

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		
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
12	4.6	Лісові культури 8С31Д31БП ДЗ,БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	7	10	2	1	С2ГДС	0.70	50	0.23			
13	1.0	ЗД35БП2ОС+ВЛЧ ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	45	16	16	5	3	СЗЯДС	0.70	160	0.16			
14	1.7	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження	1	СЗ	93	26	32	7	1	С2ГДС	0.40	220	0.37	0.33	90	
		6Д32Г32БП	2	ДЗ	43	12	14				0.30	45	0.08	0.04	30	
				ГЗ	38	12	14							0.02	30	
				БП	38	13	14							0.02	40	
		ДЗ,ГЗ,БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
15	2.3	Лісові культури 3Д32С32ВЛЧ3БП+ОС+ЯЛЕ ВЛЧ,БП - природного походження	1	ДЗ	70	24	24	5	1	С2ГДС	0.70	300	0.69			
16	3.0	5Д32БП1С31ОС1КЛГ+ГЗ	1	ДЗ	95	24	26	6	2	С2ГДС	0.70	290	0.87	0.43	60	
				БП	65	25	28							0.17	60	
				СЗ	70	27	32							0.09	80	
				ОС	65	26	30							0.09	60	
				КЛГ	60	24	26							0.09	60	
		Підріст 10КЛГ, 25 років, висота - 6 м,10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження														
17	1.8	Лісові культури 7С32Д31БП+ЛПД+КЛГ+ГЗ	1	СЗ	85	29	32	7	1А	С2ГДС	0.60	370	0.67	0.47	90	
				ДЗ	85	27	30							0.13	70	
				БП	75	27	30							0.07	60	
		БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
18	2.5	7Д31КЛГ1С31БП+ГЗ	1	ДЗ	85	24	26	6	2	С2ГДС	0.70	300	0.75	0.51	60	
				КЛГ	70	25	26							0.08	50	
				СЗ	70	27	30							0.08	80	
				БП	70	25	26							0.08	60	
		Підріст 6Г34КЛГ, 20 років, висота - 6 м,10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження														
19	4.3	Лісові культури 8С32ДЗ+КЛГ+БП	1	СЗ	75	28	32	6	1А	С2ГДС	0.70	430	1.85	1.48	90	
				ДЗ	75	25	24							0.37	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-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		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
Повнота насадження нерівномірна																
20	1.7	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				1 С2ГДС		80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
21	0.9	6ДЗ3С31ВП+ОС+ГЗ		ДЗ	85	26	28	6	1 С2ГДС	0.70	330	0.30	0.18	60		
				СЗ	75	27	32						0.09	60		
				ВП	75	26	28						0.03	60		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
22	0.4	8С31ДЗ1ВП		СЗ	65	27	30	6	1А С2ГДС	0.70	400	0.16	0.12	80		
				ДЗ	90	25	26						0.02	60		
				ВП	60	25	26						0.02	60		
Підріст 5КЛГ5ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 10.0 тис.шт/га																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
23	1.2	4ВП4ОС2ГЗ+ДЗ+КЛГ ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна		ВП	40	18	20	4	1А С2ГДС	0.70	170	0.20				
24	0.3	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
25	0.7	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 3.3 км, площа заросла													Розчищення квартальних просік	
Разом по кварталі																
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	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	2.1	7С3ЗВП+ДЗ	1	СЗ	70	27	30	6	1А	С2ГДС	0.60	290	0.61	0.43	80	
				БП	70	25	28							0.18	60	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
2	2.6	5С32ДЗ2БП1ОС+ВЛЧ+ГЗ	1	СЗ	70	27	32	6	1А	С2ГДС	0.60	300	0.78	0.38	80	
				ДЗ	70	24	26							0.16	60	
				БП	70	24	26							0.16	60	
				ОС	70	25	28							0.08	40	
		ДЗ,БП,ОС - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
3	1.6	4ДЗ4БП2СЗ	1	ДЗ	70	23	26	5	1	С2ГДС	0.60	230	0.37			
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
4	1.6	5ВЛЧ5БП	1	ВЛЧ	25	10	14	4	3	С4ВЛЧ	0.40	40	0.06			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
5	1.3	6ВЛЧ (45) 1ВЛЧ (75) 2БП1СЗ+ОС	1	ВЛЧ	45	21	22	5	1	С4ГДС	0.60	220	0.29			
		ВЛЧ,ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Повнота насадження нерівномірна														
6	2.4	Лісові культури 3ДЗ4БП2ОС1СЗ	1	ДЗ	9	3	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.05			
		БП,ОС,СЗ - природного походження														
		Якість лісових культур - 2 клас														
7	0.9	4С34БП2ДЗ+ОС+ГЗ	1	СЗ	80	27	32	6	1	СЗЯДС	0.50	210	0.19	0.07	30	
				БП	70	24	26							0.08	60	
				ДЗ	70	24	26							0.04	60	
		БП - вегетативного походження														
		Сухостій СЗ														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
8	2.1	Незімкнуті лісові культури 8ДЗ2СЗ		ДЗ	2				2	СЗГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Якість лісових культур - 3 клас														
		Доповнення лісових культур														
9	2.3	Лісові культури 4ДЗ3БП2ОС1ВЛЧ	1	ДЗ	18	5	6	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.05			
		БП,ОС,ВЛЧ - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Якість лісових культур - 3 клас														
		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 лісус	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	1.3	9С31ДЗ+БП	1	СЗ	85	26	32	7	1	С2ГДС	0.50	250	0.33	0.30	80	
		ДЗ			85	24	24							0.03	60	
		Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження														
11	1.8	8ВП1ЯЛЕ1ДЗ	1	БП	45	22	24	5	1	С2ГДС	0.60	180	0.32			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
12	4.1	Лісові культури	1	СЗ	14	5	6	2	1	В2ДС	0.70	25	0.10			
		8С31БП1ДЗ+АКБ														
		БП, ДЗ - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ														
		ДЗ			30	10	12					10	0.04			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас														
13	0.7	Лісові культури	1	СЗ	93	28	36	7	1	С2ГДС	0.60	380	0.27	0.27	90	
		10СЗ+БП														
		Підріст 8ДЗ2БП, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 15 %, розміщення рівномірно-регулярне														
14	1.7	Лісові культури	1	СЗ	93	27	34	7	1	С2ГДС	0.60	270	0.46	0.19	80	
		4С34БП2ДЗ			БП	65	25	26						0.18	60	
		ДЗ			70	23	26							0.09	60	
		БП, ДЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне														
15	1.2	Лісові культури	1	СЗ	93	28	36	7	1	С2ГДС	0.60	400	0.48	0.48	90	
		10СЗ														
		Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
16	3.3	5ДЗ4БП1ОС+СЗ	1	ДЗ	55	16	20	4	2	С2ГДС	0.60	140	0.46			
17	9.8	Лісові культури	1	СЗ	78	28	34	6	1А	С2ГДС	0.60	350	3.43	2.75	80	
		8С31ДЗ1БП+ОС			ДЗ	78	24	26						0.34	70	
		БП			74	26	30							0.34	60	
		БП - природного походження														
		6КЛГЗГРЗ1ЛПД+ВРС	2	КЛГ	59	21	24				0.30	90	0.88	0.53	40	
					ГРЗ	59	20	24						0.26	30	
					ЛПД	59	22	24						0.09	30	
		КЛГ, ГРЗ, ЛПД - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														

