	20	5	1	С2ГДС	0.60	160	1.02			
8	0.1	10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯПІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	90	28	36	7	1	С2ГДС	0.70	440	0.04	0.04	80	
9	0.8	Лісові культури ЗДЗ5БП2ОС БП, ОС - природного походження	1	ДЗ	40	13	14	3	2	С2ГДС	0.60	110	0.09			
10	2.8	Лісові культури ЗДЗ2ЯЛЕ4БП1ОС+СЗ+ВЛЧ БП, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, ВРПР, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	57	16	18	4	3	С2ГДС	0.80	210	0.59			Прохідна рубка 10%
11	3.3	8БП2ЯЛЕ+ДЗ+ОС	1	БП	35	16	18	4	2	С2ГДС	0.70	150	0.50			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40																
12	2.9	Лісові культури 6С32Д32БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	27	11	16	3	1	В2ДС	0.80	110	0.32		Проріджування 15%	
13	0.6	Лісові культури 10СЗ Підріст 8Д32БП, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	28	34	7	1	В2ДС	0.70	440	0.26	0.26	90	
14	2.9	Лісові культури 6С32Д32БП+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ БП	69 69 54	28 19 24	32 22 26	6	1А	С2ГДС	0.60	270	0.78	0.46 0.16 0.16	80 50 50	
15	1.6	8ВП2ДЗ БП - вегетативного походження ДЗ - штучного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	39	20	20	4	1	В2ДС	0.60	160	0.26			
16	1.6	Лісові культури ЗС35БП1Д31ОС ДЗ, ОС - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.80	10	0.02		Освітлення 30%	
17	0.3	Біогалявина		СЗ							1	В2ДС				
18	1.1	Лісові культури 9С31БП+ДЗ БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ БП	98 73	28 24	34 26	7	1	В2ДС	0.60	340	0.37	0.33 0.04	80 60	
19	0.6	8ВП2ДЗ БП, ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	35	12	18	4	3	С2ГДС	0.70	90	0.05			
20	3.4	7ВП2Д31ОС БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	17	20	5	2	СЗЯДС	0.60	130	0.44			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна																
21	1.2	Лісові культури 6С32ДЗ1ВЛЧ1БП	1	СЗ	71	28	32	6	1А	СЗЯДС	0.70	380	0.46	0.27	80	
				ДЗ	70	25	26							0.09	60	
				ВЛЧ	55	22	24							0.05	60	
				БП	55	25	26							0.05	60	
		ВЛЧ,БП - природного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
22	3.3	Лісові культури 6С3ЗВП1ДЗ	1	СЗ	12	4	6	2	1	В2ДС	0.80	30	0.10			Прочищення 20%
		БП,ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
23	1.5	Лісові культури 7С3ЗБП	1	СЗ	98	28	34	7	1	С2ГДС	0.60	310	0.47	0.33	80	
				БП	73	26	28							0.14	60	
		БП - природного походження Підріст 10КЛГ, 15 років, висота - 6 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне Повнота насадження нерівномірна														
24	1.9	Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	8	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
		Поодинокі дерева 10ДЗ														
				ДЗ	30	12	16					10	0.02			
		Якість лісових культур - 2 клас														
25	0.1	0														
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
26	0.4	Просіка квартальна														
		Ширина - 2 м, протяжність - 3 км, виділ проїжджий														
Разом по кварталу																
		51.0														

