

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		
1	3.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	70	28	32	6	1А	С2ГДС	0.70	440	1.58	1.58	80	
2	0.3	Лісові культури 9БП1СЗ+ОС СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	7	4	4	2	1	В2ДС	0.70	10				
3	3.1	6БП1ДЗ2ОС1СЗ ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	40	16	16	4	2	С2ГДС	0.70	140	0.43			
				СЗ	75	24	34					10	0.03			
4	2.4	Лісові культури 3ДЗ3ВП3ОС1СЗ+ГЗ ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	57	14	14	4	3	С3ГДС	0.70	170	0.41			
5	0.7	Лісові культури 8СЗ2БП+ЯЛЕ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	32	11	16	3	2	ВЗДС	0.70	100	0.07			
6	6.0	Лісові культури 4СЗ(71)2СЗ(50)2ДЗ1ВП1ОС СЗ,ДЗ,ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	71	26	34	6	1А	С2ГДС	0.70	270	1.62	0.66	80	
				СЗ	50	25	30							0.32	80	
				ДЗ	55	19	22							0.32	50	
				ВП	50	17	18							0.16	40	
				ОС	40	21	20							0.16	30	
7	4.7	6БП2СЗ2ОС ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	45	18	20	5	2	С2ГДС	0.70	200	0.94			
8	1.3	4БП4ОС2ДЗ+СЗ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	45	22	24	5	1В	С2ГДС	0.60	210	0.27			
9	9.5	6БП2ОС1СЗ1ДЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	20	11	14	3	1	С3ГДС	0.60	60	0.57			

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		
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
10	1.3	7ДЗ1СЗ1БП1ОС	1	ДЗ	135	27	48	7	2	С2ГДС	0.40	190	0.25	0.16	70	
				СЗ	135	27	36							0.03	90	
				БП	80	26	30							0.03	60	
				ОС	80	26	32							0.03	30	
		10ГЗ		2 ГЗ	50	15	16				0.30	50	0.07	0.07	30	
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
11	0.9	2ДЗЗВП2ОСЗГЗ	1	ДЗ	55	19	20	4	1	СЗГДС	0.70	220	0.20			
		ГЗ - вегетативного походження														
12	4.3	5БП4ОС1ГЗ	1	БП	15	15	16	3	1Г	СЗГДС	0.70	140	0.60			
		БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
13	19.5	6БП2ОС2ГЗ	1	БП	35	16	18	4	1А	СЗГДС	0.70	140	2.73			
		ОС,ГЗ - вегетативного походження														
14	1.9	Лісові культури 4СЗ6БП+ОС	1	СЗ	20	9	14	2	2	В4ЯДС	0.70	80	0.15			
		БП - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Якість лісових культур - 3 клас														
15	2.6	5СЗ5БП	1	СЗ	25	10	16	3	1	В4ЯДС	0.70	100	0.26			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
16	1.8	5БП1ЯЛЕ2ОС1ДЗ1ГЗ	1	БП	55	24	26	6	1	СЗГДС	0.70	250	0.45	0.21	60	
				ЯЛЕ	55	23	28							0.05	60	
				ОС	50	24	28							0.09	40	
				ДЗ	55	23	26							0.05	60	
				ГЗ	55	20	22							0.05	40	
		БП,ДЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
17	3.9	6БП1ОС1ВЛЧ2ГЗ+СЗ+ДЗ	1	БП	20	11	14	3	1	СЗГДС	0.70	80	0.31			
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
18	0.6	9ДЗ1ОС	1	ДЗ	135	28	48	7	2	С2ГД	0.40	200	0.12	0.11	40	
				ОС	70	28	40							0.01	20	
		10ГЗ		2 ГЗ	40	15	16				0.40	70	0.04	0.04	30	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
19	0.4	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд

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	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		

29 1.0 0

Ширина - 3 м, протяжність - 2.9 км, стан задовільний
У виділі триває переформування насадження

30 0.5 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 2.7 км, площа захарашена

31 0.2 Окружна межа

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

Разом по кварталу
85.0

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-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	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки ЗСЗ(18)4БП1СЗ(25)2ОС+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	18	6	8	2	1	С2ГДС	0.70	60	0.03			
2	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	51	24	28	5	1Б	С2ГДС	0.70	360	0.14			
3	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9СЗ1БП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	25	30	6	1А	С2ГДС	0.70	360	0.68	0.61	90	
				БП	55	24	26							0.07	60	
4	1.3	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	77	27	32	6	1	С2ГДС	0.70	420	0.55	0.55	90	
5	2.9	4СЗ4БП1ВЛЧ1ГЗ Підріст 5ДЗ5ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	27	32	6	1А	С2ГДС	0.70	250	0.73	0.30	80	
				БП	70	25	28							0.29	60	
				ВЛЧ	70	24	26							0.07	60	
				ГЗ	50	14	14							0.07	30	
6	0.3	6БП4ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	45	23	26	5	1Б	С3ГДС	0.50	170	0.05			
7	1.1	4БП4ОС1ДЗ1СЗ БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	45	23	26	5	1А	С2ГДС	0.70	250	0.28			
8	2.6	6ВЛЧ3ВП1ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	55	25	26	6	1А	С3ГДС	0.70	300	0.78	0.47	60	
				БП	55	25	26							0.23	60	
				ДЗ	55	25	26							0.08	60	
9	2.0	4ДЗ4БП1ВЛЧ1ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	65	23	26	5	1	С3ГДС	0.70	250	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-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		
10	1.3	ЗДЗ5ВП1СЗ1ВЛЧ Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	40	15	14	3	1	С2ГДС	0.60	120	0.16			
11	2.1	Лісові культури 4СЗЗВП2ОС1ВЛЧ+ДЗ БП, ОС, ВЛЧ - природного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	26	32	6	1А	С2ГДС	0.60	250	0.53	0.21 0.16 0.11 0.05	80 60 40 60	
12	1.5	Лісові культури 7СЗ2ВП1ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - природного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	60	24	30	5	1А	С2ГДС	0.60	260	0.39			
13	0.7	9ВЛЧ1БП+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	19	20	4	1	С4ВЛЧ	0.60	170	0.12			
14	5.2	8ВП2ВЛЧ+ЯЗ+ДЗ БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	45	23	24	5	1А	С2ГДС	0.70	220	1.14			
15	1.6	5ВЛЧ5БП+ЯЗ ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	75	26	28	7	1	С3ГДС	0.70	290	0.46	0.23 0.23	70 60	
16	4.8	6ВП2ГЗ1ОС1ВЛЧ БП, ГЗ, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	5	3	4	2	2	С4ГДС	0.70	15	0.07			
17	3.5	Зруб Рік рубки - 2020, наявність пнів - 300 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
18	3.0	6ВП2ГЗ1ВЛЧ1ОС БП, ГЗ, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	5	2	2	2	2	С4ГДС	0.70	10	0.03			
19	1.7	10ВЛЧ+БП+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	75	26	28	7	1	С4ВЛЧ	0.60	310	0.53	0.53	60	
20	1.8	9ВЛЧ1БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	23	24	4	1А	С3ГДС	0.60	230	0.41			
21	1.6	7БПЗВЛЧ БП - вегетативного походження	1	БП	50	23	26	5	1	С3ГДС	0.70	230	0.37			