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		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
18	0.7	5ДЗ5СЗ	1	ДЗ	90	24	26	6	2	С2ГДС	0.50	260	0.18	0.09	70	
				СЗ	90	27	34							0.09	90	
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
19	0.6	4ДЗ6БП	1	ДЗ	85	23	26	6	2	С2ГДС	0.40	140	0.08	0.03	40	
				БП	75	24	26							0.05	50	
		6ДЗ2КЛГ2ГЗ	2	ДЗ	54	17	18				0.50	120	0.07	0.05	60	
				КЛГ	55	17	18							0.01	40	
				ГЗ	55	17	18							0.01	30	
Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
20	2.2	5ДЗ3ОС2БП+СЗ	1	ДЗ	90	25	26	6	2	С2ГДС	0.60	270	0.59	0.29	60	
				ОС	80	27	30							0.18	40	
				БП	65	26	26							0.12	60	
БП - вегетативного походження																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
21	0.8	7ОС2ДЗ1ГЗ	1	ОС	30	22	26	5	1В	ДЗКЛД	0.60	240	0.19			
ОС - вегетативного походження																
22	0.2	0	Ширина - 4 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження													
23	0.1	0	Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження													
24	0.6	Просіка квартална	Ширина - 2 м, протяжність - 3 км, площа заросла													
Разом по кварталі																
46.0																
Розчищення кварталних 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-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		
1	1.2	6С32Д32БП+ЯЛЕ	1	СЗ	70	28	32	6	1А	С2ГДС	0.70	360	0.43	0.25	80	
				ДЗ	80	24	24							0.09	80	
				БП	80	25	26							0.09	60	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Повнота насадження нерівномірна														
2	1.0	4Д33БП2Г31ВЛЧ	1	ДЗ	65	23	24	5	1	С3ГД	0.70	240	0.24			
3	2.4	4Д34С32БП	1	ДЗ	85	25	26	6	1	С2ГДС	0.60	290	0.70	0.28	70	
				СЗ	105	29	38							0.28	90	
				БП	70	26	26							0.14	60	
		Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Повнота насадження нерівномірна														
4	2.0	7С32Д31ОС+БП	1	СЗ	85	29	34	7	1А	С2ГДС	0.70	440	0.88	0.61	90	
				ДЗ	85	25	26							0.18	60	
				ОС	60	27	28							0.09	60	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
5	4.9	4БП2Г31Д31ОС1ВЛЧ1СЗ	1	БП	35	18	20	4	1	С2ГДС	0.70	140	0.69			
		БП,ГЗ,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
6	0.9	Лісові культури	1	СЗ	36	13	18	3	2	С2ГДС	0.60	110	0.10			
		6С33БП1ДЗ														
		БП,ДЗ - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
7	3.8	Лісові культури	1	ДЗ	55	19	18	4	1	С2ГДС	0.70	190	0.72			
		ЗД37БП														
		БП - природного походження														
8	1.3	Лісові культури	1	СЗ	95	28	34	7	1	В2ДС	0.60	330	0.43	0.39	90	
		9С31БП+КЛГ														
		БП - природного походження														
		Підріст 7Д32БП1СЗ, 30 років, висота - 7 м,10.0 тис.шт/га														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
9	2.5	Лісові культури	1	СЗ	15	5	6	2	1	С2ГДС	0.70	40	0.10			
		10С3+БП														
		Поодинокі дерева 10ДЗ														
				ДЗ	40	16	18					5	0.01			
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
		Якість лісових культур - 2 клас														
10	6.2	Лісові культури	1	СЗ	29	12	14	3	1	С2ГДС	0.60	90	0.56			

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		
3С35БП2ДЗ+ОС+КЛГ																
БП, ДЗ - природного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
11	2.3	10СЗ+КЛГ	1	СЗ	95	29	36	7	1	С2ГДС	0.60	400	0.92	0.92	90	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
12	2.6	10СЗ+КЛГ	1	СЗ	95	29	36	7	1	С2ГДС	0.60	400	1.04	1.04	90	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	2.6	Лісові культури	1	СЗ	75	27	32	6	1А	С2ГДС	0.70	410	1.07	0.64	80	
		6С33ДЗ1ОС		ДЗ	100	26	28							0.32	60	
				ОС	65	26	30							0.11	50	
ОС - природного походження																
Підріст 5ГЗ5КЛГ, 20 років, висота - 7 м, 10.0 тис.шт/га																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
14	1.1	6БП2ОС2СЗ+ДЗ	1	БП	85	26	28	8	2	С2ГДС	0.70	270	0.30	0.18	60	
				ОС	80	26	32							0.06	40	
				СЗ	85	28	34							0.06	90	
БП - вегетативного походження																
15	3.3	Лісові культури	1	СЗ	11	4	6	2	1	С2ГДС	0.70	30	0.10			
		6С34БП+ОС+ГЗ														
БП - природного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Якість лісових культур - 3 клас																
16	2.1	Лісові культури	1	СЗ	87	29	34	7	1А	С2ГДС	0.70	440	0.92	0.83	90	
		9С31КЛГ+ДЗ+БП		КЛГ	70	26	26							0.09	60	
КЛГ - природного походження																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
17	0.7	9С31БП+ГЗ	1	СЗ	65	26	30	6	1А	С2ГДС	0.70	380	0.27	0.24	80	
				БП	60	25	26							0.03	60	
Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га																
Підлісок КУЛ, ГЗ, зімкнутість 0.60																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
18	1.9	4ОС2БП1КЛГ2ГЗ1ЛПД	1	ОС	20	11	12	3	1	С2ГДС	0.70	60	0.11			
ОС, БП, КЛГ, ГЗ, ЛПД - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40																
19	2.6	4БП3ОС2ГЗ1КЛГ+ЛПД	1	БП	20	12	14	3	1	СЗЯДС	0.70	90	0.23			
БП, ОС, ГЗ, КЛГ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
20	14.0	4БП3ОС3ГЗ	1	БП	35	19	20	4	1	С2ГДС	0.70	180	2.52			
БП, ОС, ГЗ - вегетативного 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	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,ГРЗ, зімкнутість 0.40																
21	4.4	5БП(35)2БП(55)2ОС1ДЗ БП,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	35	20	20	4	1А	С2ГДС	0.70	220	0.97			
22	2.8	4БП1КЛГ2ОС2ГЗ1ЛПД БП,ГЗ - вегетативного походження	1	БП	15	9	12	3	1	С2ГДС	0.70	60	0.17			
23	4.5	7БП2ОС1ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	БП	45	23	24	5	1А	С2ГДС	0.60	200	0.90			
24	0.7	8ОС2ГЗ+БП ОС,ГЗ - вегетативного походження	1	ОС	30	20	22	5	1В	С3КЛД	0.60	200	0.14			
25	0.2	0 Ширина - 4 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
26	0.2	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
27	0.8	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 3.9 км, площа захарашена													Розчищення квартальних просік	
Разом по кварталу 73.0																



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 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		
1	1.8	Лісові культури 3С34БП2ДЗ1ОС+ЯЛЕ БП, ДЗ, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	36	14	16	3	1	С2ГДС	0.60	130	0.23			
2	2.5	Лісові культури 3Д34БП1ЯЛЕ2ОС БП, ОС - природного походження	1	ДЗ	50	18	18	4	1	С2ГДС	0.70	200	0.50			
3	1.0	4БП4ОС2ДЗ БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	40	20	20	4	1	СЗЯДС	0.70	180	0.18			
4	1.0	Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження Підріст 9Д31ЛПД+ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	28	34	7	1	С2ГДС	0.70	380	0.38	0.30	90	
				БП	70	25	26							0.08	50	
5	3.2	Лісові культури 3Д35БП2ОС+ГЗ БП, ОС - природного походження Підлісок ГРЗ, ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	43	13	16	4	2	С2ГДС	0.70	130	0.42			
6	0.4	6СЗ(95)3СЗ(65)1БП Підріст 4Д34КЛГ2ГЗ, 10 років, висота - 2 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	29	34	7	1	С2ГДС	0.60	360	0.14	0.09	90	
				СЗ	65	26	30							0.04	90	
				БП	65	25	26							0.01	60	
7	1.7	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	4	2	1	С2ГДС	0.80	20	0.03			Освітлення 25%
8	1.8	7СЗ(95)3СЗ(65)+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне Повнота насадження нерівномірна, У виділі тренувальна пробна площа	1	СЗ	95	29	34	7	1	С2ГДС	0.60	380	0.68	0.48	90	
				СЗ	65	26	30							0.20	90	
9	1.9	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ		1			1	С2ГДС		80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур

