

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-тіс. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	5ВЛЧ5БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	35	18	20	4	1	С5ВЛЧ	0.60	150	0.14			
2	1.6	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
3	0.7	7БПЗВЛЧ+ОС БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	12	8	10	3	1	СЗЯДС	0.70	50	0.04			
4	8.1	6С32Д31БП1ОС+ВЛЧ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження В насадженні проведена вибірково-вимірвальна таксація	1	СЗ	105	28	36	7	1	СЗЯДС	0.60	340	2.75	1.64 0.55 0.28 0.28	80 60 60 60	
5	0.2	Біогалявина		СЗ					1	СЗГДС						
6	0.9	6С32Д32БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	28	36	6	1А	С2ГДС	0.60	290	0.26	0.16 0.05 0.05	90 70 60	
7	2.2	Лісові культури 4С3ЗБП2ВЛЧ1ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	27	32	6	1А	С2ГДС	0.70	320	0.70	0.28 0.21 0.14 0.07	80 60 60 40	
8	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
9	4.9	Лісові культури 7С32Д31БП+ОС БП - природного походження Підріст 8Д32ОС, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	28	34	6	1А	С3ГДС	0.70	400	1.96	1.37 0.39 0.20	80 60 60	Прохідна рубка 10%
10	2.1	4ДЗ(70)4ДЗ(100)1С31БП+ОС ДЗ - вегетативного походження	1	ДЗ	70	24	24	5	1	С2ГДС	0.60	240	0.50			

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 лісус	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		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
11	1.3	6ДЗ2СЗ2БП+ОС	1	ДЗ	75	24	28	5	1	СЗГДС	0.70	300	0.39			
Підлісок КУЛ, ВРПР, зімкнутість 0.50																
12	1.0	5СЗ2БП1ВЛЧ2ОС	1	СЗ	80	28	34	6	1А	СЗЯДС	0.70	390	0.39	0.19	80	
БП 80 26 28 0.08 80																
ВЛЧ 80 26 28 0.04 60																
ОС 80 27 34 0.08 40																
Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га																
Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	0.9	5ДЗ5ГЗ	1	ДЗ	85	26	30	6	1	СЗГДС	0.60	250	0.23	0.11	60	
ГЗ 60 24 24 0.12 40																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
14	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2СЗ	1	ВЛЧ	85	26	28	8	2	С4ВЛЧ	0.60	300	0.78	0.62	60	
СЗ 80 28 34 0.16 80																
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.60																
15	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6СЗ2ДЗ1БП1ОС	1	СЗ	80	28	34	6	1А	СЗЯДС	0.60	300	0.36	0.21	80	
ДЗ 80 26 28 0.07 60																
БП 70 26 28 0.04 60																
ОС 70 27 34 0.04 30																
БП, ОС - природного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
16	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5СЗ3БП1ДЗ1ОС	1	СЗ	90	27	34	7	1	С2ГДС	0.50	220	0.26	0.12	80	
БП 50 26 28 0.08 60																
ДЗ 70 22 26 0.03 70																
ОС 55 27 30 0.03 30																
ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
17	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2ГЗ1БП	1	ВЛЧ	80	26	28	7	1	С5ВЛЧ	0.70	320	0.64	0.45	70	
ГЗ 60 24 24 0.13 30																
БП 70 26 28 0.06 60																
ВЛЧ, ГЗ, БП - 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-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 ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40																
18	0.5	Болого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20% Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ	60	24	26					10	0.01			
По струмку																
19	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ10С1ВП	1	ВЛЧ	80	25	26	7	2	С4ВЛЧ	0.30	140	0.11	0.09	70	
				ОС	65	26	30							0.01	40	
				ВП	65	26	26							0.01	60	
ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60																
20	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	56	18	20	6	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.21	0.21	60	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
21	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БПЗВЛЧ2ОС+ГЗ	1	БП	40	21	24	4	1А	СЗГДС	0.70	240	0.38			
ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
22	3.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7СЗ2БП1ДЗ+ГЗ+ОС	1	СЗ	70	28	32	6	1А	СЗЯДС	0.60	330	1.02	0.72	80	
				ВП	55	26	26							0.20	60	
				ДЗ	70	24	26							0.10	60	
БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
23	3.1	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+ВП+ГЗ	1	СЗ	70	28	32	6	1А	СЗГДС	0.70	420	1.30	1.17	80	
				ДЗ	70	22	24							0.13	60	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
24	2.9	6СЗ2ДЗ1ВП1ОС	1	СЗ	105	28	36	7	1	СЗЯДС	0.60	340	0.99	0.59	80	
				ДЗ	70	25	26							0.20	60	
				ВП	70	26	30							0.10	60	
				ОС	40	28	34							0.10	40	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
25	0.3	Лісові культури 7СЗ2ДЗ1ВП+ГЗ	1	СЗ	23	9	12	3	1	С2ГДС	0.60	60	0.02			
ДЗ,ВП - 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