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		
ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 15 %, розміщення рівномірно-регулярне У виділі мурашники																
9	0.5	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 300 шт/га, діаметр пнів - 30 см		СЗ					1	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 47
10	2.8	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 15 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	62	24	28	6	1А	В2ДС	0.70	360	1.01	1.01	80	
11	1.1	4ДЗ5БП1СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	35	10	14	3	3	С2ГДС	0.60	70	0.08			
12	2.3	8ВП2ДЗ+ОС+СЗ+ГЗ БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га	1	БП	35	17	18	4	1	С2ГДС	0.70	120	0.28			
13	3.3	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення рівномірно-регулярне Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	53	24	28	5	1А	С2ГДС	0.70	300	0.99			
14	0.6	6СЗ2БП1ДЗ1ВЛЧ+ГЗ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	26	34	6	1	СЗГДС	0.60	280	0.17	0.10	80	
				БП	70	25	26							0.03	60	
				ДЗ	75	24	24							0.02	60	
				ВЛЧ	75	24	26							0.02	70	
15	2.9	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
16	6.8	5БП2ВЛЧ1ОС1СЗ1ГЗ+ДЗ БП - вегетативного походження	1	БП	45	24	26	5	1А	С2ГДС	0.60	200	1.36			
17	3.8	6БП1СЗ2ОС1ГЗ ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	20	10	14	3	1А	С2ГДС	0.70	65	0.25			
18	3.2	4БП2ДЗ2СЗ2ГЗ+ОС+ЯЛЕ БП,ГЗ - вегетативного походження	1	БП	20	13	16	3	1А	С2ГДС	0.70	70	0.22			
19	1.9	6БП2ОС2ГЗ БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження	1	БП	7	5	6	2	2	С4ГДС	0.70	20	0.04			

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			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																	
20	0.6	5С320С2БП1ДЗ+ГЗ	1	СЗ	70	26	32	6	1А	СЗГДС	0.70	310	0.19	0.09	80		
				ОС	60	25	30							0.04	40		
				БП	50	21	20							0.04	40		
				ДЗ	70	22	26							0.02	50		
Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																	
21	2.3	5БП2ДЗ1ВЛЧ20С+КЛГ	1	БП	45	20	24	5	1	С2ГДС	0.70	180	0.41				
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження															
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га															
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30															
22	1.7	5БП(40)2БП(60)3ВЛЧ	1	БП	40	21	20	4	1А	С2ГДС	0.70	230	0.39				
		БП,БП - вегетативного походження															
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га															
		Підлісок ГРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40															
23	1.5	4ВЛЧ4БП20С	1	ВЛЧ	15	9	12	3	1	С4ВЛЧ	0.70	70	0.11				
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження															
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40															
24	1.4	7БП1С31ДЗ1ОС	1	БП	30	15	16	4	1	С2ГДС	0.60	100	0.14				
		БП - вегетативного походження															
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40															
25	0.3	Лісові культури 7С32ДЗ1БП+КЛГ	1	СЗ	30	13	16	3	1	С2ГДС	0.60	100	0.03				
		БП - природного походження															
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40															
26	0.8	0	Ширина - 3 м, протяжність - 2 км, площа захаращена														
		У виділі триває переформування насадження															
27	0.8	Просіка квартална														Розчищення кварталних просік	
		Ширина - 2 м, протяжність - 2.5 км, площа захаращена															
28	0.2	Окружна межа															
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний															
Разом по кварталі																	
59.0																	

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	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	26	28	6	1А	В2ДС	0.70	400	1.88	1.88	90	
2	21.7	Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення рівномірно-регулярне В насадженні проведена вибірково-вимірвальна таксація	1	СЗ	56	22	28	5	1А	В2ДС	0.90	400	8.68			Прохідна рубка 10%
3	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	62	23	28	6	1	С2ГДС	0.60	300	0.24	0.22	90	
				ВП	50	22	26							0.02	60	
4	3.2	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	62	23	28	6	1	С2ГДС	0.70	320	1.02	0.92	90	
				ВП	60	22	26							0.10	60	
5	1.3	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	63	24	28	6	1А	В2ДС	0.70	360	0.47	0.47	80	
6	0.9	Лісові культури 5СЗ4ВП1ДЗ ВП, ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
7	4.6	9СЗ1ДЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення рівномірно-регулярне Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	95	27	36	7	1	В2ДС	0.60	350	1.61	1.45	90	
				ДЗ	95	25	38							0.16	60	
8	2.4	Лісові культури 7СЗ2ДЗ1ВП ДЗ, ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	6	1.5		2	1	В2ДС	0.80	5	0.01			Освітлення 20%