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, 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-лових де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	1.9	Лісові культури 7С32БП1ДЗ БП, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	2	4	2	1	С2ГДС	0.80	15	0.03		Освітлення 25%	
11	2.6	9С31ВП+ДЗ  8Д31КЛГ1ГЗ  Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі тренувальна пробна площа	1	СЗ	95	29	34	7	1	С2ГДС	0.70	440	1.14	1.03	90	
				БП	75	26	26							0.11	60	
			2	ДЗ	50	14	16				0.30	50	0.13	0.11	30	
				КЛГ	40	15	16							0.01	30	
				ГЗ	40	15	16							0.01	20	
12	1.6	Незімкнуті лісові культури 8С32ЯЛЕ Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				1	С2ГДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
				ДЗ	30	11	12					10	0.02			
13	1.5	Лісові культури 8С32БП+ЯЛЕ БП - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
				ДЗ	30	11	12					5	0.01			
14	1.8	Лісові культури 7С32Д31БП БП - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
				ДЗ	30	10	12					10	0.02			
15	1.8	4Д31С32БП2ОС1КЛГ+ГЗ  ДЗ,ОС - вегетативного походження Підріст 5Д35КЛГ, 20 років, висота - 4 м, 8.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	110	26	30	7	2	С2ГДС	0.60	280	0.50	0.20	80	
				СЗ	80	27	32							0.05	80	
				БП	80	26	28							0.10	60	
				ОС	110	28	36							0.10	40	
				КЛГ	70	26	28							0.05	60	
16	4.2	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ		ДЗ	1				1	С2ГДС	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	

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		
Якість лісових культур - 3 клас												Доповнення лісових культур				
17	1.2	Лісові культури 10СЗ+ЛПД+ВП	1	СЗ	90	29	34	7	1	С2ГДС	0.60	400	0.48	0.48	90	
		4КЛГ4ГЗ2ДЗ	2	КЛГ	45	14	14				0.30	45	0.05	0.02	50	
				ГЗ	45	14	16							0.02	30	
				ДЗ	45	15	16							0.01	50	
		КЛГ, ГЗ, ДЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
18	3.1	4ВП5ОС1ГЗ+ЛПД	1	ВП	45	24	20	5	1В	С2ГДС	0.70	260	0.81			
		ОС, ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30														
19	3.6	6ДЗ2ВП1ОС1КЛГ+ГЗ+СЗ	1	ДЗ	110	26	34	7	2	С2ГДС	0.60	270	0.97	0.58	80	
				ВП	80	25	28							0.19	60	
				ОС	110	26	32							0.10	40	
				КЛГ	70	24	26							0.10	60	
		ДЗ, ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження														
20	0.7	6ВП2ОС2ДЗ+СЗ	1	ВП	45	23	24	5	1А	С2ГДС	0.70	240	0.17			
		ВП - вегетативного походження														
21	2.7	5ОС3ВП1ВЛЧ1ДЗ+КЛГ+ГЗ+ЛПД	1	ОС	30	16	16	5	1	СЗЯДС	0.60	130	0.35			
		ОС, ДЗ - вегетативного походження														
22	3.8	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ		ДЗ	5				1	С2ГДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Природне поновлення														
		8ВП2ДЗ		ВП	5	1					0.30	5	0.02			Доповнення лісових культур
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас														
23	2.8	3ДЗ(80)2ДЗ(110)2СЗ2ВП1КЛГ+ГЗ	1	ДЗ	80	24	26	5	2	С2ГДС	0.70	310	0.87			
		Підріст 5ДЗ5КЛГ, 20 років, висота - 3 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
24	1.5	5ОС3ВП1ДЗ1ГЗ+ЛПД	1	ОС	30	17	20	5	1	С2ГДС	0.60	130	0.20			
		ОС, ГЗ - вегетативного походження														
25	0.2	Біогалявина		СЗ					1	СЗЯДС						
26	0.2	Біогалявина		СЗ					1А	СЗЯДС						

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	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		
27	2.1	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1	С2ГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
28	7.3	8ВП1ДЗ1КЛГ+ОС+ВЛЧ ВП, ДЗ - вегетативного походження	1	БП	50	21	22	5	1	С2ГДС	0.70	180	1.31			
29	1.6	4ДЗ(75)2С32ДЗ(110)2ВП+ОС	1	ДЗ	75	24	26	5	1	СЗЯДС	0.60	260	0.42			
30	3.6	Лісові культури 8С32ВП+ГЗ+ОС ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	15	5	6	2	1	С2ГДС	0.70	30	0.11			
31	0.2	0 Ширина - 4 м, протяжність - 1 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
32	0.2	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла У виділі триває переформування насадження														
33	0.5	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.4 км, площа заросла														Розчищення квартальних просік
Разом по кварталі																
66.0																

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	0.8	8ВП1ОС1ДЗ БП - вегетативного походження	1	БП	45	19	20	5	2	СЗГДС	0.70	170	0.14			
2	1.5	Лісові культури 4СЗЗДЗ (70) 1ДЗ (50) 1ВП1ОС	1	СЗ	70	27	32	6	1А	СЗГДС	0.60	210	0.32	0.13	80	
				ДЗ	70	18	24							0.10	50	
				ДЗ	50	15	16							0.03	80	
				БП	70	25	26							0.03	50	
				ОС	50	27	32							0.03	40	
		ДЗ, БП, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна														
3	1.4	5БП (40) 2ОС2БП (55) 1ДЗ БП, ОС, ВП - вегетативного походження	1	БП	40	19	18	4	1	СЗЯДС	0.70	200	0.28			
4	1.4	Лісові культури 2ДЗ (29) 3ВП1СЗ1ОС2ГЗ1ДЗ (50) ВП, ОС, ГЗ, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	29	7	8	3	3	С2ГДС	0.60	55	0.08			
5	1.3	5СЗЗДЗ1ВП1ОС	1	СЗ	75	28	32	6	1А	СЗЯДС	0.70	360	0.47	0.23	90	
				ДЗ	75	25	26							0.14	60	
				БП	75	26	30							0.05	60	
				ОС	55	27	30							0.05	50	
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
6	0.9	6ВЛЧ2ВП1ОС1ДЗ ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	220	0.20			
7	1.1	10БП+СЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	15	9	12	3	1В	С4ЯДС	0.60	65	0.07			
8	8.2	Лісові культури 5СЗ2ДЗ2ВП1ОС БП, ОС - природного походження Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини	1	СЗ	29	11	12	3	1	В2ДС	0.60	55	0.45			
9	0.8	9СЗ1ВП+КЛГ Підлісок ЛЩЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	28	36	7	1	СЗЯДС	0.70	400	0.32	0.29	90	
				БП	70	25	28							0.03	60	
10	0.9	5ДЗ5ВП+ВЛЧ+ОС ДЗ, ВП - вегетативного походження	1	ДЗ	60	21	22	4	2	С2ГДС	0.70	200	0.18			