26 0.2 Ріка

Ширина - 4 м, протяжність - 0.6 км, площа захарашена

27 0.6 Просіка квартална

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

Розчищення

квартальних просік

Разом по кварталу

47.0

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 лісус	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ску	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	6С32БП2ДЗ	1	СЗ	80	28	34	6	1А	С2ГДС	0.70	350	0.32	0.20	90	
					75	26	28							0.06	60	
					90	24	26							0.06	60	
Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
2	6.3	4СЗ(93)3СЗ(73)1ДЗ1ВП1ОС	1	СЗ	93	28	36	7	1	СЗГДС	0.70	380	2.39	0.95	90	
					73	27	30							0.72	90	
					93	25	30							0.24	70	
					58	26	30							0.24	60	
					58	26	30							0.24	40	
Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
3	5.6	Лісові культури 3СЗ3ВП2ДЗ1ВЛЧ1ОС	1	СЗ	30	11	12	3	2	СЗГДС	0.60	70	0.39			
														ВП, ДЗ, ВЛЧ, ОС - природного походження Підлісок ВРПР, КУЛ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		
4	0.7	5ВП(40)1ВП(60)2ДЗ1СЗ1ОС	1	ВП	40	21	20	4	1А	СЗЯДС	0.60	200	0.14			
														ВП, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		
5	0.5	8ВП1СЗ1ОС	1	ВП	50	20	24	5	2	СЗЯДС	0.60	170	0.09			
														ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ВРПР, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Площа заболочена		
6	7.3	ЗДЗ(75)2ДЗ(100)2ВП2ОС1СЗ	1	ДЗ	75	23	26	5	2	СЗГДС	0.60	250	1.83			
														ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		
7	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ДЗ3ОС2ВП+СЗ	1	ДЗ	100	26	30	6	2	СЗГДС	0.60	280	0.95	0.47	60	
					70	27	32							0.29	30	
					70	27	32							0.19	60	
					Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна											
8	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	60	24	26	6	1	С5ВЛЧ	0.60	260	0.88	0.70	80	
					60	25	26							0.18	60	
					ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30											

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісус	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		
Повнота насадження нерівномірна																
9	0.8	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛч, 10% По струмку														
10	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛч, 10%														
11	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ДЗ(135)3ДЗ(80)2СЗ1БП+ОС	1	ДЗ	135	27	50	7	2	С2ГДС	0.50	250	0.48	0.19	70	
				ДЗ	80	25	30							0.14	80	
				СЗ	110	28	38							0.10	80	
				БП	70	26	30							0.05	70	
		ДЗ - вегетативного походження Підріст 7ГЗ3КЛГ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
12	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 4СЗ3ДЗ2БП1ОС	1	СЗ	70	24	28	6	1	С3ГДС	0.60	210	0.48	0.19	80	
				ДЗ	70	20	18							0.14	60	
				БП	35	21	22							0.10	60	
				ОС	40	21	24							0.05	40	
		БП, ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
13	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛч(40)1ВЛч(60)3БП	1	ВЛч	40	21	22	4	1А	С4ВЛч	0.70	240	0.22			
		ВЛч, ВЛч, БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
14	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7БП3ОС+ДЗ+ВЛч	1	БП	45	20	20	5	1	С3ГДС	0.70	180	0.38			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30														
15	3.4	Лісові культури 8СЗ1БП1ОС+ДЗ	1	СЗ	70	27	32	6	1А	С3ГДС	0.70	400	1.36	1.08	90	
				БП	55	25	26							0.14	60	
				ОС	55	26	28							0.14	50	
		БП, ОС - природного походження Підріст 8ДЗ1КЛГ1ГЗ, 20 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна														
16	1.7	4ДЗ4СЗ2БП	1	ДЗ	35	16	18	3	2	С2ГДС	0.60	130	0.22			