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.8	9ВП1ДЗ+СЗ+ОС БП - вегетативного походження	1	БП	40	22	22	4	1А	В2ДС	0.70	200	0.16			
2	3.3	8С31ДЗ1ВП Сухостій Підріст 6ДЗ4ВП, 20 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі дрібні галявини	1	СЗ ДЗ ВП СЗ	93 88 73	29 23 26	34 26 28	7	1	С2ГДС	0.50	300	0.99	0.79 0.10 0.10	80 60 60	
3	0.9	9С31ВП 4ДЗ5ВП1ОС Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ БП	93 68	28 26	36 28	7	1	В2ДС	0.30	170	0.15	0.13 0.02	90 60	
			2	ДЗ БП ОС	48 33 33	15 15 14	16 14 14				0.30	55	0.05	0.01 0.03 0.01	30 50 50	
5	0.9	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ ДЗ	8	2	2 14	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
					30	11	14					10	0.01			
6	1.4	8С31ВП1ДЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження У виділі дрібні галявини	1	СЗ БП ДЗ	93 68 60	28 25 22	34 28 24	7	1	В2ДС	0.40	220	0.31	0.25 0.03 0.03	90 60 60	
7	0.7	2ДЗ2С32ВЛЧ2ВП2ОС+ЯЛЕ Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	45	17	18	4	1	С2ГДС	0.60	160	0.11			
8	1.0	4С36ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	30	11	16	3	2	С4ГДС	0.70	100	0.10			
9	2.1	Лісові культури 5ЯЛЕ2С32ВП1ДЗ БП, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ЯЛЕ СЗ БП ДЗ	56 56 50 60	24 24 22 19	26 28 20 24	7	1А	СЗЯДС	0.80	350	0.74	0.37 0.15 0.15 0.07	60 80 60 60	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	5.6	6ВП2ЯЛЕ1ДЗ1ОС+СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	43	20	20	5	1	СЗЯДС	0.70	200	1.12			
11	4.8	Лісові культури 4ЯЛЕ4ВП1ДЗ1ОС+ВЛЧ БП,ДЗ,ОС - природного походження	1	ЯЛЕ	40	20	24	5	1В	СЗЯДС	0.60	200	0.96			
12	1.9	9СЗ1ВП+ОС БП Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 7 м,10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	98 43	29 23	36 22	7	1	С2ГДС	0.50	300	0.57	0.51 0.06	90 60	
13	1.3	5ВП2ВЛЧ2ОС1ДЗ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	15	10	12	3	1В	СЗЯДС	0.70	75	0.10			
14	3.1	8СЗ2ВП+ДЗ БП Підріст 8ДЗ2ВП, 25 років, висота - 5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	98 98	29 24	34 26	7	1	В2ДС	0.60	300	0.93	0.74 0.19	90 60	
15	1.0	8ВП2ДЗ+ОС+ГЗ БП - вегетативного походження	1	БП	45	22	22	5	1	С2ГДС	0.70	230	0.23			
16	2.3	4ДЗ4СЗ2ВП+ОС+ГЗ СЗ БП ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ СЗ БП	125 125 80	26 28 26	38 36 30	7	2	С2ГДС	0.60	300	0.69	0.27 0.28 0.14	70 80 60	
17	1.1	9ВП1ДЗ+КЛГ+ВЛЧ+ГЗ БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	50	22	24	5	1	С2ГДС	0.70	210	0.23			
18	3.1	6ВП3ОС1ДЗ БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ВРК, зімкнутість 0.50	1	БП	30	15	18	4	1	С2ГДС	0.60	110	0.34			
19	1.7	5ВП5ОС+ДЗ+ЛПД+ГЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	35	18	20	4	1	С2ГДС	0.70	180	0.31			
20	5.1	Лісові культури 6СЗ(70)2ДЗ2СЗ(90)+БП СЗ	1	СЗ ДЗ СЗ	70 70 90	28 26 29	32 28 36	6	1А	С2ГДС	0.70	420	2.14	1.28 0.43 0.43	80 40 70	Прохідна рубка 10%

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

СЗ - природного походження

Підлісок ГРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50

Селекційна оцінка: нормальне насадження

21	0.9	7ДЗ1БП2СЗ		1 ДЗ	120	28	36	7	2 С2ГДС	0.50	260	0.23	0.16	60	
				БП	80	26	30						0.02	60	
				СЗ	120	28	36						0.05	90	