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-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		
11	1.4	Лісові культури 3С32ДЗ (29) 2ВП10С1КЛГ1ДЗ (60)+ГЗ ДЗ,ВП,ОС,КЛГ,ДЗ - природного походження	1	СЗ	29	10	14	3	2	С2ГДС	0.60	75	0.11			
12	1.9	8ВП2ОС+СЗ+ДЗ ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	35	19	20	4	1	С2ГДС	0.70	180	0.34			
		5КЛГ5ГЗ ГЗ - вегетативного походження	2	КЛГ	25	13	14				0.30	30	0.06			
13	3.4	10ВП+ДЗ ВП - вегетативного походження	1	ВП	45	17	18	5	2	В2ДС	0.70	140	0.48			
14	0.7	6ДЗ2С32ВП+КЛГ У виділі мурашники	1	ДЗ	70	24	28	5	1	С2ГДС	0.70	300	0.21			
15	3.1	Лісові культури 6С33ВП1ДЗ ВП,ДЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	14	6	8	2	1	С2ГДС	0.80	50	0.16		Прочищення 20%	
16	0.3	8ВП2ДЗ ВП - вегетативного походження	1	ВП	35	18	20	4	1	С2ГДС	0.60	140	0.04			
17	1.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				1	С2ГДС		80			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
18	0.4	10ВП+ДЗ ВП - вегетативного походження	1	ВП	30	17	18	4	1	С2ГДС	0.60	120	0.05			
19	2.7	Лісові культури 8С31ВП1ДЗ ВП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	4	6	2	1	С2ГДС	0.80	30	0.08		Прочищення 20%	
20	10.1	Лісові культури 7С32ДЗ (75) 1ДЗ (45)+ВП+ОС+КЛГ+ЛПД ДЗ - природного походження Підріст 7КЛГ3ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 8.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення рівномірно-регулярне У виділі тренувальна пробна площа	1	СЗ	75	28	32	6	1А	С2ГДС	0.80	440	4.44	3.11	90	
				ДЗ	75	26	32							0.89	60	
				ДЗ	45	19	20							0.44	60	

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-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				
21	1.1	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	26	32	6	1	С2ГДС	0.70	400	0.44	0.44	90			
22	0.6	9ДЗ1КЛГ+ВП Підріст 10КЛГ+ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	80	26	32	5	1	С2ГДС	0.50	240	0.14					
23	1.4	4ОС1ЯЛЕЗВП1КЛГ1ДЗ  ОС, ВП - вегетативного походження	1	ОС	55	25	28	7	1А	С2ГД	0.50	210	0.29	0.11	30			
				ЯЛЕ	55	22	26								0.03	70		
				ВП	55	26	30									0.09	60	
				КЛГ	55	23	26									0.03	50	
			ДЗ	70	23	26								0.03	40			
		7ЯЛЕЗГЗ	2	ЯЛЕ	55	20	22				0.40	150	0.21	0.15	80			
				ГЗ	50	18	16							0.06	30			
24	1.0	6ДЗ3ОС1ВП+СЗ+ГЗ  ДЗ, ОС - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ДЗ	110	26	36	7	2	С2ГДС	0.50	220	0.22	0.13	50			
				ОС	80	27	38								0.07	30		
				ВП	80	26	30								0.02	40		
25	1.7	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП  8КЛГ2ГЗ  КЛГ, ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	30	36	7	1	С2ГДС	0.70	480	0.82	0.82	90			
			2	КЛГ	35	18	20				0.30	65	0.11	0.09	50			
				ГЗ	35	17	16								0.02	30		
26	2.1	3ДЗ3ВП3СЗ1КЛГ  Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	110	26	32	7	2	С2ГДС	0.60	270	0.57	0.17	70			
				ВП	80	26	30								0.17	60		
				СЗ	90	28	34								0.17	90		
				КЛГ	80	25	26								0.06	60		
27	0.3	5ВП5ОС ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВП	20	10	14	3	2	С2ГДС	0.70	90	0.03					
28	2.7	Лісові культури 4СЗ1ДЗ3ВП2ГЗ+ОС	1	СЗ	6	2	2	2	С2ГДС	0.70	10	0.03						





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		

Ширина - 3 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний  
У виділі триває переформування насадження

39 0.5 Просіка квартальна  
Ширина - 2 м, протяжність - 2.6 км, площа чиста  
Разом по кварталу  
68.0

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	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	1.2	5С32БП2ОС1ДЗ	1	СЗ	80	29	38	6	1А	С2ГДС	0.60	340	0.41	0.21	90		
				БП	80	27	32							0.08	60		
				ОС	80	27	32							0.08	40		
				ДЗ	80	26	28							0.04	60		
		БП,ОС - вегетативного походження															
		Сухостій СЗ										5	0.01				
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60															
		Селекційна оцінка: нормальне насадження															
		ЯГІДНИКИ: чорниця звичайні, покриття 15 %, розміщення рівномірно-регулярне															
2	3.1	Лісові культури 7С32БП1ДЗ	1	СЗ	80	27	32	6	1	С2ГДС	0.70	380	1.18	0.82	80		
				БП	75	25	26							0.24	60		
				ДЗ	75	24	24							0.12	60		
		БП,ДЗ - природного походження															
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30															
		Селекційна оцінка: нормальне насадження															
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі мурашники															
3	7.5	ЗДЗ(70)ЗДЗ(105)2БП2СЗ+ОС	1	ДЗ	70	26	28	5	1А	С2ГДС	0.50	240	1.80				
		Селекційна оцінка: мінусове насадження															
4	0.7	Лісові культури 3С33БП3ОС1ДЗ+ГЗ	1	СЗ	19	9	12	2	1	С2ГДС	0.70	80	0.06				
		БП,ОС - природного походження															
		Підлісок ЛШЗ,ВРК,БРЕ,ГРЗ, зімкнутість 0.50															
		Якість лісових культур - 3 клас															
		У виділі мурашники															
5	2.1	4БП1КЛГ2ОС3ГЗ+ДЗ+СЗ	1	БП	22	10	16	4	2	С3ЯДС	0.60	50	0.11				
		БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження															
6	0.6	8ОС2БП+ДЗ	1	ОС	13	10	8	3	1В	С2ГДС	0.80	100	0.06				
		ОС,БП - вегетативного походження															
7	1.1	Лісові культури 4С34БП2ГЗ	1	СЗ	9	3	4	2	1	С2ГДС	0.80	25	0.03			Освітлення 20%	
		БП,ГЗ - природного походження															
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40															
		Якість лісових культур - 3 клас															
8	0.7	7БП3ОС+СЗ	1	БП	9	5	6	2	1	С2ГДС	0.70	30	0.02				
		БП,ОС - вегетативного походження															
9	1.7	8С31ДЗ1БП	1	СЗ	80	28	36	6	1А	С2ГДС	0.70	380	0.65	0.51	90		
				ДЗ	80	25	26							0.07	60		
				БП	70	27	30							0.07	60		
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60															
		Селекційна оцінка: нормальне насадження															