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-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		

ДЗ,БП - вегетативного походження
Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20

17	4.2	Лісові культури 5С33ОС2БП+ДЗ ОС,БП - природного походження	1	СЗ	34	12	16	3	2	С2ГДС	0.60	90	0.38		
18	0.3	Лісові культури 5С35БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	20	8	10	2	1	С3ГДС	0.70	70	0.02		
19	0.2	Ріка Ширина - 4 м, протяжність - 0.5 км, площа захарашена													
20	0.5	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 3 км, площа захарашена													
Разом по кварталу															
		47.0													

Розчищення
квартальних просік

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, 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		
1	1.2	7ВЛЧЗВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	ВЛЧ	35	19	22	4	1	С5ВЛЧ	0.70	180	0.22			
2	2.0	ЗДЗ5ВП2ОС+ВЛЧ+СЗ ДЗ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	ДЗ	75	26	28	4	1	С3ГДС	0.60	240	0.48			
3	0.8	9СЗ1БП Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	СЗ	80	29	36	4	1А	С2ГДС	0.70	440	0.35			
4	0.6	5БП2СЗ2ДЗ1ОС+ВЛЧ ВП,ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	ВП	40	21	26	4	1А	С3ГДС	0.60	200	0.12			
5	0.7	Болого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
6	2.3	8ВЛЧ1ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	ВЛЧ	60	25	30	5	1	С4ВЛЧ	0.60	260	0.60			
7	2.0	7БП2ДЗ1ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	ВП	45	20	24	5	1	С2ГДС	0.70	200	0.40			
8	2.0	Лісові культури 4ЯЛЕ2ДЗЗВП1ВЛЧ ДЗ,ВП,ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	ЯЛЕ	62	26	28	7	1А	С3ЯДС	0.80	380	0.76	0.30	80	
				ДЗ	62	26	28							0.15	60	
				ВП	55	26	28							0.23	60	
				ВЛЧ	60	26	28							0.08	60	
9	0.8	Лісові культури 5С34ЯЛЕ1ДЗ+БП Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	СЗ	62	26	32	4	1А	С3ЯДС	0.70	440	0.35			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10	3.7	7ВП1ДЗ1ЯЛЕ1ОС ДЗ,ЯЛЕ - штучного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	ВП	35	14	16	4	1	СЗГДС	0.80	150	0.56			
11	3.2	7СЗ2ДЗ1ВП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	СЗ	100	28	34	5	1	СЗГДС	0.50	300	0.96			
12	1.6	5ВП2СЗ2ОС1ДЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	ВП	25	15	18	4	1	С2ГДС	0.80	140	0.22			
13	1.6	6СЗ2ВП2ДЗ ДЗ - вегетативного походження Підріст 8ДЗ2ОС, 20 років, висота - 6 м, 6.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	СЗ	110	29	40	6	1	С2ГДС	0.60	330	0.53	0.31	90	
				ВП	80	28	32							0.11	60	
				ДЗ	80	28	34							0.11	70	
14	2.0	Лісові культури ЗДЗ7ВП+СЗ ВП - природного походження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	ДЗ	42	15	18	4	2	С2ГДС	0.80	160	0.32			
15	3.1	7СЗ1ОС1ДЗ1ВП Сухостій Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	СЗ	115	28	34	6	2	С2ГДС	0.60	330	1.02	0.72	60	
				ОС	75	27	36							0.10	30	
				ДЗ	115	26	36							0.10	60	
				ВП	75	26	32							0.10	60	
				СЗ							5	0.02				
16	3.9	4СЗ(115)2СЗ(70)2ВП2ДЗ Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	СЗ	115	29	44	6	1	СЗГДС	0.50	290	1.13	0.44	90	
				СЗ	70	28	32							0.23	90	
				ВП	80	27	32							0.23	60	
				ДЗ	90	26	36							0.23	70	
17	1.9	6СЗ(115)2ДЗ1СЗ(115)1ВП Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	СЗ	115	27	44	6	2	СЗГДС	0.50	280	0.53	0.32	70	