Підріст 10ГЗ, 30 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га

Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50

Селекційна оцінка: нормальне насадження

22 0.4 0

Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний

У виділі триває переформування насадження

23 0.6 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 2 км, площа заросла

Розчищення

квартальних просік

Разом

44.0

Разом по кварталу

51.0

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	5ВЛЧ(45)3БП2ВЛЧ(95)+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	20	20	5	1	С4ВЛЧ	0.70	240	0.17			
2	2.9	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				1	С2ГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
3	2.2	Лісові культури 5С34БП1ДЗ+ОС БП - природного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП ДЗ	67 65 67	25 23 23	30 26 26	6	1А	С2ГДС	0.80	320	0.70	0.35 0.28 0.07	90 60 60	Прохідна рубка 10%
5	1.6	8ВП1ДЗ1ВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	30	17	18	4	1	СЗЯДС	0.60	90	0.14			
6	0.5	7ОС3ВП+ДЗ ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ОС БП	45 50	22 22	26 26	7	1	С2ГДС	0.70	260	0.13	0.09 0.04	40 60	
7	2.6	9С31БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯПІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ БП	93 93	28 26	36 28	7	1	ВЗДС	0.60	360	0.94	0.85 0.09	90 60	
8	1.0	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	62 55	24 22	28 24	6	1А	С2ГДС	0.70	330	0.33	0.30 0.03	80 50	
9	1.8	Лісові культури 9С31БП+ОС БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	95 70	28 25	36 26	7	1	В2ДС	0.70	400	0.72	0.65 0.07	90 60	
10	3.8	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	71	25	30	6	1	ВЗДС	0.70	380	1.44	1.44	80	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
11	0.8	Лісові культури 5С34БП1ДЗ	1	СЗ ВП ДЗ	67 50 67	25 23 20	28 24 18	6	1А	С2ГДС	0.60	240	0.19	0.09 0.08 0.02	80 60 60	
БП - природного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
12	0.2	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 7БП3ДЗ Поодинокі дерева 9ДЗ1БП		СЗ ВП ДЗ	3 3 30	0.5 12	14		2	С2ГДС	80 0.30	80 5 10				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас																
13	0.5	Лісові культури 5ДЗ2С31ЯЛЕ2БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	36	11	14	3	2	С2ГДС	0.60	85	0.04			
14	1.5	Лісові культури 6ЯЛЕ2С31ДЗ1БП+ВЛЧ+ОС ДЗ, БП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ЯЛЕ	36	14	18	5	1	СЗЯДС	0.60	140	0.21			
15	7.6	Лісові культури ЗС34ЯЛЕ1БП1ДЗ1ОС+ВЛЧ БП, ДЗ, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	36	16	20	3	1А	СЗЯДС	0.60	150	1.14			
16	4.2	5БП2ОС3ГЗ+КЛГ+ДЗ ОС, ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	10	5	8	2	1	СЗЯДС	0.70	30	0.13			
17	5.0	5БП(40)1БП(60)2СЗ2ОС+ДЗ БП, БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	40	21	22	4	1А	СЗЯДС	0.70	260	1.30			
18	2.0	8С31БП1ДЗ+ОС	1	СЗ ВП ДЗ	93 63 93	29 25 24	36 26 26	7	1	В2ДС	0.60	310	0.62	0.50 0.06 0.06	90 60 50	
Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
19	2.7	Лісові культури	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.80	5	0.01			Освітлення 10%

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.8	8С31БП1ОС	1	СЗ	85	28	34	7	1	СЗЯДС	0.70	440	2.11	1.69	80	
				БП	80	26	30							0.21	60	
				ОС	80	27	30							0.21	40	
		БП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
2	2.1	6БП2ВЛЧ1ДЗ1ГЗ	1	ВП	30	16	18	4	1	СЗГДС	0.60	100	0.21			
		БП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50														
3	3.8	Лісові культури 8С32БП+ОС	1	СЗ	13	4	6	2	1	СЗГДС	0.70	20	0.08			
		БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас														
4	5.4	8ВП1ЯЛЕ1СЗ+ВЛЧ+ОС	1	ВП	45	21	22	5	1	СЗЯДС	0.60	180	0.97			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60														
5	2.1	Незімкнуті лісові культури 9С31БП		СЗ	4				2	СЗЯДС		65				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Природне поновлення 4ДЗ6БП														
		ДЗ 4 1														
		Якість лісових культур - 3 клас														
6	1.6	5С34БП1ДЗ+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	100	28	36	7	1	СЗЯДС	0.60	280	0.45	0.22	80	
				ВП	75	26	32							0.18	60	
				ДЗ	100	24	34							0.05	40	
		Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна														
7	7.4	Лісові культури 3С3ЗБП2ДЗ1ЯЛЕ1ВЛЧ+ОС	1	СЗ	41	18	22	4	1А	СЗЯДС	0.80	200	1.48			Прохідна рубка 10%
		БП,ДЗ,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30														
8	1.6	4С3ЗДЗ2БП1ОС	1	СЗ	65	26	32	6	1А	С2ГДС	0.70	300	0.48	0.19	80	
				ДЗ	75	23	26							0.14	50	
				ВП	75	24	26							0.10	60	
				ОС	75	25	30							0.05	30	
		ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна														