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, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-соту	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 20 %, розміщення рівномірно-регулярне																
10	2.1	Лісові культури 5С35ВВ+ДЗ+АКБ ВВ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	8	2	4	2	1	С2ГДС	0.80	10	0.02		Освітлення 25%	
11	2.0	Лісові культури 2ДЗ2С3ЗВВ2ГЗ1ВЛЧ ВВ, ГЗ, ВЛЧ - природного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	19	5	6	2	2	СЗЯДС	0.70	30	0.06			
12	1.7	Лісові культури 8С31ДЗ1ВВ+ОС+ГЗ+КЛГ ВВ - природного походження Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 8.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	28	34	7	1	С2ГДС	0.60	330	0.56	0.44	90	
				ДЗ	95	24	28							0.06	70	
				ВВ	70	24	26							0.06	60	
13	1.4	4ВВ(45)ЗВВ(55)2ОС1ДЗ+ЯЛЕ+ГЗ ВВ, ВВ, ОС, ДЗ - вегетативного походження	1	ВВ	45	21	20	5	1	С2ГДС	0.70	240	0.34			
14	2.9	7С32ВВ1ОС Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	110	28	36	7	1	В2ДС	0.60	340	0.99	0.69	90	
				ВВ	70	27	30							0.20	60	
				ОС	70	28	36							0.10	30	
15	1.8	4С3ЗДЗЗВВ+ОС ВВ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	110	28	36	7	1	СЗЯДС	0.60	300	0.54	0.22	80	
				ДЗ	110	26	30							0.16	50	
				ВВ	75	26	28							0.16	60	
16	0.9	4С31ДЗ(70)2ДЗ(110)ЗВВ+ОС ВВ - вегетативного походження Підріст 6ГЗ4КЛГ, 20 років, висота - 5 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	110	28	36	7	1	СЗЯДС	0.60	270	0.24	0.10	90	
				ДЗ	70	21	22							0.02	50	
				ДЗ	110	26	30							0.05	50	
				ВВ	75	26	28							0.07	60	
17	5.0	Лісові культури	1	ВВ	48	17	18	5	1	В2ДС	0.70	140	0.70			



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-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	5БП4ОС1ГЗ+СЗ+ВЛЧ БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження	1	БП	20	10	14	3	2	С2ГДС	0.70	65	0.17			
2	2.6	Лісові культури 7СЗ2БП1ДЗ+ГЗ  БП - природного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 35 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ БП ДЗ	70 55 70	29 26 25	36 26 26	6	1Б	С2ГДС	0.70	400	1.04	0.73 0.21 0.10	90 60 50	Прохідна рубка 10%
3	2.8	Лісові культури 4СЗ5БП1ДЗ БП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	10	3	4	2	2	СЗЯДС	0.80	20	0.06			Освітлення 30%
4	7.4	Лісові культури 8СЗ(71)1СЗ(50)1БП+ДЗ  СЗ,БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ СЗ БП	71 50 50	28 24 26	32 28 28	6	1А	В2ДС	0.70	410	3.03	2.43 0.30 0.30	80 80 60	
5	1.8	Лісові культури 4ДЗ(70)3БП(70)2БП(40)1ДЗ(40)+СЗ БП,БП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	70	24	26	5	1	С2ГДС	0.70	240	0.43			
6	2.2	Лісові культури 6СЗ2ДЗ2БП+ГЗ+ОС  ДЗ,БП - природного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ БП	70 70 55	29 25 26	34 26 26	6	1Б	С2ГДС	0.70	360	0.79	0.47 0.16 0.16	90 60 60	Прохідна рубка 10%
7	2.1	4БП2ЯЛЕ2ДЗ2ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	45	24	24	5	1А	С2ГДС	0.70	280	0.59			
8	2.1	Лісові культури 5СЗ5БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	75 75	29 25	34 26	6	1А	С2ГДС	0.80	360	0.76	0.38 0.38	90 60	
9	1.0	4ДЗ4БП1ОС1ГЗ+КЛГ+СЗ	1	ДЗ БП ОС	120 80 80	26 26 27	36 28 36	7	2	СЗКЛД	0.60	240	0.24	0.10 0.10 0.02	50 50 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, 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		
					ГЗ	80	22	24						0.02	30	
		ДЗ,БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
10	9.7	Лісові культури 7С32ДЗ1БП	1	СЗ	71	27	32	6	1А	В2ДС	0.80	400	3.88	2.71	80	
				ДЗ	71	25	26							0.78	60	
				БП	55	25	26							0.39	50	
		БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження В насадженні проведена вибірково-вимірjувальна таксація														
11	2.1	6Д32БП1С31ОС	1	ДЗ	75	24	26	5	1	С2ГДС	0.50	210	0.44			
		БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
12	0.6	Лісові культури 9С31БП+ДЗ+КЛГ	1	СЗ	87	29	34	7	1А	С2ГДС	0.60	380	0.23	0.21	80	
		БП - природного походження Підріст 8Д32ГЗ, 20 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		БП	70	27	30							0.02	60	
13	1.0	5ОС2БП1ЯЛЕ1ДЗ1КЛГ+ГЗ	1	ОС	30	24	24	5	1В	С3ЯДС	0.60	260	0.26			
		ОС,БП - вегетативного походження Насадження різновікове														
14	3.0	6БП2ОС1ДЗ1ГЗ	1	БП	25	14	16	4	1	С2ГДС	0.60	90	0.27			
		БП,ОС,ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
15	1.5	4Д36СЗ+ОС	1	ДЗ	67	26	26	5	1	С2ГДС	0.70	410	0.62			
		ДЗ - вегетативного походження														
16	1.6	5ОС2БП1КЛГ1ДЗ1ГЗ	1	ОС	80	28	38	8	1	С2ГДС	0.60	260	0.42	0.22	50	
				БП	80	27	30							0.08	60	
				КЛГ	60	25	28							0.04	40	
				ДЗ	80	27	34							0.04	50	
				ГЗ	60	20	20							0.04	20	
		ОС,ГЗ - вегетативного походження														
17	0.6	5БП(40)2БП(65)2С31КЛГ+ЯЗ+ДЗ+ОС+ГЗ	1	БП	40	20	22	4	1	С2ГДС	0.70	230	0.14			
		БП,БП - вегетативного походження														
18	0.8	Лісові культури 4С3ЗБП1ДЗ1КЛГ1ОС+ВЛЧ	1	СЗ	75	29	32	6	1А	С3ЯДС	0.70	370	0.30	0.12	80	
				БП	75	27	30							0.09	60	
				ДЗ	75	27	28							0.03	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-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		
				КЛГ	70	26	26							0.03	50	
				ОС	70	28	34							0.03	40	
		БП, ДЗ, КЛГ, ОС - природного походження														
		Підріст 5КЛГ5ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Повнота насадження нерівномірна														
19	1.9	5ОС3БП1ДЗ1ГЗ+КЛГ	1	ОС	30	22	26	5	1В	С2ГДС	0.60	200	0.38			
		ОС, ГЗ - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 7 м, 10.0 тис.шт/га														
20	0.6	6ДЗ2ОС2БП+КЛГ+ГЗ	1	ДЗ	80	26	28	5	1	С2КЛД	0.70	350	0.21			
		ОС, БП - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 7 м, 10.0 тис.шт/га														
21	1.7	Лісові культури 5С34БП1ДЗ+ГЗ	1	СЗ	10	3	4	2	1	С2ГДС	0.80	20	0.03			Освітлення 30%
		БП, ДЗ - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Якість лісових культур - 3 клас														
22	5.6	Лісові культури 7С32ДЗ1БП	1	СЗ	72	27	30	6	1А	В2ДС	0.80	400	2.24	1.57	80	
				ДЗ	72	21	24							0.45	60	
				БП	65	25	28							0.22	60	
		БП - природного походження														
		Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне														
23	0.1	0														
		Ширина - 5 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
		У виділі триває переформування насадження														
24	0.6	Просіка квартальна														
		Ширина - 2 м, протяжність - 2.9 км, площа чиста														
Разом по кварталу																
		56.0														