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-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	2.1	Лісові культури 9С31БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	5	6	2	1	С2ГДС	0.70	35	0.07			
10	2.2	Лісові культури 7С3ЗБП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	8	3	4	2	1	С2ГДС	0.90	15	0.03		Освітлення 30%	
11	1.2	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ	3				2	С3ГДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
12	1.6	Лісові культури 3Д32С35БП БП - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	ДЗ	15	5	6	2	2	С2ГД	0.70	40	0.06			
13	1.9	5БП2С32ОС1ЯЛЕ+ВЛЧ БП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га	1	БП	40	20	22	4	1	С2ГДС	0.70	240	0.46			
14	4.3	Лісові культури 8С31Д31БП+ЯЛЕ ДЗ,БП - природного походження Підріст 6Д34БП, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	55	24	30	5	1А	С2ГДС	0.70	320	1.38			
15	1.5	Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження Підріст 8Д32ГЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га	1	СЗ	41	17	22	4	1	С2ГДС	0.70	210	0.32			
16	1.4	6С32Д32БП Підріст 6Г32Д32СЗ, 20 років, висота - 5 м, 10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	105	27	36	7	2	С2ГДС	0.60	300	0.42	0.26	90	
				ДЗ	105	25	42							0.08	70	
				БП	75	26	28							0.08	70	
17	2.2	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 5Д35ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га	1	СЗ	65	26	30	6	1А	В2ДС	0.80	460	1.01	1.01	80	

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-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	3.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	64	23	28	6	1	В2ДС	0.60	270	0.81	0.81	80	
2	4.3	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	64	23	28	6	1	В2ДС	0.90	440	1.89	1.89	80	Прохідна рубка 10%
3	0.8	Лісові культури 10СЗ+ДЗ У виділі дрібні галявини	1	СЗ	40	18	20	3	1А	В2ДС	0.70	250	0.20			
4	7.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, КУЛ, ЛШЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	66	22	28	6	1	В2ДС	0.60	270	2.03	2.03	90	Вибіркова санітарна рубка
5	4.4	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП	1	СЗ	34	12	18	3	2	В2ДС	0.70	140	0.62			
6	11.4	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+ВП ДЗ - природного походження В насадженні проведена вибірково-вимірвальна таксація	1	СЗ	27	9	16	3	2	В2ДС	0.70	80	0.91			
7	6.6	Лісові культури 7СЗ2ДЗ1БП+ЯЛЕ БП - природного походження Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	21	7	10	3	2	С2ГДС	0.60	40	0.26			
8	4.7	Лісові культури 7СЗ1БП1ДЗ1ГЗ БП, ДЗ, ГЗ - природного походження Підлісок БЗЧ, ЛШЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	17	5	6	2	1	С2ГДС	0.70	25	0.12			
9	2.0	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження	1	СЗ	58	23	28	5	1А	С2ГДС	0.70	350	0.70			
10	0.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення		СЗ	3					1	С2ГДС	75				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

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-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		
		10ДЗ		ДЗ	5	1					0.30	5				культур
		Поодинокі дерева 10ДЗ		ДЗ	30	9	12					5				
		Якість лісових культур - 3 клас														
11	2.9	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП+ГЗ	1	СЗ	33	12	16	3	2	С2ГДС	0.80	160	0.46			Проріджування 10%
12	4.0	Лісові культури 3Д34БП2С31ГЗ+ЯЛЕ ВП,СЗ,ГЗ - природного походження Поодинокі дерева 10СЗ	1	ДЗ	50	13	16	4	3	С2ГДС	0.70	120	0.48			
		СЗ		СЗ	65	20	30					5	0.02			Повнота насадження нерівномірна, У виділі мурашники
13	2.1	6СЗ(110)2СЗ(80)2ВП+ДЗ+ГЗ	1	СЗ	110	28	38	7	1	С2ГДС	0.60	340	0.71	0.43	80	
				СЗ	80	27	32							0.14	90	
				БП	80	28	34							0.14	50	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
14	1.3	10СЗ+ВП+ДЗ	1	СЗ	110	27	46	7	2	С2ГДС	0.40	240	0.31	0.31	80	
		10ГЗ		ГЗ	45	12	14				0.30	40	0.05	0.05	30	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
15	1.1	Лісові культури 6Д32БП2ГЗ БП,ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	50	13	14	4	3	С2ГДС	0.70	110	0.12			
16	0.5	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯПІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне У виділі дрібні галявини	1	СЗ	69	26	32	6	1А	С2ГДС	0.70	340	0.17	0.15	80	
				БП	60	26	28							0.02	50	
17	0.3	Рідколісся 10СЗ+БП Цільова порода - СЗ		СЗ	69	25	28		1	С2ГДС		0.20	110	0.03		Природне відновлення лісу
18	2.7	Лісові культури 5С33БП1Д31ГЗ+дЧР БП,ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	29	11	16	3	1	С2ГДС	0.60	80	0.22			
19	1.8	Лісові культури 3Д33БП2Г32ОС+СЗ БП,ГЗ,ОС - природного походження	1	ДЗ	50	15	18	4	2	С2ГДС	0.70	150	0.27			

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-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		

Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20

20	1.0	0	Ширина - 3 м, протяжність - 2.8 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження												
21	0.7	Лінія електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 1.5 км, площа чиста													
22	0.4	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 1.8 км, виділ проїжджий													
23	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний													
Разом по кварталу		64.0													

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, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-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	1.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	25	30	6	1А	С2ГДС	0.70	400	0.68	0.68	80	
2	3.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 4ДЗ4ВП2СЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	65	25	30	6	1А	С2ГДС	0.70	400	1.28	1.28	80	
3	5.4	Лісові культури 8СЗ2ДЗ+ГЗ+ВП ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	18	5	6	2	1	С2ГДС	0.70	30	0.16			
4	5.0	10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	100	25	32	7	2	В2ДС	0.60	320	1.60	1.60	80	
5	2.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	63	21	28	6	1	С2ГДС	0.40	170	0.37	0.37	90	
6	1.1	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	63	21	28	6	1	С2ГДС	0.70	300	0.33	0.33	90	
7	0.4	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	3	4	2	1	В2ДС	0.60	10				
8	1.0	Лісові культури 8СЗ1ВП1ДЗ+ГЗ ВП, ДЗ - природного походження	1	СЗ	24	8	14	3	2	В2ДС	0.60	55	0.06			
9	2.3	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	2	С2ГДС	0.70	5	0.01			
				ДЗ	30	9	12					10	0.02			