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	70	26	30						0.11	80	
					СЗ	115	29	44						0.05	90	
					БП	85	28	34						0.05	80	
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
18	1.1	ЗДЗ(105)ЗСЗ2ДЗ(70)1БП1ОС	1	ДЗ	105	27	46	4	2	СЗГДС	0.50	240	0.26			
		ДЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
19	3.2	8СЗ1БП1ДЗ+ГЗ	1	СЗ	115	28	36	6	2	СЗГДС	0.60	330	1.06	0.84	90	
					БП	75	26	30						0.11	60	
					ДЗ	70	24	24						0.11	60	
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, У виділі дрібні галявини, Репрезентативна ділянка														
20	8.6	ЗДЗ5СЗ1БП1ОС+ГЗ	1	ДЗ	75	24	28	4	2	С2ГДС	0.70	370	3.18			
		ДЗ - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
21	3.6	6ДЗ4БП+СЗ+ЯЛЕ	1	ДЗ	50	18	26	4	2	С2ГДС	0.70	170	0.61			
		ДЗ,БП - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
22	3.6	2СЗ(85)ЗСЗ(115)2ДЗ2БП1ОС	1	СЗ	85	28	34	5	1	С2ГДС	0.50	270	0.97			
		Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
23	1.3	5ДЗ4БП1СЗ	1	ДЗ	50	19	22	4	2	СЗГДС	0.60	160	0.21			
		ДЗ,БП - вегетативного походження														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, У виділі дрібні галявини, Репрезентативна ділянка														
24	4.2	5ДЗЗБП1ГЗ1ОС+ЯЛЕ	1	ДЗ	65	24	28	4	1	СЗГД	0.70	270	1.13			
		БП,ГЗ - вегетативного походження														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
25	1.1	Лісові культури 5СЗ2ДЗ2БП1ГЗ+ВРС	1	СЗ	70	28	34	4	1А	С2ЗВД	0.70	360	0.40			
		БП,ГЗ - природного походження														

Олександрівське лісництво Заказники

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 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		
Підріст 10КЛГ, 2 роки, висота - 0.1 м, 10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка																
26	1.3	8С32БП	1	СЗ	110	28	44	6	1	С2ГДС	0.60	330	0.43	0.34	90	
				БП	80	27	30							0.09	70	
Підріст 4С33Д3ЗД3, 5 років, висота - 1 м, 6.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка																
27	1.0	Лісові культури	1	ДЗ	42	15	18	4	2	С2ГД	0.60	100	0.10			
		5Д34БП1СЗ														
БП - природного походження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка																
28	1.6	6ВП3ОС1ЯЛЕ+ДЗ+СЗ	1	БП	35	17	18	4	1	С2ГДС	0.70	170	0.27			
БП - вегетативного походження ЯЛЕ - штучного походження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка																
29	2.8		1	ДЗ	49	24	26	4	1А	С23ВД	0.70	300	0.84			
ЗДЗ(49)ЗБП2ДЗ(70)2ОС+ЯЛЕ+ГЗ ДЗ,ДЗ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка																
30	0.4	Біогалявина		СЗ					2	С3ГДС						
Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка																
31	0.6	0														
Ширина - 3 м, протяжність - 2 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження, Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка																
32	0.3	Ріка														
Ширина - 4 м, протяжність - 0.6 км, площа захарашена Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка																
33	0.6	Просіка квартальна														
Ширина - 2 м, протяжність - 3.1 км, площа захарашена Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка																
34	0.3	Окружна межа														
Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка																
Разом по кварталу 69.0																

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	Яр-мент	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		
1	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП1ВЛЧ1СЗ	1	ВЛЧ	65	23	28	7	2	СЗГДС	0.70	250	0.28	0.22	60	
				ВЛЧ	65	23	26							0.03	60	
				СЗ	65	26	30							0.03	80	
		ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40														
2	0.3	Ставок														
3	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП1ЯЛЕ2ОС1ДЗ+ВЛЧ	1	ВЛЧ	45	21	24	5	1	СЗЯДС	0.70	210	0.42			
		ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
4	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури	1	ЯЛЕ	59	25	28	7	1А	С2ГДС	0.80	450	0.54	0.44	90	
		8ЯЛЕ1ДЗ1ВП+ОС		ДЗ	59	23	20							0.05	60	
				ВП	50	24	26							0.05	60	
		ВП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
5	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8СЗ1ДЗ1ВП+ОС	1	СЗ	115	28	44	7	2	С2ГДС	0.60	340	0.24	0.20	80	
				ДЗ	115	25	42							0.02	70	
				ВП	55	26	30							0.02	80	
		ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
6	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4СЗ2ДЗ2ВП(70)2ВП(50)	1	СЗ	75	27	32	6	1А	С2ГДС	0.60	240	0.46	0.19	80	
				ДЗ	75	22	28							0.09	60	
				ВП	70	27	30							0.09	50	
				ВП	50	22	24							0.09	50	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
7	1.9	4СЗ2ДЗ2ВП(80)2ВП(55)+ОС	1	СЗ	80	28	36	6	1А	СЗГДС	0.50	200	0.38	0.14	90	
				ДЗ	80	21	28							0.08	60	
				ВП	80	26	32							0.08	40	
				ВП	55	23	26							0.08	60	
		ДЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне Повнота насадження нерівномірна, У виділі мурашники														
8	0.7	5ВП(40)1ВП(60)2ОС1ДЗ1ВЛЧ	1	ВЛЧ	40	21	22	4	1А	СЗГДС	0.70	230	0.16			
		ВП,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														