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	1.8	Лісові культури 7С32ВП1ДЗ ДЗ - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.02			
		Якість лісових культур - 2 клас		ДЗ	30	10	12					5	0.01			
2	2.9	5С3(90)ЗВП2С3(60) Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 15 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	90	28	36	7	1	В2ДС	0.70	370	1.07	0.54	90	
				ВП	75	26	32							0.32	60	
				СЗ	60	26	30					5	0.01	0.21	90	
3	0.9	Лісові культури 7С32ВП1ДЗ ВП,ДЗ - природного походження	1	СЗ	24	8	12	3	2	В2ДС	0.80	70	0.06		Проріджування 15%	
4	1.5	4ВП4ОС1ЯЛЕ1СЗ+ДЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВП	35	18	18	4	1	СЗЯДС	0.70	200	0.30			
5	3.9	Лісові культури ЗС34ЯЛЕЗВП+ДЗ+ОС ВП - природного походження	1	СЗ	50	23	26	4	1А	СЗЯДС	0.60	240	0.94			
6	1.6	Лісові культури 7С3(65)2ВП1С3(83) ВП,СЗ - природного походження Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	26	30	6	1А	С2ГДС	0.60	310	0.50	0.35	80	
				ВП	53	23	24							0.10	60	
				СЗ	83	27	34					5	0.01	0.05	80	
7	1.0	Лісові культури 9С31ВП+ЯЛЕ+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	22	11	12	3	1А	В2ДС	0.80	130	0.13		Проріджування 15%	
8	5.9	2ДЗ2ОСЗВПЗВЛЧ+ДЧР+АКВ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	85	24	34	6	2	СЗЯДС	0.60	270	1.59	0.31	60	
				ОС	75	26	32							0.32	30	
				ВП	75	26	30							0.48	50	
				ВЛЧ	75	25	28							0.48	60	
9	3.6	Лісові культури 8С32ДЗ+ВП Підлісок ГРЗ,КУЛ,ЛШЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	28	32	6	1А	В2ДС	0.70	420	1.51	1.21	80	
				ДЗ	70	22	24							0.30	50	



Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою 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		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
10	0.3	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	70	28	32	6	1А	В2ДС	0.70	440	0.13	0.13	80	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
11	1.0	Лісові культури 5СЗЗДЗ2БП	1	СЗ	70	26	30	6	1А	С2ГДС	0.60	280	0.28	0.14	80	
				ДЗ	70	23	26							0.08	60	
				БП	60	24	26							0.06	60	
ДЗ,БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
12	10.3	4СЗ(80)2ДЗЗСЗ(60)1БП	1	СЗ	80	28	36	6	1А	С2ГДС	0.70	370	3.81	1.53	90	
				ДЗ	80	24	26							0.76	50	
				СЗ	60	26	28							1.14	90	
				БП	55	25	26							0.38	60	
Підріст 6КЛГ4ДЗ, 15 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ,ЛШЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація																
13	1.6	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	67	23	28	6	1	В2ДС	0.80	390	0.62	0.62	80	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
14	0.4	Біогалявина Поодинокі дерева 10ДЧР		СЗ					2	ВЗДС						
				ДЧР	50	22	28					30	0.01			
У виділі годівниця																
15	1.2	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1БП+АКБ	1	СЗ	47	20	28	4	1А	С2ГДС	0.70	250	0.30			
БП - природного походження																
16	2.2	7БП2ОС1ДЗ+ВЛЧ	1	БП	50	23	24	5	1	СЗГДС	0.70	230	0.51			
БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
17	2.2	8ОС1ДЗ1БП	1	ОС	30	20	22	5	1Б	СЗЯДС	0.60	200	0.44			
ОС,ДЗ,БП - вегетативного походження																
18	6.4	3БП2ЯЛЕ2СЗ1ДЗ2ОС	1	БП	40	19	18	4	1	СЗЯДС	0.60	190	1.22			
БП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна																
19	2.0	8ВЛЧ1БП1ОС	1	ВЛЧ	50	24	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	300	0.60			
ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження																

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-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 ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
20	1.7	50СЗВП2ДЗ+ГЗ ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ОС	11	9	12	3	1В	СЗЯДС	0.60	60	0.10			
21	2.0	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+ВП ДЗ - природного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ	70 50	26 22	30 26	6	1А	В2ДС	0.70	360	0.72	0.65 0.07	80 60	
22	2.7	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП ВП - природного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ ДЗ ВП	71 71 65	24 20 23	28 22 24	6	1	В2ДС	0.70	340	0.92	0.74 0.09 0.09	80 50 60	
23	1.6	Лісові культури 8СЗ2ДЗ+ВП+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ	70 70	26 22	32 24	6	1А	В2ДС	0.70	390	0.62	0.50 0.12	70 50	
24	2.7	Незімкнуті лісові культури 9СЗ1ВП Природне поновлення 10ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ ВП	4 4	1				С2ГДС	70	0.30	5	0.01	Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
25	2.0	Лісові культури 8СЗ(95)1ДЗ1СЗ(75) Сухостій Підріст 6ГЗ4ДЗ, 20 років, висота - 7 м,10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ СЗ СЗ	95 95 75	29 27 24	36 30 30	7	1	С2ГДС	0.70	420	0.84	0.68 0.08 0.08	90 70 90 Вибіркова санітарна рубка	
26	1.2	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ+ОС ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	22	8	10	3	2	В2ДС	0.80	80	0.10		Проріджування 15%	
27	3.9	Лісові культури 8СЗ2ДЗ+КЛГ+ВП Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ СЗ	77 77	28 24	32 26	6	1А	С2ГДС	0.60	350	1.37	1.10 0.27	90 50 Вибіркова санітарна рубка	

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	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																
28	0.3	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1							1	С2ГДС	80		Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
29	0.9	Лісові культури 4С33Д3ЗБП ДЗ,БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		СЗ	47	19	22	4	1	С2ГДС	0.60	170	0.15			
30	0.5	6БП(40)1ВП(80)3СЗ БП,БП - вегетативного походження		ВП	40	20	20	4	1	ВЗДС	0.50	160	0.08			
31	0.9	9С31ВП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 4 м, 8.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ БП	70 70	28 25	34 26	6	1А	В2ДС	0.70	440	0.40	0.36 0.04	80 60	
32	0.6	Лісові культури 3Д32ЯЛЕ2С3ЗБП+ОС+ГЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40		ДЗ	54	17	18	4	2	С2ГДС	0.70	200	0.12			
33	1.0	6С34БП+ДЗ Сухостій Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ БП СЗ	70 60	25 24	30 26	6	1	С2ГДС	0.60	260	0.26 5 0.01	0.16 0.10	80 60	
34	0.6	5БП2С3ЗДЗ ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		БП	17	7	10	3	1	С2ГДС	0.70	40	0.02			
35	0.9	Лісові культури 3Д32С32БП(55)2ВП(35)1ОС+ЯЛЕ БП,БП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.10		ДЗ	58	20	22	4	1	С2ГДС	0.70	230	0.21			
36	3.5	5БП3ОС1С31ДЗ+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження		БП	50	25	26	5	1А	С2ГДС	0.70	290	1.02			
37	1.0	Лісові культури 6С34БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЯБЛ, зімкнутість 0.50		СЗ	57	26	28	5	1В	С3ЯДС	0.60	240	0.24			

Виділ, підвиділ	Площа, га	Характеристика деревостанів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Елемент	Вік, років	Висота, м	Діаметр, см	Група	Клас	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		

38 0.4 0

Ширина - 5 м, протяжність - 1.2 км, стан задовільний  
У виділі триває переформування насадження