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	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-тку	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	1.7	7СЗ(109)2СЗ(84)1ВП	1	СЗ	109	25	36	7	2	С2ГДС	0.60	330	0.56	0.39	80	
				СЗ	84	24	30							0.11	90	
				ВП	99	24	28							0.06	60	
		Підріст 8ДЗ2ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
11	1.5	Лісові культури 8СЗ2ВП	1	СЗ	7	2	2	2	2	С2ГДС	0.70	5	0.01			
		Поодинокі дерева 10ДЗ		ДЗ	30	10	14					10	0.02			
		Якість лісових культур - 3 клас														
12	3.1	Лісові культури 9СЗ1ВП	1	СЗ	12	3	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.06			
		ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
13	5.3	Лісові культури 7СЗ2ДЗ1ВП	1	СЗ	17	5	6	2	1	С2ГДС	0.70	30	0.16			
		ДЗ, ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
14	5.4	Лісові культури 5СЗ4ВП1ДЗ+ГЗ	1	СЗ	22	8	14	3	2	С2ГДС	0.80	70	0.38			Проріджування 15%
		ВП, ДЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
15	1.4	7ВП2ДЗ1СЗ	1	ВП	40	18	22	4	2	С2ГДС	0.70	150	0.21			
		ВП - вегетативного походження														
16	2.4	Незімкнуті лісові культури 9СЗ1ВП		СЗ	4				2	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Поодинокі дерева 10ДЗ		ДЗ	30	10	14					5	0.01			Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас														
17	2.2	Лісові культури 3ДЗ4ВП2ГЗ1ОС	1	ДЗ	52	15	16	4	3	С2ГДС	0.70	140	0.31			
		ВП, ГЗ, ОС - природного походження														
18	3.6	Лісові культури 8СЗ2ВП	1	СЗ	16	5	8	2	1	С2ГДС	0.80	30	0.11			Прочищення 20%
		ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
19	5.8	Лісові культури 7СЗ1ДЗ2ВП+ГЗ	1	СЗ	29	8	14	3	3	С2ГДС	0.80	75	0.44			Проріджування 15%

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Елементу 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		
ДЗ,ВП - природного походження																
20	0.2	9БП1СЗ+ДЗ+ОС ВП - вегетативного походження	1	БП	45	17	20	5	2	В2ДС	0.60	130	0.03			
21	0.3	Біогалявина	СЗ						1	В2ДС						
22	2.0	7СЗ(109)2СЗ(84)1ВП	1	СЗ	109	25	36	7	2	С2ГДС	0.60	330	0.66	0.46	80	
				СЗ	84	24	30							0.13	90	
				ВП	99	24	28							0.07	60	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
23	1.1	0 Ширина - 3 м, протяжність - 2.6 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
24	0.5	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.6 км, виділ проїжджий														
25	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
59.0																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-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	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	65	26	30	6	1А	С2ГДС	0.70	400	0.40	0.40	80	
2	9.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, В насадженні проведена вибірково-вимірвальна таксація	1	СЗ	65	26	30	6	1А	С2ГДС	0.70	400	3.60	3.60	80	
3	0.3	Болото Низинне, рослинність - осоково-сфагнова														
4	0.1	Біогалявина У виділі мисливський будинок		СЗ					1	В2ДС						
5	0.4	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	59	21	28	5	1	С2ГДС	0.70	300	0.12			
6	1.7	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	59	21	28	5	1	С2ГДС	0.70	300	0.51			
7	1.3	Лісові культури 7СЗ(65)3СЗ(90)+ДЗ+ВП СЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	24	30	6	1	В2ДС	0.60	310	0.40	0.28	90	
				СЗ	90	25	38							0.12	80	
8	3.8	4СЗ(85)3СЗ(65)1ДЗ2ВП Сухостій Підлісок ГРЗ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	27	36	7	1	С2ГДС	0.70	360	1.37	0.55	90	
				СЗ	65	25	30							0.41	90	
				ДЗ	85	23	28							0.14	60	
				ВП	75	25	28							0.27	60	
				СЗ								5	0.02			
9	2.6	Лісові культури 7СЗ1ДЗ2ВП ДЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	14	4	4	2	1	С2ГДС	0.80	25	0.07			Прочищення 20%
10	0.5	Лісові культури 6ДЗ3СЗ1ВП+ЯЛЕ ВП - природного походження	1	ДЗ	51	16	18	4	2	С2ГДС	0.70	180	0.09			
11	2.6	Лісові культури	1	СЗ	6	1.5		2	1	С2ГДС	0.70	5	0.01			

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-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		
		7С3ЗВП+ДЗ ВП - природного походження Поодинокі дерева 10С30ДЗ														
		Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	70	24	28					10	0.03			
12	1.0	10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	105	27	32	7	2	С2ГДС	0.30	180	0.18	0.18	90	
13	2.8	Лісові культури 8С31БП1ДЗ ВП, ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	10	3	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.06			
14	2.4	Лісові культури 7С31ДЗ2БП+ГЗ ДЗ, ВП - природного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	6	1.5		2	1	С2ГДС	0.70	5	0.01			
15	0.8	9С31БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ БП	105 75	27 25	34 30	7	2	С2ГДС	0.60	330	0.26	0.23 0.03	80 60	
16	2.2	Лісові культури 9С31БП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	10	3	4	2	1	С2ГДС	0.70	15	0.03			
17	3.0	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 6БП4ДЗ Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ БП	5 5	1				1 С2ГДС	80 0.30					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
18	2.7	Лісові культури 7С32ДЗ1БП ДЗ, ВП - природного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.80	15	0.04			Освітлення 25%
19	1.2	Лісові культури 8С32БП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	10	3	6	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			

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-тку	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	3.4	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	26	30	6	1А	С2ГДС	0.70	400	1.36	1.36	80	
2	1.6	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ+ОС 10ДЗ+КЛГ ДЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	26	40	7	1	С2ГДС	0.60	340	0.54	0.54	90	
			2	ДЗ	45	15	14				0.30	50	0.08	0.08	30	
3	1.5	Лісові культури 3С33ОС2Д32БП ОС,БП - природного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га	1	СЗ	54	24	30	5	1А	С2ГДС	0.50	180	0.27			
4	2.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				1	С2ГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
5	1.6	Лісові культури 8С31ЯЛЕ1БП+ДЗ+ГЗ БП - природного походження	1	СЗ	54	24	30	5	1А	С2ГДС	0.80	380	0.61			
6	0.2	Болого Низинне, рослинність - осокова														
7	2.3	Лісові культури 6Д33С31БП+ЯЛЕ+ГЗ БП - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	50	14	16	4	3	С2ГДС	0.70	140	0.32			
8	13.3	Лісові культури 6С32Д32БП+ОС БП - природного походження Підріст 7Д33ГЗ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 15 %, розміщення рівномірно-регулярне Повнота насадження нерівномірна, У виділі мурашники, У виділі дрібні галявини, В насадженні проведена вибірково-вимірвальна таксація	1	СЗ	90	27	42	7	1	С2ГДС	0.60	290	3.86	2.32	80	
				ДЗ	90	23	28							0.77	70	
				БП	75	26	28							0.77	60	
9	1.3	Лісові культури 6С31ЯЛЕ2Д31БП БП - природного походження	1	СЗ	50	16	24	4	2	С2ГДС	0.60	150	0.20			