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	2.6	60С4БП ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ОС	30	18	18	5	1А	С4ЯДС	0.80	230	0.60			
10	0.4	8С32БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	70 60	27 25	32 28	6	1А	С3ЯДС	0.60	310	0.12	0.10 0.02	90 60	
11	2.1	8ВП2ОС+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Площа заболочена, У виділі годівниця	1	БП	10	5	8	2	1	С3ЯДС	0.70	30	0.06			
12	4.2	7ВП2ОС1ДЗ+ЯЛЕ БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	45	19	20	5	2	С3ЯДС	0.60	150	0.63			
13	0.4	7ВП3ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	10	6	8	2	2	С3ЯДС	0.60	35	0.01			
14	1.0	Лісові культури 5С35БП БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 6 м, 8.0 тис.шт/га	1	СЗ	51	24	32	5	1Б	В2ДС	0.60	240	0.24			
15	3.0	7ВП1ЯЛЕ2СЗ+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	40	16	18	4	2	С3ЯДС	0.70	140	0.42			
16	1.8	5С32БП (45) 1ОС1БП (55) 1ДЗ+ЯЛЕ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП ОС БП ДЗ	75 45 50 55 50	29 20 27 26 21	32 22 28 26 20	6	1А	С3ЯДС	0.70	300	0.54	0.28 0.11 0.05 0.05	80 50 40 60 30	
17	0.8	Лісові культури 1ОС3+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	25	28	6	1	В3ДС	0.70	380	0.30	0.30	80	
18	3.0	Лісові культури 4С33ЯЛЕЗВП+ВЛЧ БП - природного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	51	19	24	5	1	С2ГДС	0.80	270	0.81		Прохідна рубка 10%	
19	0.7	4С34БП (75) 2БП (50)	1	СЗ	75	27	32	6	1А	В2ДС	0.70	280	0.20	0.08	80	

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ3ОС3ВП+ДЗ ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	10	12	3	1	С4ВЛЧ	0.70	80	0.25			
2	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВП3ОС1Д32ВЛЧ+СЗ ОС,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВП	10	7	8	2	1	С3ЯДС	0.60	40	0.04			
3	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 9С31ВП Природне поновлення 5Д35ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	ВЗДС	70				Агротехніч. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
4	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9С31ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	14	5	8	2	1	ВЗДС	0.70	40	0.04			
5	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С32ВП1ВЛЧ+ГЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	100	27	34	7	1	С3ЯДС	0.50	240	0.10	0.07	80	
				ВП	75	26	28							0.02	60	
				ВЛЧ	80	26	28							0.01	60	
6	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
7	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5С33ВП2ОС+ДЗ ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	5	6	2	2	С3ЯДС	0.70	30	0.02			
8	4.9	Лісові культури 6С32ВП1Д31ОС+ВЛЧ+АКВ ВП,ДЗ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	19	7	10	2	1	С3ЯДС	0.60	50	0.25			
9	2.5	Лісові культури 5С35ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	С2ГДС	0.80	20	0.05		Освітлення 30%	