39 0.7 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 3.1 км, площа чиста

40 0.2 Окружна межа

Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний

Разом по кварталі

80.0

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	1.5	4СЗ(95)ЗВП2СЗ(70)1ВЛЧ	1	СЗ	95	25	38	7	2	СЗЯДС	0.60	240	0.36	0.14	90	
				БП	75	24	30							0.11	60	
				СЗ	70	23	32							0.07	80	
				ВЛЧ	50	18	18							0.04	60	
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га														
		Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
2	1.2	9СЗ1ДЗ+БП	1	СЗ	110	28	44	7	1	С2ГДС	0.50	310	0.37	0.33	90	
				ДЗ	110	27	44							0.04	60	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
3	0.3	Болото														
		Низинне, рослинність - осоково-сфагнова, заростання - БП, 20%														
		Поодинокі дерева 10БП														
				БП	30	12	16					20	0.01			
		Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40														
4	2.0	Лісові культури	1	СЗ	6	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
		4СЗ6БП+ДЗ														
		БП - природного походження														
		Поодинокі дерева 10ДЗ														
				ДЗ	30	11	14					10	0.02			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Якість лісових культур - 3 клас														
5	4.2	9СЗ1ДЗ+БП	1	СЗ	110	28	44	7	1	С2ГДС	0.50	310	1.30	1.17	90	
				ДЗ	110	28	46							0.13	60	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
6	0.6	6БП4ВРБ	1	БП	10	5	6	2	1	С2ГДС	0.60	20	0.01			
		БП, ВРБ - вегетативного походження														
7	1.9	Лісові культури	1	СЗ	7	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02			
		ЗСЗ2ДЗ5БП														
		БП - природного походження														
		Поодинокі дерева 10ДЗ														
				ДЗ	30	10	12					5	0.01			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Якість лісових культур - 3 клас														
8	1.3	9СЗ1ДЗ+БП	1	СЗ	110	28	44	7	1	С2ГДС	0.50	310	0.40	0.36	90	
				ДЗ	110	28	46							0.04	60	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
9	3.6	ЗВП2СЗ1ЯЛЕ1ДЗ2ОС1ВЛЧ	1	БП	40	19	20	4	1А	СЗЯДС	0.70	200	0.72			
		Підлісок КУЛ, ЛШЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.60														



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	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		
ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення рівномірно-регулярне																
20	3.7	Лісові культури 5С32БП2ЯЛЕ1Д3 БП,Д3 - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	56	23	28	5	1А	С2ГДС	0.70	300	1.11		Прохідна рубка 10%	
21	1.7	7БП2ЯЛЕ1Д3+СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	40	17	18	4	2	СЗЯДС	0.70	170	0.29			
22	3.1	Лісові культури 8С31БП1Д3+ГЗ БП,Д3 - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	19	7	10	2	1	С2ГДС	0.70	50	0.16			
23	0.3	0 Ширина - 3 м, протяжність - 1 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
24	0.7	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 3.7 км, площа заросла													Розчищення кварталних просік	
25	0.2	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
												49.0				

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою 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	5.3	Лісові культури 7С3ЗДЗ+ЯЛЕ+БП+ОС Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі годівниця	1	СЗ	75	28	34	6	1А	С2ГДС	0.70	420	2.23	1.56	90	Вибіркова санітарна рубка	
					80	26	26					15	0.08	0.67	60		
2	7.4	ЗДЗЗБПЗОС1СЗ ДЗ,ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	75	25	28	5	2	СЗКЛД	0.70	330	2.44				
												5	0.04				
3	1.0	Незімкнуті лісові культури 9С31БП Природне поновлення 9БП1ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				1	С2ГДС	75					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
					5	1	0.30					5	0.01				
4	2.1	5БП2ДЗ2ОС1СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	40	19	20	4	1	С2ГДС	0.70	200	0.42				
5	0.1	Лісові культури 7С31ДЗ2БП+ЯЛЕ БП - природного походження	1	СЗ	23	9	12	3	1	С2ГДС	0.60	55	0.01				
6	1.3	9С31ДЗ+БП Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	105	29	34	7	1	С2ГДС	0.60	400	0.52	0.47	90		
					100	26	32							0.05	70		
7	1.5	Лісові культури 3С32ДЗ2БП1КЛГ2ОС+ЛПД+ГЗ+ЯЛЕ БП,КЛГ,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	28	38	7	1	С2ЛДС	0.70	330	0.50	0.15	80		
						90	26							28	0.10		60
						70	27							32	0.10		60
						50	21							20	0.05		40
						90	28							40	0.10		40
8	1.0	7ОС1ДЗ1КЛГ1ГЗ ОС - вегетативного походження	1	ОС	70	29	38	8	1А	СЗКЛД	0.60	320	0.32	0.23	40		
						90	26							28	0.03		60
						70	26							30	0.03		60
						70	24							26	0.03		30
9	0.8	ЗБП2ОС2ЛПД1ДЗ2ГЗ	1	БП	50	21	24	5	1	СЗКЛД	0.70	160	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-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		
ВП, ОС, ЛПД, ДЗ, ГЗ - вегетативного походження																
10	4.6	3ОС3ГЗ3ВП1ДЗ+КЛГ ОС, ГЗ, ВП, ДЗ - вегетативного походження	1	ОС	30	16	18	5	1	СЗГДС	0.60	110	0.51			
11	6.7	4ДЗ3ОС1СЗ1ВП1КЛГ ДЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	70	25	28	5	1	СЗКЛД	0.70	350	2.35			
12	2.1	4СЗ2ДЗ4ВП+ОС+ЛПД ВП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ ВП	70 70 70	28 27 27	36 28 28	6	1А	С2ГДС	0.70	360	0.76	0.31 0.15 0.30	80 50 40	
13	5.5	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП+КЛГ ВП - природного походження Сухостій Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ ВП СЗ	75 75 75	28 26 27	32 26 28	6	1А	С2ГДС	0.70	440	2.42	1.94 0.24 0.24	90 60 50 Вибіркова санітарна рубка	
14	0.1	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
15	0.5	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 2.5 км, площа захарашена														
Разом по кварталу															Розчищення кварталних просік	
															40.0	