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		
Підріст 10ГЗ, 30 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
10	2.5	7С32ВП1ДЗ+ГЗ	1	СЗ	70	26	32	6	1А	С2ГДС	0.70	300	0.75	0.52	60	
					55	23	26							0.15	60	
					55	18	22							0.08	60	
Підлісок ЛЩЗ,ВРБ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
11	3.5	Лісові культури 8С31Д31ВП+ГЗ ДЗ,ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	18	6	10	2	1	С2ГДС	0.80	50	0.18			Прочищення 20%
12	1.7	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 8Д32ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	С2ГДС	0.75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
					5	1.5					0.30	5	0.01			
13	4.8	Лісові культури 7С31Д32ВП ДЗ,ВП - природного походження	1	СЗ	22	8	10	3	2	С2ГДС	0.80	60	0.29			Проріджування 15%
14	5.0	Лісові культури 7С31Д32ВП+ГЗ ДЗ,ВП - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	25	8	14	3	2	С2ГДС	0.80	70	0.35			Проріджування 15%
15	0.3	Біогалявина Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ					1	В2ДС						
					40	17	20							10		
16	1.5	Лісові культури 8С32ВП ВП - природного походження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 15 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	40	17	20	3	1	В2ДС	0.70	200	0.30			
17	0.8	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	69	26	30	6	1А	С2ГДС	0.70	400	0.32	0.32	80	
18	0.5	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	25	9	12	3	2	В2ДС	0.60	65	0.03			
19	0.5	Лісові культури 3Д31С35ВП10С	1	ДЗ	40	9	10	4	4	С2ГДС	0.70	90	0.05			

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 у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	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, ОС - природного походження
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20

20 0.4 Лісові культури 1 СЗ 41 17 24 4 1 В2ДС 0.70 150 0.06
8С32ДЗ+БП+ОС
ДЗ - природного походження

21 0.6 0
Ширина - 3 м, протяжність - 1.3 км, стан задовільний
У виділі триває переформування насадження

22 0.5 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 2.5 км, виділ проїжджий

23 0.2 Окружна межа
Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

Разом по кварталу
50.0

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, 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	9.0	ЗДЗЗОС4БП+КЛГ+СЗ+ВЛЧ ДЗ - вегетативного походження	1	ДЗ	65	24	30	5	1	С2ГДС	0.60	220	1.98			
		10ГЗ Підлісок ГРЗ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	2	ГЗ	40	15	16				0.30	45	0.41			
2	1.7	7СЗ2БП1ДЗ Сухостій Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м,10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ БП ДЗ СЗ	80 80 80	27 26 24	32 30 30	6	1	С2ГДС	0.70	360	0.61	0.43 0.12 0.06	80 60 50	
3	1.6	6ДЗ2ОС2ГЗ+СЗ ДЗ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ ОС ГЗ	90 70 70	26 27 22	32 32 26	6	2	С2ГДС	0.60	250	0.40	0.24 0.08 0.08	60 30 30	
4	0.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м,10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	67	26	30	6	1А	С2ГДС	0.60	340	0.07	0.07	90	
5	0.3	Лісові культури 8ДЗ2ГЗ ГЗ - природного походження	1	ДЗ	56	20	24	4	1	С2ГДС	0.70	180	0.05			
6	2.8	5БП(40)2БП(60)2ГЗ1ДЗ+СЗ+ОС БП,БП,ГЗ,ДЗ - вегетативного походження	1	БП	40	21	20	4	1А	С2ГДС	0.70	190	0.53			
7	7.4	ЗДЗЗОС1СЗ1БП2ГЗ ДЗ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	65	25	30	5	1	С2ГДС	0.60	200	1.48			
8	2.1	6БП2ОС2ГЗ+ДЗ БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	6	3	4	2	2	С3ГДС	0.70	10	0.02			
9	2.8	5ДЗ1БП1ОС3ГЗ+СЗ+ВЛЧ ДЗ - вегетативного походження	1	ДЗ	65	23	26	5	2	С2ГДС	0.60	150	0.42			
10	2.4	5ДЗ4ГЗ1СЗ+БП+ОС Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	70	24	28	5	1	С2ГДС	0.70	240	0.58			

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, 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		
11	8.6	8С31Г31Д3	1	СЗ	93	28	34	7	1	С2ГДС	0.60	310	2.67	2.13	80	
				ГЗ	40	18	18							0.27	20	
				ДЗ	93	26	34							0.27	60	
		Підріст 10ДЗ, 30 років, висота - 7 м, 10.0 тис.шт/га														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення рівномірно-регулярне														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі мурашники, У виділі дрібні галявини														
12	1.9	Лісові культури 10С3+Д3+ВП	1	СЗ	11	3	4	2	1	С2ГДС	0.70	25	0.05			
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
		Якість лісових культур - 2 клас														
13	1.6	Незімкнуті лісові культури 9С31ВП		СЗ	4				1	С2ГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Поодинокі дерева 10ДЗ														
				ДЗ	30	10	12					5	0.01			Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 2 клас														
14	1.3	9С31Д3+ВП+ГЗ+ОС	1	СЗ	100	28	32	7	1	С2ГДС	0.60	360	0.47	0.42	90	
				ДЗ	75	25	24							0.05	50	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
15	0.4	10С3+Д3	1	СЗ	100	28	32	7	1	С2ГДС	0.30	190	0.08	0.08	90	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
16	1.3	Лісові культури 7С33ВП	1	СЗ	11	3	4	2	1	С3ГДС	0.80	15	0.02			Прочищення 20%
		ВП - природного походження														
		Якість лісових культур - 2 клас														
17	1.3	4С3(100)5С3(70)1Д3+ОС+ВП	1	СЗ	100	28	36	7	1	С2ГДС	0.70	410	0.53	0.21	80	
				СЗ	70	27	32							0.27	80	
				ДЗ	70	20	20							0.05	70	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
18	0.6	10СЗ	1	СЗ	100	28	36	7	1	С2ГДС	0.30	200	0.12	0.12	80	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
19	2.3	Незімкнуті лісові культури 8С32Д3		СЗ	2				1	С2ГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Якість лісових культур - 2 клас														
20	1.9	Лісові культури 8С31ВП1ГЗ+Д3	1	СЗ	11	3	4	2	1А	С2ГДС	0.80	25	0.05			Прочищення 20%
		ВП, ГЗ - природного походження														