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С32ВП1ДЗ	1	СЗ	105	28	36	7	1	С2ГДС	0.60	300	0.45	0.31	90	
				ВП	70	26	26							0.09	60	
				ДЗ	105	25	30							0.05	70	
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
11	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3ОС+ВП	1	ВЛЧ	15	10	12	3	1	С4ВЛЧ	0.70	75	0.11			
		ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 6ВЛЧ4ВП														
				ВЛЧ	60	22	30					20	0.03			
		Площа заболочена														
12	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ4ВП2ОС	1	ВЛЧ	15	10	12	3	1	С4ВЛЧ	0.60	65	0.08			
		ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
13	1.9	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	1				2	С2ГДС		80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 2 клас														
14	1.0	7ВП2ВЛЧ1ОС	1	ВП	25	15	16	4	1	С3ЯДС	0.60	100	0.10			
		ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ														
				ВЛЧ	40	20	24					10	0.01			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
15	0.7	Лісові культури 3Д33ВЛЧ2ВП2ОС	1	ДЗ	38	14	16	3	1	С3ЯДС	0.60	130	0.09			
		ВЛЧ, ВП, ОС - природного походження Поодинокі дерева 5Д35ВЛЧ0С3														
				ДЗ	80	20	26					10	0.01			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
16	1.0	Лісові культури 9С31БП+ЯЛЕ+ДЗ	1	СЗ	57	24	28	5	1А	С3ЯДС	0.60	300	0.30			
		ВП - природного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне Повнота насадження нерівномірна, У виділі штучні гнізда для птахів, У виділі дрібні галявини														
17	1.1	Лісові культури 10С3+ДЗ+ВП	1	СЗ	15	6	8	2	1	С3ЯДС	0.80	50	0.06			Прочищення 10%
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 1 клас														

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	1.3	Лісові культури 7С32ВП1ДЗ ВП, ДЗ - природного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	26	10	16	3	1	ВЗДС	0.60	70	0.09			
19	0.2	Лісові культури 4Д32С32ВП2АКБ СЗ, ВП, АКБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	15	5	6	2	2	С2ГДС	0.70	25	0.01			
20	0.6	Лісові культури 8С32ВП ВП - природного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі обладнане місце відпочинку	1	СЗ	63	28	32	6	1В	С2ГДС	0.70	380	0.23	0.18 0.05	80 60	
21	0.5	Лісові культури 8ВП(40)2ВП(60)+ДЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВП	40	20	20	4	1В	С2ГДС	0.70	190	0.10			
22	3.7	Лісові культури 10С3+ВП Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне Повнота насадження нерівномірна, У виділі тренувальна пробна площа	1	СЗ	90	30	40	7	1А	В2ДС	0.60	400	1.48	1.48	90	Вибіркова санітарна рубка
23	3.3	Лісові культури 7С31ЯЛЕ2ВП+ДЗ+ВЛЧ+ОС ВП - природного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	42	19	22	4	1А	С3ЯДС	0.70	220	0.73		Прохідна рубка 10%	
24	0.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10ДЗ Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	С2ГДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
25	1.3	9С31ВП Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га	1	СЗ	100	29	36	7	1	С2ГДС	0.60	380	0.49	0.44 0.05	80 40	Вибіркова санітарна рубка

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок ГРЗ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
26	0.7	7ВП(40)1СЗ2ВП(60)+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВП	40	21	22	4	1А	С2ГДС	0.60	170	0.12			
27	0.6	Лісові культури 8СЗ2ДЗ+ВП+КЛГ Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	14	6	8	2	1	В2ДС	0.60	30	0.02			
28	0.7	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 34 см		СЗ					1	С2ГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 87	
29	3.0	Лісові культури 6СЗ2ВП(5)2ВП(10)+ДЗ ВП,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	С2ГДС	0.80	15	0.05		Освітлення 30%	
30	4.8	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП ДЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	14	4	6	2	1	С2ГДС	0.70	15	0.07			
31	3.2	8ВП(40)2ВП(55)+ДЗ+ЯЛЕ ВП,ВП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	ВП	40	21	22	4	1А	С2ГДС	0.70	200	0.64			
32	1.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 6ДЗ4ВП, 20 років, висота - 7 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	93	28	34	7	1	В2ДС	0.70	440	0.44	0.44	90	
33	1.1	10ВП+ОС ВП - вегетативного походження 9ЯЛЕ1ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	55	23	26	6	1	С2ГДС	0.70	210	0.23	0.23	50	
			2	ЯЛЕ	61	16	18				0.30	100	0.11	0.10	60	
				ДЗ	50	14	14							0.01	30	
34	0.9	Лісові культури 10СЗ Підріст 9ДЗ1ВП, 15 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	28	36	7	1	С2ГДС	0.60	410	0.37	0.37	90	

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

35 0.2 Ріка

Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста

36 0.3 0

Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний
У виділі триває переформування насадження