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		
Насадження різновікове																
9	0.6	6БП2ГЗ2ОС БП,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	10	5	6	2	2	СЗГДС	0.60	20	0.01			
10	0.8	Лісові культури 4СЗ2ДЗ2БП1КЛГ1ГЗ БП,КЛГ,ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	18	6	8	2	1	ВЗДС	0.70	35	0.03			
11	7.1	ЗДЗ6БП1ГЗ БП - вегетативного походження	1	ДЗ	35	11	14	3	2	СЗГДС	0.60	80	0.57			
12	3.1	Лісові культури 6СЗ2БП2ДЗ+ЯЛЕ+ОС БП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	28	10	16	3	2	С2ГДС	0.80	100	0.31		Проріджування 15%	
13	2.9	8СЗ1ДЗ1БП Сухостій Підріст 8ДЗ1КЛГ1ГЗ, 30 років, висота - 7 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	103	27	32	7	2	С2ГДС	0.40	220	0.64	0.52	80	
				ДЗ	78	24	28							0.06	50	
				БП	78	26	28							0.06	40	
				СЗ								5	0.01			
14	4.6	ЗДЗ1ЯЛЕ2БП2ОС2ГЗ+ЛПД ДЗ,БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	55	21	26	4	2	С2ГДС	0.70	210	0.97			
15	1.4	Лісові культури 5СЗ3БП2ОС+КЛГ БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	13	5	8	2	1	В2ДС	0.80	50	0.07		Прочищення 15%	
16	1.5	4ДЗ(78)1ДЗ(133)2БП2СЗ1ОС+ЛПД+КЛГ Підріст 6ДЗ4ГЗ, 25 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	78	27	28	5	1	С2ГДС	0.60	290	0.44			
17	3.1	Лісові культури ЗДЗ1СЗ5БП1ОС+ГЗ СЗ,БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	ДЗ	7	1.5		2	1	С2ГДС	0.70	5	0.02			
18	1.7	Лісові культури	1	СЗ	13	4	6	2	1	С2ГДС	0.70	25	0.04			

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		
3С32Д32ОС3БП+ГЗ																
ОС,БП - природного походження																
Якість лісових культур - 2 клас																
19	0.4	3Д31КЛГ2БП3ГЗ1ОС ГЗ,ОС - вегетативного походження	1	ДЗ	40	14	16	3	2	С2ГДС	0.60	100	0.04			
20	2.2	4Д34БП2ОС+КЛГ+ЯЛЕ БП,ОС - вегетативного походження	1	ДЗ	65	22	24	5	1	С3ГДС	0.60	220	0.48			
21	1.5	6Д32ЯЛЕ1ОС1БП Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість	1	ДЗ	60	18	18	4	2	С3ЯДС	0.60	200	0.30			
22	3.0	Лісові культури 7С32БП1ДЗ+ЯЛЕ+КЛГ+ГЗ БП,ДЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП ДЗ	63 60 60	28 25 26	34 26 26	6	1Б	С2ГДС	0.70	360	1.08	0.75 0.22 0.11	80 60 60	
23	2.2	Лісові культури 5Д32БП2ОС1ГЗ БП,ОС,ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість	1	ДЗ	54	18	18	4	2	С2ГДС	0.60	180	0.40			
24	0.5	9С31ДЗ+БП+ОС+ГЗ ДЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ	70 75	28 26	34 26	6	1А	С2ГД	0.60	360	0.18	0.16 0.02	80 50	
25	0.9	6БП3ГЗ1ОС БП,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	БП	5	3	4	2	2	С2ГД	0.70	10	0.01			
26	0.5	4С32Д32БП(80)2БП(55) ДЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ ДЗ БП БП	80 80 80 55	28 21 26 23	36 28 32 26	6	1А	С3ГДС	0.50	200	0.10	0.04 0.02 0.02 0.02	90 60 40 60	
27	0.3	0 Ширина - 3 м, протяжність - 1 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
28	0.2	Ріка Ширина - 4 м, протяжність - 0.4 км, площа захарашена														
29	0.5	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 2.3 км, площа захарашена													Розчищення квартальних просік	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-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		