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 у 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 0.30
Якість лісових культур - 2 клас

21	2.9	8С31Г31Д3		1 СЗ	93	28	34	7	1 С2ГДС	0.60	310	0.90	0.72	80	
				ГЗ	40	18	18						0.09	20	
				ДЗ	93	26	34						0.09	60	

Селекційна оцінка: нормальне насадження

22 0.8 0

Ширина - 3 м, протяжність - 1.3 км, виділ проїжджий
У виділі триває переформування насадження

23 0.6 Просіка квартална

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

Розчищення
квартальних просік

24 0.2 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

Разом по кварталу
56.0

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-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	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	1.7	3ГЗ(30)2ГЗ(80)20С2ДЗ1ВП ГЗ,ГЗ - вегетативного походження	1	ГЗ	30	16	16	4	1	С2ГД	0.60	170	0.29			
2	0.6	Лісові культури 4С320С2БП1ДЗ1ГЗ	1	СЗ ОС ВП ДЗ ГЗ	69 65 55 69 55	27 26 26 17 19	30 28 28 20 18	6	1А	С2ГДС	0.60	250	0.15	0.05 0.03 0.03 0.02 0.02	80 60 60 40 20	
		ОС,ВП,ГЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
3	3.0	3Д34ГЗ3ВП+ОС	1	ДЗ ГЗ БП	95 80 85	26 19 27	30 20 28	6	2	С2ГДС	0.50	170	0.51	0.16 0.20 0.15	60 30 60	
		ДЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
4	1.8	7ГЗ3ДЗ ГЗ,ДЗ - вегетативного походження	1	ГЗ	40	19	20	5	1	С2ГД	0.70	190	0.34			
5	0.7	5Д34ГЗ1ВП+КЛГ+ОС ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	60	24	28	4	1	С2ГДС	0.70	160	0.11			
6	0.8	Лісові культури 10СЗ+БП Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 7 м,10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	67	27	30	6	1А	С2ГДС	0.70	400	0.32	0.32	90	
7	5.4	5БП5ОС+ВРЛ ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	30	17	18	4	1	С2ГДС	0.60	150	0.81			
8	3.6	6ДЗ1ВП10С2ГЗ+СЗ	1	ДЗ БП ОС ГЗ	95 80 80 80	27 26 28 19	36 30 36 24	6	2	С2ГДС	0.60	230	0.83	0.50 0.08 0.08 0.17	60 50 50 30	
		ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
9	3.4	4ДЗ30С2БП1ГЗ+СЗ	1	ДЗ ОС БП ГЗ	95 90 80 40	26 28 26 18	32 44 26 18	6	2	С2ГДС	0.70	280	0.95	0.37 0.29 0.19 0.10	60 40 60 20	
		ДЗ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
10	3.3	3ДЗ2ГЗ2БП20С1ВЛЧ	1	ДЗ	64	26	28	5	1	С2ГДС	0.70	260	0.86			

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		
ДЗ,ГЗ,ВП,ОС - вегетативного походження																
11	1.0	ЗДЗВП2ОС2ГЗ Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га	1	ДЗ	55	18	18	4	2	СЗГДС	0.70	140	0.14			
12	6.9	Лісові культури ЗДЗ3С31КЛГ1ВП(80)1ВП(40)1ГЗ+ОС	1	ДЗ	89	24	28	6	2	С2ГДС	0.70	280	1.93	0.59	40	
				СЗ	89	28	32							0.58	90	
				КЛГ	70	21	26							0.19	60	
				ВП	80	26	30							0.19	40	
				ВП	40	20	22							0.19	40	
				ГЗ	70	17	18							0.19	20	
КЛГ,ВП,ВП,ГЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	1.8	5ВП1С32ОС1Д31ГЗ+КЛГ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	75	28	34	7	1А	С2ГДС	0.60	250	0.45	0.21	60	
				СЗ	75	28	34							0.05	80	
				ОС	75	28	36							0.09	50	
				ДЗ	75	28	36							0.05	60	
				ГЗ	60	18	22							0.05	20	
14	2.8	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				1	С2ГДС		80				
Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур																
15	0.9	7С32ВП1ДЗ+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	28	32	7	1	С2ГДС	0.70	360	0.32	0.23	90	
				ВП	80	25	26							0.06	60	
				ДЗ	80	25	26							0.03	60	
16	2.0	Незімкнуті лісові культури 8С32ВП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				1	С2ГДС		80				
Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур																
17	1.9	Лісові культури 3СЗ(95)2ДЗ3СЗ(70)1ВП1ОС	1	СЗ	95	28	34	7	1	С2ГДС	0.50	260	0.49	0.14	90	
				ДЗ	95	25	26							0.10	70	
				СЗ	70	26	30							0.15	90	
				ВП	70	26	26							0.05	60	
				ОС	70	28	34							0.05	40	
СЗ,ВП,ОС - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження																
18	2.9	8ВП1ОС1ГЗ+ДЗ+СЗ ВП,ОС,ГЗ - вегетативного походження	1	ВП	30	18	18	4	1А	С3ГДС	0.60	140	0.41			