37 0.6 Просіка квартална

Ширина - 2 м, протяжність - 3 км, площа захищена

Розчищення

квартальних просік

38 0.1 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний

Разом по кварталу

53.0

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	6.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С31БП1ДЗ БП, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	22	8	14	3	2	В2ДС	0.70	70	0.44			
2	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ2ОС2БП ВЛЧ, ОС, БП - вегетативного походження 6ОС2БП2ВЛЧ+ДЗ ОС, БП, ВЛЧ - вегетативного походження Насадження різновікове	1	ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.50	15	0.02			
			2	ОС	25	13	16				0.30	60	0.07			
3	2.6	Болото Низинне, рослинність - осокова Поодинокі дерева 8ВЛЧ2БП0ОС По струмку		ВЛЧ	40	16	18					15	0.04			
4	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП2С3+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	35	16	18	4	2	С2ГДС	0.60	120	0.06			
5	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7С31ДЗ2БП+ЯЛЕ ДЗ, БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	18	7	10	2	1	С2ГДС	0.70	50	0.11			
6	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 4С36БП+ЯЛЕ БП - природного походження	1	СЗ	43	18	20	4	1А	С3ЯДС	0.60	140	0.24			
7	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7С32БП1ДЗ+ОС БП, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	6	8	2	1	В2ДС	0.80	50	0.09		Прочищення 20%	
8	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження	1	СЗ	43	18	22	4	1А	С3ЯДС	0.70	220	0.13			

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
9	4.1	Лісові культури 7С31Д32ВП+ЯЛЕ ДЗ,ВП - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ	1	СЗ	18	7	10	2	1	С2ГДС	0.70	50	0.21			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	43	17	22					5	0.02			
10	8.5	Лісові культури 4С36ВП+ЯЛЕ ВП - природного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	43	18	20	4	1А	СЗЯДС	0.80	190	1.62		Прохідна рубка 10%	
11	0.9	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	43	18	22	4	1А	СЗЯДС	0.80	250	0.23			
12	2.3	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	70	27	32	6	1А	В2ДС	0.60	360	0.83	0.83	80	
13	2.5	Лісові культури 6С33ВП1ДЗ+ЯЛЕ ВП,ДЗ - природного походження Підріст 7Д33ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	57	27	30	5	1В	С2ГДС	0.70	310	0.78		Прохідна рубка 10%	
14	2.7	Лісові культури 8С31ВП1ДЗ ВП,ДЗ - природного походження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	23	8	12	3	2	В2ДС	0.80	75	0.20		Проріджування 10%	
15	0.2	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
16	2.6	Лісові культури 8С31ВП1ДЗ ВП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	7	10	2	1	В2ДС	0.80	70	0.18		Прочищення 20%	
17	2.2	Лісові культури	1	СЗ	32	11	16	3	2	С2ГДС	0.80	120	0.26		Проріджування 10%	

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		5С34ВП1ДЗ+ОС+ГЗ ВП - природного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60														
18	1.7	8ВП1ОС1ДЗ+ВЛЧ ВП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВП	40	18	18	4	2	С2ГДС	0.70	160	0.27			
19	1.2	8ВП1ДЗ1ОС ВП,ДЗ,ОС - вегетативного походження	1	ВП	40	18	18	4	2	С3ЯДС	0.70	170	0.20			
20	1.8	Лісові культури 6С31ДЗ3ВП+ЯЛЕ+ОС ДЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	6	8	2	1	С2ГДС	0.70	40	0.07			
21	3.7	Лісові культури 9С31ДЗ+ВП+ОС Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	29	34	6	1В	С2ГДС	0.70	440	1.63	1.47 0.16	70 60	
22	1.9	Лісові культури 8С32ДЗ+ВП Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	1.5		2	1	С2ГДС	0.80	5	0.01		Освітлення 10%	
				ДЗ	30	11	14					5	0.01			
23	2.1	10СЗ+ВП+ДЗ Підріст 8ДЗ2ВП, 20 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	95	28	36	7	1	В2ДС	0.70	440	0.92	0.92	90	
24	0.6	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.70	15	0.01			
25	1.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10ВП Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		СЗ	5				1	С2ГДС	75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
				ВП	5	1					0.30	5	0.01			
				ДЗ	30	11	14					10	0.01			