30 0.2 Окружна межа

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

Разом по кварталу

49.0

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		
1	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки ЗВП2ДЗ1СЗ3ГЗ1ОС ВП, ДЗ, ГЗ, ОС - вегетативного походження	1	БП	20	11	14	3	1	С2ГДС	0.70	65	0.06			
2	1.0	5ДЗЗВП1ОС1ГЗ ДЗ, ВП, ОС, ГЗ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	50	20	24	4	2	С2ГД	0.70	200	0.20			
3	0.3	Лісові культури 5ДЗ4СЗ1ОС ОС - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	90	24	30	6	2	С2ГДС	0.60	300	0.09	0.04	60	
				СЗ	90	28	34							0.04	80	
				ОС	70	26	30							0.01	40	
4	3.2	7ВП2ДЗ1ОС+ГЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	45	19	20	5	2	С2ГДС	0.70	190	0.61			
5	0.4	7ВП2ОС1ДЗ ВП, ОС - вегетативного походження	1	БП	40	20	20	4	1	С2ГДС	0.70	200	0.08			
6	9.3	7ВП2ОС1ГЗ+СЗ+ДЗ+КЛГ ВП, ОС, ГЗ - вегетативного походження	1	БП	30	17	18	4	1	С3ГДС	0.60	120	1.12			
7	4.6	8ВП2СЗ+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	20	10	14	3	1А	ВЗДС	0.70	70	0.32			
8	3.0	Лісові культури 8СЗ1ВП1ГЗ+ДЗ ВП, ГЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	13	4	6	2	1	С2ГДС	0.80	30	0.09		Прочищення 20%	
9	4.3	Лісові культури ЗСЗЗВПЗГЗ1ОС+КЛГ+ДЗ ВП, ГЗ, ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	13	3	4	2	1	С2ГДС	0.70	20	0.09			
10	3.4	9СЗ1ВП+ДЗ ЗДЗ4КЛГЗГЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	105	29	36	7	1	С2ГДС	0.60	360	1.22	1.10	90	
				БП	60	26	28							0.12	60	
				2	ДЗ	60	20	20			0.30	90	0.31	0.10	30	
				КЛГ	60	21	26							0.12	60	
				ГЗ	60	20	20							0.09	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-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	1.0	ЗДЗЗВП2ОС2СЗ+ВЛЧ ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛШЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	70	22	24	5	2	С2ГДС	0.70	250	0.25			
2	2.5	Лісові культури 6СЗЗВП1ДЗ ВП, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	4	6	2	1	С2ГДС	0.80	30	0.08		Прочищення 20%	
3	6.8	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП ДЗ, ВП - природного походження	1	СЗ	24	9	14	3	1	В2ДС	0.80	90	0.61		Проріджування 15%	
4	0.7	5ВПЗОС1ДЗ1ВЛЧ ВП, ОС, ДЗ, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛШЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВП	30	17	18	4	1	СЗЯДС	0.60	130	0.09			
5	0.5	Лісові культури ЗСЗЗВПЗОС1ВЛЧ ВП, ОС, ВЛЧ - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ	1	СЗ	25	10	16	3	1	СЗЯДС	0.60	80	0.04			
		ДЗ		ДЗ	110	24	34					10	0.01			
6	0.9	6ДЗЗСЗ1ВП+ОС ДЗ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	85	25	28	6	2	С2ГДС	0.60	260	0.23	0.14	60	
				СЗ	85	28	32							0.07	80	
				ВП	55	22	22							0.02	60	
7	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВПЗОС1ДЗ1ВЛЧ ВП, ОС, ДЗ, ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	30	17	18	4	1	СЗЯДС	0.60	130	0.07			
8	3.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури ЗСЗЗВПЗОС1ВЛЧ ВП, ОС, ВЛЧ - природного походження Поодинокі дерева 10ДЗ	1	СЗ	25	10	16	3	1	СЗЯДС	0.60	80	0.26			
		ДЗ		ДЗ	110	24	34					10	0.03			
9	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗЗСЗ1ВП+ОС ДЗ - вегетативного походження	1	ДЗ	85	25	28	6	2	С2ГДС	0.60	260	0.39	0.23	60	
				СЗ	85	28	32							0.12	80	
				ВП	55	22	22							0.04	60	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-тіс. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
10	0.4	Болого														
Низинне, рослинність - осоково-сфагнова, заростання - ВЛЧ, 15%																
11	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	40	17	20	4	2	С4ВЛЧ	0.50	110	0.23			
ВЛЧ,БП - вегетативного походження																
12	0.8	Болого														
Низинне, рослинність - осоково-сфагнова, заростання - ВЛЧ, 15%																
13	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП2ВЛЧ+ДЗ+ОС	1	БП ВЛЧ	70 70	23 23	26 26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	210	0.36	0.29 0.07	60 60	
БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
14	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ДЗ3С3ЗОС	1	ДЗ	70	25	28	5	1	С3ГДС	0.60	310	0.16			
Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
15	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП2ОС+ДЗ+ЯЛЕ+ГЗ	1	БП	30	17	20	4	1	С2ГДС	0.60	120	0.34			