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, 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		
19	2.5	6ВП1ДЗ1С32ОС+ЯЛЕ+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	19	11	12	3	1	С2ГДС	0.70	85	0.21			
20	3.5	5ДЗ4ВП1ГЗ+ОС+СЗ ВП,ГЗ - вегетативного походження У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	65	20	22	5	2	С2ГДС	0.70	190	0.67			
21	1.2	4ГЗ(40)2ГЗ(70)3ВП1ДЗ+ОС ГЗ,ГЗ,ВП - вегетативного походження	1	ГЗ	40	16	18	5	2	С2ГДС	0.70	170	0.20			
22	2.7	Лісові культури 2ЯЛЕ1С33ВП2ОС1ДЗ1КЛГ+ГЗ ВП,ОС,ДЗ,КЛГ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	ЯЛЕ	19	4	6	3	1	С2ГДС	0.70	40	0.11			
23	1.6	4ДЗ3ВП2ОС1ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	80	25	26	5	1	С2ГДС	0.60	240	0.38			
24	2.0	4ДЗ2ВП2ОС1С31ГЗ ДЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	85	25	32	6	2	С2ГДС	0.70	260	0.52	0.22	60	
				ВП	60	26	28							0.10	60	
				ОС	60	26	30							0.10	40	
				СЗ	80	28	34							0.05	80	
				ГЗ	40	15	16							0.05	20	
25	0.4	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
26	0.6	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 3.1 км, площа захарашена														
Разом по кварталу															Розчищення кварталних просік	
59.0																

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-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 2.8	ЗДЗ4БП2ОС1СЗ	ДЗ,БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	45	18	18	4	2	СЗГДС	0.70	200	0.56			
2 5.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП	Підріст 8ДЗ2ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	58	23	28	5	1А	С2ГДС	0.90	400	2.00		Прохідна рубка 10%	
3 1.3	4БП3ОС2ГЗ1ДЗ+СЗ	ОС,ГЗ,ДЗ - вегетативного походження	1	БП	70	24	28	7	1	С2ГДС	0.70	250	0.33	0.13	60	
				ОС	70	24	28							0.10	60	
				ГЗ	70	21	24							0.07	20	
				ДЗ	70	26	28							0.03	50	
4 23.1	6БП2ОС1ГЗ1ВЛЧ+ДЗ	БП,ОС,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація	1	БП	30	18	18	4	1А	С3ГДС	0.60	130	3.00			
5 1.5	5ОС2ДЗЗБП	ОС,БП - вегетативного походження	1	ОС	80	28	36	8	1	С2ГДС	0.40	190	0.29	0.14	40	
				ДЗ	115	27	52							0.06	60	
				БП	80	27	32							0.09	60	
	10ГЗ	ГЗ - вегетативного походження	2	ГЗ	70	21	24				0.40	120	0.18	0.18	40	
6 2.3	4БП5ОС1ГЗ+ДЗ	БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	5	3	4	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
7 3.3	5БП2ОС3ГЗ	БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	5	2	2	2	1	С3ЗВД	0.70	10	0.03			
8 2.3	5БП5ОС+КЛГ+ВЛЧ+ДЗ	БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	20	11	14	3	1	С3ГДС	0.70	100	0.23			
9 1.1	Лісові культури 5ДЗ1ЯЛЕ1ВП3ГЗ+КЛГ	БП,ГЗ - природного походження	1	ДЗ	44	16	16	4	1	С2ГДС	0.70	120	0.13			
10 1.4	6БП2ВЛЧ2ГЗ+ДЗ+КЛГ+ОС	БП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження	1	БП	45	20	24	5	1	С3ГДС	0.70	170	0.24			
11 10.7	6БП1ОС2ГЗ1ВЛЧ+ДЗ	БП,ОС,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	35	19	20	4	1	С3ГДС	0.60	140	1.50			

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-мент	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		

Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20

12 0.2 Болото

Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 5%

13	1.3	6ДЗЗВП10С+СЗ+КЛП+ГЗ	1	ДЗ	85	27	32	6	1	СЗГДС	0.60	260	0.34	0.21	60
				ВП	75	26	32							0.10	60
				ОС	70	26	36							0.03	50

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30

Селекційна оцінка: нормальне насадження

14 0.2 0

Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, площа захищена
У виділі триває переформування насадження

15 0.5 Просіка квартална

Ширина - 2 м, протяжність - 2.6 км, площа захищена

Розчищення
квартальних просікРазом по кварталу
57.0

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	2.5	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	62	25	32	6	1А	С2ГДС	0.70	380	0.95	0.95	80	
2	1.0	8СЗ1ДЗ1ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	26	32	6	1А	С2ГДС	0.70	320	0.32	0.26	80	
				ДЗ	60	17	18							0.03	60	
				ВП	40	20	22							0.03	60	
3	1.8	Лісові культури 6ДЗ2ВП10С1ГЗ+СЗ ВП,ОС,ГЗ - природного походження Підріст 6ГЗ4СЗ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	55	16	18	4	2	С2ГДС	0.70	160	0.29			
4	1.2	8ВП10С1ДЗ+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВП	40	21	26	4	1А	СЗЯДС	0.70	200	0.24			
5	1.4	6ВП2СЗ2ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	13	6	8	3	1А	СЗЯДС	0.70	30	0.04			
6	8.4	5ВП3ОС1ГЗ1ВЛЧ+СЗ ВП,ОС,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВП	15	8	10	3	2	СЗЯДС	0.70	55	0.46			
7	1.0	ЗДЗЗВПЗОС1ГЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ	90	24	28	6	2	СЗГДС	0.60	210	0.21	0.07	60	
				ВП	60	25	26							0.06	60	
				ОС	60	26	28							0.06	40	
				ГЗ	60	15	14							0.02	20	
8	1.1	8ОС2ВП+ДЗ+ГЗ ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ОС	45	25	28	7	1А	СЗЯДС	0.60	270	0.30	0.24	40	
				ВП	45	24	26							0.06	60	
9	2.8	8ОС1ДЗ1ВП+ГЗ ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 7 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ОС	65	25	30	8	1	СЗЯДС	0.60	300	0.84	0.68	30	
				ДЗ	70	23	26							0.08	60	
				ВП	65	25	26							0.08	60	
10	10.2	7ВПЗОС+ДЗ+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	15	9	12	3	1	СЗЯДС	0.70	70	0.71			

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

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40

Захисна реміза

11 23.5 8ВП2ОС+ДЗ+ВЛЧ+ГЗ 1 ВП 30 18 22 4 1А С2ГДС 0.60 140 3.29

ВП, ОС - вегетативного походження

Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30

В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація

12 1.4 Газопровод

Ширина - 15 м, протяжність - 1 км, площа заросла

13 0.2 0

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

У виділі триває переформування насадження

14 0.5 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 2.5 км, площа загарашена