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Елемент лісу	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група, віку	Клас бонітету	Тип лісу (ТЛУ)	Повнота	Запас деревини			% ділових дерев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви ділі, тис. куб.м	в т.ч. за складовими породами		

Якість лісових культур - 3 клас

26 0.3 0

Ширина - 3 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний
У виділі триває переформування насадження

27 0.2 Струмок

Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, виділ замулений

28 0.4 Просіка квартална

Ширина - 2 м, протяжність - 2.2 км, площа захищена

Разом по кварталу

58.0

Розчищення
квартальних просік

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.6	Лісові культури ЗДЗ4БПЗВЛЧ ВП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	8	3	4	2	С2ГДС	0.80	0.80	15	0.04			Освітлення 30%
2	0.8	7СЗ(70)2ДЗ1СЗ(70)+ВП+ГЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ СЗ	70 70 70	28 23 27	34 26 30	6	1А С2ГДС	0.60	0.60	330	0.26	0.18 0.05 0.03	80 80 90	
3	4.1	6ВЛЧ4ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Площа заболочена	1	ВЛЧ	35	15	18	4	2 С4ВЛЧ	0.50	0.50	90	0.37			
4	1.9	8СЗ1ВП1ДЗ Підріст 10ДЗ, 30 років, висота - 6 м,10.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ ВП ДЗ	98 98 98	28 26 24	34 30 28	7	1 С2ГДС	0.50	0.50	270	0.51	0.41 0.05 0.05	90 50 60	
5	1.7	Лісові культури 6СЗ2ВП1ВЛЧ1ДЗ ВП,ВЛЧ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ВП ВЛЧ ДЗ	75 75 75 75	27 24 23 23	32 26 26 26	6	1А С2ГДС	0.70	0.70	340	0.58	0.34 0.12 0.06 0.06	80 60 60 60	
6	4.5	Лісові культури 6СЗ2ВП1ОС1ДЗ ВП,ОС,ДЗ - природного походження Поодинокі дерева 5ДЗ4БП1СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	12	5	6	2	1 С2ГДС	0.80	0.80	40	0.18			Прочищення 20%
7	5.4	Лісові культури ЗДЗ3ВПЗСЗ1ВЛЧ+ЯЛЕ ВП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	17	6	6	2	1 СЗЯДС	0.60	0.60	35	0.19			
8	4.7	Лісові культури 6СЗ1ДЗ2ВП1ОС+ЯЛЕ ВП,ОС - природного походження	1	СЗ	30	12	14	3	1 С2ГДС	0.80	0.80	110	0.52			Проріджування 15%