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		
1 0.3		Лісові культури 7С31Д32БП+ОС+ЯЛЕ+ГЗ ДЗ,БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	23	9	12	3	1	С2ГДС	0.60	60	0.02			
2 0.6		Лісові культури 4С32Д32БП2ОС БП,ОС - природного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	68	27	34	6	1А	С2ГДС	0.60	280	0.17	0.08	80	
				ДЗ	68	23	24							0.03	50	
				ВП	50	26	28							0.03	50	
				ОС	50	26	32							0.03	40	
3 3.8		4ДЗ(90)ЗДЗ(60)2ОС1КЛГ+БП ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	90	26	36	6	2	С2ГДС	0.60	240	0.91	0.37	60	
				ДЗ	60	21	22							0.27	80	
				ОС	75	26	36							0.18	40	
				КЛГ	55	19	20							0.09	60	
4 2.9		2БП2ВЛЧ2ОС1С31Д31КЛГ1ГЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 8Д31ТЧ1ГЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	30	15	16	4	1	СЗЯДС	0.60	85	0.25			
				ДЗ	70	24	26					40	0.12			
5 2.3		Лісові культури 6ВЛЧ1Д31ВП1ОС1КЛГ+ГЗ ДЗ,БП,ОС,КЛГ - природного походження	1	ВЛЧ	45	20	20	5	1А	СЗЯДС	0.70	200	0.46			
6 0.8		Лісові культури ЗДЗ(55)ЗДЗ(80)2БП1С31ГЗ+ВЛЧ ДЗ,БП,СЗ,ГЗ - природного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м,10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	55	18	18	4	2	С2ГДС	0.70	240	0.19			
7 1.1		5ОС2БП2ГЗ1ДЗ ОС,БП,ГЗ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ОС	25	11	14	5	2	С2ГДС	0.60	70	0.08			
8 1.2		4БП3ОС2Д31СЗ БП,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	25	13	16	4	2	С2ГДС	0.60	80	0.10			
				ДЗ	50	12	18					10	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	Вік, років	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	4.6	Лісові культури 7С32БП1ДЗ	1	СЗ БП ДЗ	70 24 70	25 26 24	30 50 26	6	1	В2ДС	0.80	370	1.70	1.19 0.34 0.17	90 2 50	Прохідна рубка 10%
БП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
10	1.0	6Д32С32БП	1	ДЗ СЗ БП	60 60 50	17 24 19	24 28 20	6	3	В3ДС	0.50	130	0.13	0.07 0.03 0.03	40 80 40	
ДЗ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
11	3.7	Лісові культури ЗД34БП3ОС+СЗ	1	ДЗ	51	15	16	4	2	С2ГДС	0.70	170	0.63			
БП, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
12	8.7	Лісові культури 7С32БП1ДЗ+КЛГ	1	СЗ БП ДЗ	71 70 60	28 25 18	32 26 18	6	1А	С2ГДС	0.70	330	2.87	2.01 0.57 0.29	90 50 40	
БП, ДЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі годівниця, У виділі солонець, Повнота насадження нерівномірна																
13	2.6	5БП5ОС+СЗ	1	БП	25	12	14	4	2	СЗЯДС	0.60	85	0.22			
БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
14	0.5	ЗД34БП3ОС	1	ДЗ	65	19	18	5	2	С2ГДС	0.70	210	0.11			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
15	3.8	4БП4ОС2ВЛЧ+ДЗ	1	БП	35	18	20	4	1	СЗЯДС	0.70	190	0.72			
БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
16	0.9	4Д33ОС3БП+КЛГ	1	ДЗ	80	25	26	5	2	С2ГДС	0.60	240	0.22			
ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
17	2.4	7БП2ОС1ДЗ+ЯЛЕ	1	БП	35	19	20	4	1	СЗЯДС	0.70	180	0.43			
БП, ОС, ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
18	0.3	0	Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний													

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	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		

У виділі триває переформування насадження

19 0.5 Просіка квартална  
 Ширина - 2 м, протяжність - 2.6 км, площа захарашена  
 Разом по кварталу  
 42.0

Розчищення  
 кварталних 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-мент	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	0.4	5С32ДЗ3ВП	1	СЗ	70	27	32	6	1А	С2ГДС	0.40	160	0.06	0.03	80	
				ДЗ	70	21	26							0.01	50	
				ВП	70	20	22							0.02	40	
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне														
2	16.0	Лісові культури 7С32ВП1ДЗ	1	СЗ	70	27	32	6	1А	С2ГДС	0.80	400	6.40	4.48	80	Прохідна рубка 10%
				ВП	70	26	26							1.28	60	
				ДЗ	70	24	26							0.64	60	
		ВП, ДЗ - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація														
3	1.3	Лісові культури 6С31ДЗ2ВП1ОС+КЛГ	1	СЗ	21	7	10	3	2	С2ГДС	0.80	60	0.08			Проріджування 15%
		ВП, ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														
4	1.9	Лісові культури 9С31ДЗ+ВП+КЛГ	1	СЗ	95	28	34	7	1	С2ДС	0.70	420	0.80	0.72	90	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	75	24	26							0.08	60	
				СЗ								10	0.02			
		Підріст 7ГЗ3КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
5	0.2	8ВП1С31ДЗ	1	ВП	45	20	24	5	1	С2ГДС	0.60	160	0.03			
		ВП - вегетативного походження														
6	0.7	4ДЗ3ВП3СЗ	1	ДЗ	85	25	28	6	2	В2ДС	0.60	260	0.18	0.08	70	
				ВП	70	26	30							0.05	60	
				СЗ	70	28	34							0.05	90	
		ДЗ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
7	0.9	Лісові культури 8СЗ(95)1ДЗ1СЗ(75)+ВП	1	СЗ	95	27	34	7	1	В2ДС	0.60	370	0.33	0.27	90	
				ДЗ	95	25	26							0.03	70	
				СЗ	75	26	30							0.03	90	
		СЗ - природного походження Підріст 6ДЗ4ВП, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 25 %, розміщення рівномірно-регулярне														

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-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		
8	0.6	Лісові культури 6СЗ3ВП1ДЗ+ОС ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	22	9	12	3	1	В2ДС	0.80	80	0.05		Проріджування 15%	
9	1.6	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП+КЛГ+ГЗ ДЗ, ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	90	29	34	7	1	В2ДС	0.70	410	0.66	0.52	90	
				ДЗ	80	24	26							0.07	60	
				ВП	70	24	26							0.07	50	
10	0.5	5ДЗ(80)4ДЗ(110)1КЛГ+ГЗ ДЗ, ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	80	25	28	5	2	С2ГДС	0.60	250	0.13			
11	0.4	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження 9ДЗ1КЛГ ДЗ, КЛГ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	68	25	32	6	1	В2ДС	0.50	260	0.10	0.09	80	
				ВП	65	26	30							0.01	60	
				2 ДЗ	55	10	12				0.30	30	0.01	0.01	30	
				КЛГ	55	11	14								30	
12	2.7	Лісові культури 4СЗ1ЯЛЕ2ДЗ2ВП1ОС+ВЛЧ ВП, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	53	22	26	5	1А	С2ГДС	0.60	190	0.51			
13	0.5	7СЗ3ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	95	28	38	7	1	В2ДС	0.70	360	0.18	0.13	90	
				ВП	80	27	32							0.05	60	
14	1.0	Лісові культури 3СЗ7ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	2	2	2	1	С2ГДС	0.80	20	0.02		Освітлення 30%	
15	1.1	4СЗ(70)4ВП2СЗ(45) Підріст 10КЛГ, 15 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	70	26	32	6	1А	В2ДС	0.70	260	0.29	0.11	80	
				ВП	45	18	18							0.12	40	
				СЗ	45	23	24							0.06	90	

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-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		
Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
16	1.3	Лісові культури 8С32ДЗ+БП ДЗ - природного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	26	32	6	1	В2ДС	0.60	340	0.44	0.35	90	
				ДЗ	70	23	26							0.09	50	
17	2.8	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ Природне поновлення 10БП Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				1	В2ДС	70					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
				БП	3	0.5					0.30	5	0.01			
				ДЗ	30	9	12					5	0.01			
18	2.3	Лісові культури 6С33БП1ДЗ БП, ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.80	20	0.05			Освітлення 20%
19	9.0	Лісові культури 8С31ДЗ1БП+ОС БП - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне В насадженні проведена вибірково-вимірвальна таксація	1	СЗ	80	29	36	6	1А	В2ДС	0.70	400	3.60	2.88	80	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	80	24	28							0.36	60	
				БП	70	25	30							0.36	50	
				СЗ							10	0.09				
20	1.2	4БП1ЛПД2ВЛЧ1ДЗ2ГЗ+ОС ВЛЧ, ДЗ, ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	15	10	12	3	1В	СЗЯДС	0.70	60	0.07			
21	0.7	4ДЗ3ОС3БП ДЗ, ОС, БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ	115	26	40	7	2	С2ГДС	0.40	190	0.13	0.05	70	
				ОС	70	27	34							0.04	40	
				БП	70	27	32							0.04	60	
22	3.9	6БП4ОС+ДЗ БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	35	19	20	4	1	СЗЯДС	0.70	200	0.78			