Разом по кварталі

57.0

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, 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	0.6	4ДЗ(150)5ГЗ1ДЗ(70)+ЯЗ	1	ДЗ	150	26	48	8	2	С2ГДС	0.30	85	0.05	0.01	50	
				ГЗ	55	18	18							0.03	30	
				ДЗ	70	20	26							0.01	60	
		ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
2	0.8	5ГЗ(40)2ДЗ1ВЛЧ1ВП1ГЗ(70)+КЛГ	1	ГЗ	40	18	18	5	2	С2ГДС	0.70	180	0.14			
		ГЗ, ДЗ, ВЛЧ, ВП, ГЗ - вегетативного походження														
3	0.5	Болото Низинне, рослинність - осокова														
4	1.9	9ВЛЧ1ВП+ОС	1	ВЛЧ	45	23	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.60	220	0.42			
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
5	0.4	6ВЛЧ4ВП	1	ВЛЧ	15	8	12	3	2	С4ВЛЧ	0.70	50	0.02			
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
6	3.8	5ВЛЧ4ВП1ДЗ+ГЗ	1	ВЛЧ	45	23	24	5	1А	С3ГДС	0.70	240	0.91			
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
7	12.0	5ВП2ВЛЧ1ДЗ2ГЗ	1	ВП	50	25	28	5	1А	С2ГДС	0.70	250	3.00			
		ВП, ДЗ, ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
8	1.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20% Поодинокі дерева 10ВЛЧ														
				ВЛЧ	40	20	22					10	0.01			
9	2.3	8ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ+ВП	1	ВЛЧ	45	23	26	5	1А	С4ГД	0.50	180	0.41			
		ВЛЧ, ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
10	9.1	8ВЛЧ1ДЗ1ВП+ОС	1	ВЛЧ	40	20	24	4	1	С5ВЛЧ	0.60	170	1.55			
		ВЛЧ - вегетативного походження														
11	0.5	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	35	15	18	4	2	С5ВЛЧ	0.40	75	0.04			
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ВРК, зімкнутість 0.40														
12	3.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Поодинокі дерева 10ВЛЧ														
				ВЛЧ	35	15	18					20	0.06			

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 у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	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		

13 0.2 0

Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний
У виділі триває переформування насадження

14 0.3 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, площа захарашена

Розчищення
квартальних просік

15 0.2 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний

Разом по кварталу
37.0

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-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		
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%																
12	4.0	4БП3КЛГ2ВЛЧ1ГЗ+ДЗ+СЗ БП,ВЛЧ,ГЗ - вегетативного походження	1	БП	15	8	12	3	2	СЗГДС	0.70	45	0.18			
13	3.1	3БП2СЗ2ДЗ1ОС1КЛГ1ГЗ Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	25	12	14	4	1А	С2ГДС	0.60	70	0.22			
14	1.3	Лісові культури 2СЗ(65)4БП2ВЛЧ1СЗ(90)1КЛГ	1	СЗ	65	21	26	6	2	С2ГДС	0.40	120	0.16	0.03	80	
				БП	40	22	24							0.06	50	
				ВЛЧ	40	18	18							0.03	40	
				СЗ	90	24	32							0.02	80	
				КЛГ	70	20	22							0.02	40	
		БП,ВЛЧ,СЗ,КЛГ - природного походження														
		Підріст 9ГЗ1ДЗ, 20 років, висота - 6 м,10.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
15	1.5	3ДЗ4БП2ОС1ГЗ	1	ДЗ	59	18	18	6	3	С2ГДС	0.70	160	0.24	0.07	60	
				БП	40	20	20							0.10	50	
				ОС	40	20	22							0.05	50	
				ГЗ	40	13	14							0.02	20	
		ДЗ,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
16	5.3	Лісові культури 3ДЗ2СЗ3БП1ВЛЧ1ОС+ГЗ БП,ВЛЧ,ОС - природного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га	1	ДЗ	59	19	22	4	2	С2ГДС	0.70	230	1.22			
17	5.3	5БП2ВЛЧ1ДЗ1ОС1ГЗ БП,ВЛЧ,ДЗ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	35	19	20	4	1	СЗГДС	0.70	170	0.90			
18	3.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
19	0.5	0 Ширина - 3 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
20	0.3	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, виділ проїжджий														
21	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
Разом по кварталі																

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 у 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		

58.0

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-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	0.7	Лісові культури 9С31БП+ДЗ Підріст 5Д35ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	54	24	28	5	1А	С2ГДС	0.70	370	0.26			
2	3.2	Лісові культури 8С31БП1ГЗ БП,ГЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	19	6	8	2	1	С2ГДС	0.70	50	0.16			
3	1.4	Лісові культури 3С33БП1ОС1Д32ГЗ БП,ОС,ДЗ,ГЗ - природного походження	1	СЗ	24	10	16	3	1	С2ГДС	0.60	50	0.07			
4	0.5	Лісові культури 9С31БП+ДЗ БП - природного походження Підріст 8Г32ДЗ, 25 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	63	26	30	6	1А	С2ГДС	0.60	340	0.17	0.15 0.02	90 60	
5	1.7	3С33БП3ОС1Д3+ГЗ БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження	1	СЗ	25	8	14	3	2	С2ГДС	0.60	70	0.12			
6	4.3	Лісові культури 5С31Д32БП2ГЗ+ОС БП,ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	7	10	2	1	С3ГДС	0.60	40	0.17			
7	1.2	6ОС(30)2ОС(55)2БП+ДЗ ОС,ОС,БП - вегетативного походження 9Г31КЛГ ГЗ - вегетативного походження	1	ОС	30	18	20	5	1А	С2ГДС	0.30	110	0.13			
8	3.2	6БП2ВЛЧ1ОС1ГЗ+КЛГ БП,ВЛЧ,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10	1	БП	45	23	24	5	1А	С3ГДС	0.70	200	0.64			
9	1.8	Лісові культури 3Д34БП1С31ОС1ГЗ БП,ОС,ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	33	10	14	3	2	С3ГДС	0.60	65	0.12			
10	2.3	Лісові культури 6С32Д32БП ДЗ,БП - природного походження	1	СЗ	33	10	14	3	2	С2ГДС	0.60	60	0.14			