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна														
9	1.7	4БПЗОС1СЗ1ДЗ1АКБ+ВЛЧ АКБ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	30	14	16	4	1А	СЗЯДС	0.60	90	0.15			
10	0.4	Біогалявина		СЗ						1 СЗЯДС						
11	3.0	5БП2ДЗЗОС+ЯЛЕ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 У виділі годівниця	1	ВП	40	18	20	4	2	СЗЯДС	0.70	170	0.51			
12	2.4	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		3				1 С2ГДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
13	0.9	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ+ГЗ БП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП	100 70	30 27	36 28	7	1	С2ГДС	0.50	320	0.29	0.26 0.03	90 60	
14	1.9	Лісові культури 4СЗ4БП1ОС1АКБ БП,ОС,АКБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	16	5	6	2	1	В2ДС	0.80	40	0.08			Прочищення 20%
15	2.7	Лісові культури 10СЗ+БП 10ДЗ ДЗ - природного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ	100 40	29 16	34 16	7	1	В2ДС	0.50	330 60	0.89 0.16	0.89 0.16	90 30	
16	0.9	ЗДЗЗБП4ОС Підріст 5ГЗ5КЛГ, 20 років, висота - 4 м,10.0 тис.шт/га	1	ДЗ	65	21	24	5	2	С2ГДС	0.60	210	0.19			
17	3.0	9СЗ1ДЗ+БП+ЯЛЕ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ	95 80	30 26	38 30	7	1	В2ДС	0.60	390	1.17	1.05 0.12	90 60	
18	0.8	Лісові культури 8СЗ1БП1ОС БП,ОС - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП ОС	100 65 65	28 26 27	36 26 30	7	1	С2ГДС	0.50	290	0.23	0.19 0.02 0.02	90 60 60	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
19	2.0	Лісові культури 6С32БП1Д31ОС	1	СЗ	68	26	28	6	1А	С2ГДС	0.60	300	0.60	0.36	90	
				ВП	68	25	26							0.12	50	
				ДЗ	68	24	26							0.06	60	
				ОС	53	25	28							0.06	40	
БП, ДЗ, ОС - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження																
20	0.4	Лісові культури 3С37БП+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	20	8	10	2	1	СЗЯДС	0.70	60	0.02			
21	1.8	7ВП2Д31ЯЛЕ+ОС БП - вегетативного походження	1	ВП	45	19	20	5	2	С2ГДС	0.70	180	0.32			
22	0.2	Лісові культури 4С34БП2Д3+ОС БП, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	17	6	6	2	1	В2ДС	0.70	40	0.01			
23	0.6	7ВП(40)2БП(60)1Д3+ГЗ+ВЛЧ+ОС БП, БП, ДЗ - вегетативного походження	1	ВП	40	21	22	4	1А	В2ДС	0.70	200	0.12			
24	2.8	Лісові культури 6С32БП2ОС БП, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	11	4	6	2	2	С2ГДС	0.70	30	0.08			
25	2.0	8С31БП1Д3	1	СЗ	98	28	34	7	1	С2ГДС	0.50	270	0.54	0.44	90	
				БП	98	26	30							0.05	50	
				ДЗ	98	24	28							0.05	60	
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
26	1.2	Газопровод Ширина - 10 м, протяжність - 1 км, площа заросла														
27	0.2	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
28	0.4	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.2 км, площа заросла														
Разом по кварталу														Розчищення квартальних просік		

Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Характеристика дерево- станів, підросту, під- ліску, не вкритих лі- совою рослинністю і нелісових земель, до- даткові відомості	Я	Еле- р мент у лісу с	Вік, ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- метр, см	Гру- па ві- ку	Клас бо- ні- су те- ту	Тип лі- су (ТЛУ)	Пов- но- та	Запас деревини			% ді- ло- вих де- рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви- ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла- довими породами		

55.0

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	6БП(50)2БП(75)2СЗ+ДЗ БП - вегетативного походження	1	БП	50	24	24	5	1А	СЗЯДС	0.50	180	0.18			
2	3.1	4БП(45)3БП(75)3СЗ+ВЛЧ БП,БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	БП	45	24	24	5	1А	С2ГДС	0.70	270	0.84			
3	4.6	6СЗ2БП1ОС1ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП ОС ДЗ	70 70 60 60	27 24 27 17	32 26 34 18	6	1А	СЗЯДС	0.70	300	1.38	0.82 0.28 0.14 0.14	80 40 40 40	
4	4.6	Болото Низинне, рослинність - осокова Поодинокі дерева 10ВЛЧ По струмку		ВЛЧ	35	15	18					30	0.14			
5	1.8	Лісові культури 8СЗ2БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	4	2	1	С2ГДС	0.70	15	0.03			
6	1.1	4ДЗ3БП1ВЛЧ1СЗ1ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га	1	ДЗ	50	18	24	4	1	С2ГДС	0.50	150	0.17			
7	1.4	6СЗ1ДЗ2БП1ВЛЧ+ОС+ГЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ ДЗ БП ВЛЧ	85 90 75 85	27 23 24 24	34 26 26 26	7	1	С2ГДС	0.60	300	0.42	0.26 0.04 0.08 0.04	90 60 60 60	
8	1.0	6БП1ДЗ1ВЛЧ2ОС+ЯЛЕ+СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	45	20	24	5	1	СЗЯДС	0.70	200	0.20			
9	8.5	5БП4ОС1ДЗ+СЗ+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.50	1	БП	35	16	18	4	2	С2ГДС	0.70	160	1.36			
10	1.0	3БП2ДЗ2ЯЛЕЗОС	1	БП	40	16	16	4	1	С2ГДС	0.70	170	0.17			
11	0.5	3ДЗ5БП1ВЛЧ1ОС ДЗ,БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ДЗ	35	15	14	3	2	С2ГДС	0.60	130	0.07			