БП,ОС - вегетативного походження																
16	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6С32БП2ДЗ	1	СЗ БП ДЗ	71 50 60	28 26 23	34 28 24	6	1А	С2ГДС	0.80	380	0.15	0.09 0.03 0.03	80 60 50	
БП,ДЗ - природного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м,10.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
17	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗ2С31ОС1БП+ГЗ	1	ДЗ	70	23	26	5	1	С2ГДС	0.60	270	0.11			
ОС - вегетативного походження																
18	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ДЗ2С31БП+ГЗ	1	ДЗ	60	22	26	4	2	С2ГДС	0.70	250	0.55			
ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
19	9.0	Лісові культури 6С32ДЗ2БП+ОС+ГЗ	1	СЗ ДЗ БП	71 70 70	28 24 26	34 26 28	6	1А	С2ГДС	0.80	400	3.60	2.16 0.72 0.72	80 60 60	
БП - природного походження																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сотам	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	1.3	Лісові культури 5С33Д32БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	18	6	8	2	1	В2ДС	0.70	30	0.04			
2	2.5	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 300 шт/га, діаметр пнів - 40 см		СЗ					1	В3ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
3	1.8	4Д35С31БП+ГЗ ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ СЗ БП	95 95 75	26 28 25	30 36 28	6	2	С2ГДС	0.60	300	0.54	0.22 0.27 0.05	60 90 50	
4	1.4	3ДЗ(80)2ДЗ(125)3С31БП1КЛГ+ГЗ Підлісок ЛШЗ, ГРЗ, КУЛ, ГРК, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	80	25	28	5	1	С2ГД	0.60	300	0.42			
5	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С32Д31БП+КЛГ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ЛШЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ БП	110 100 70	28 25 25	44 28 28	7	1	С2ГДС	0.60	330	0.20	0.14 0.04 0.02	90 60 60	
6	1.0	5С33БП1Д31ОС ОС - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП ДЗ ОС	95 70 70 60	28 25 25 26	36 26 26 60	7	1	В3ДС	0.60	300	0.30	0.15 0.09 0.03 0.03	80 60 60 30	
7	3.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8Д32СЗ Підріст 5Г33КЛГ2ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, КУЛ, ЛШЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ СЗ	125 125	28 28	44 40	7	2	С2ГДС	0.70	390	1.29	1.03 0.26	70 90	
8	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ4БП1СЗ СЗ	1	ВЛЧ БП СЗ	80 80 80	23 24 25	26 26 28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.34	0.17 0.14 0.03	80 60 80	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-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		
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.50																
9	2.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗ3С31ВП+ОС+КЛГ+ГЗ	1	ДЗ	95	26	28	6	2	С2ГДС	0.60	300	0.72	0.43	60	
				СЗ	110	28	40							0.22	90	
				ВП	75	26	30							0.07	60	
ДЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження																
10	4.5	Болото Низинне, рослинність - осоково-сфагнова, заростання - ВЛЧ, 20% Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ	75	21	26					15	0.07			
11	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ4ВП	1	ВЛЧ	70	21	26	7	2	С5ВЛЧ	0.40	120	0.16	0.10	50	
				ВП	70	22	24							0.06	50	
ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.30																
12	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ДЗ3ВП+ЯЛЕ	1	ДЗ	60	22	26	4	2	С2ГДС	0.70	240	0.19			
ДЗ - вегетативного походження																
13	2.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗ2С31ВП1ОС	1	ДЗ	115	27	40	7	2	С2ГДС	0.60	290	0.70	0.42	70	
				СЗ	115	28	44							0.14	90	
				ВП	115	26	32							0.07	60	
				ОС	80	27	34							0.07	60	
ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
14	8.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВП2ДЗ1С31ОС+ГЗ	1	ВП	30	14	16	4	2	С3ГДС	0.60	80	0.67			
ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 У виділі дрібні галявини																
15	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури ЗДЗ5ВП2СЗ+ОС+ГЗ	1	ДЗ	70	20	18	5	2	С2ГДС	0.70	230	0.58			
ВП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
16	3.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ДЗ(55)ЗДЗ(70)2С31ВП+ОС	1	ДЗ	55	20	20	4	1	С2ГДС	0.70	250	0.83			

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 - вегетативного походження																
17	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП2Д31С31ОС+ГЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	30	14	16	4	2	СЗГДС	0.60	75	0.05			
18	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ2ВП2ДЗ+ОС+КЛГ ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.40 По струмку	1	ВЛЧ	70	26	28	7	1	С4ВЛЧ	0.60	260	0.13	0.07	60	
				ВП	70	26	28							0.03	60	
				ДЗ	70	25	26							0.03	50	
19	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9С31ДЗ+КЛГ Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	28	32	6	1А	С2ГДС	0.70	420	0.71	0.64	80	
				ДЗ	70	24	26							0.07	60	
20	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6Д32ОС1С31ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	65	20	22	5	2	С2ГДС	0.70	240	0.14			
21	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 3Д35С31ВП1ОС+ГЗ ВП,ОС - природного походження	1	ДЗ	70	25	28	5	1	С2ГДС	0.70	370	0.63			
22	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10С3+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення рівномірно-регулярне У виділі мурашники	1	СЗ	60	27	32	5	1В	С2ГДС	0.70	450	0.81			
23	0.4	6Д32ОС1С31ВП ОС,ВП - вегетативного походження	1	ДЗ	65	20	22	5	2	С2ГДС	0.70	240	0.10			
24	11.0	Лісові культури 3Д35С31ВП1ОС+ГЗ ВП,ОС - природного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	70	25	28	5	1	С2ГДС	0.70	370	4.07			

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		
25	1.5	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	60	27	32	5	1В	С2ГДС	0.70	400	0.60			
26	0.7	Лісові культури 9СЗ1ДЗ Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	29	38	6	1В	С2ГДС	0.70	440	0.31	0.28	90	
					70	25	26							0.03	60	
27	0.9	6ВП(45)1ВП(65)2ДЗ1СЗ+ОС ВП,ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	45	20	20	5	1	С2ГДС	0.60	190	0.17			
28	4.0	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне У виділі постійний пункт моніторингу довкілля	1	СЗ	59	25	30	5	1А	С2ГДС	0.70	370	1.48			
29	0.3	0 Ширина - 4 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
30	0.3	Ріка Ширина - 4 м, протяжність - 0.8 км, площа захарашена														
31	0.3	Струмок Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, площа захарашена														
32	0.6	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 3.2 км, площа заросла														
Разом по кварталі																
66.0																
															Розчищення квартальних просік	

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-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 0.4	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С32Д31ВП+ОС	1	СЗ	115	28	44	7	2	ВЗДС	0.50	280	0.11	0.08	90	
				ДЗ	115	26	40							0.02	70	
				ВП	70	26	30							0.01	70	
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
2 0.9	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВП3ОС1ВЛЧ+ДЗ	1	ВП	45	21	20	5	1	СЗГДС	0.70	210	0.19			
		ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														
3 1.4	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ4ВП1ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	60	24	28	6	1	С4ВЛЧ	0.80	320	0.45	0.22	60	
				ВП	60	25	26							0.18	60	
				ОС	60	25	28							0.05	40	
		ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
4 0.9	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4Д35С31ВП+ВЛЧ	1	ДЗ	150	27	50	8	2	С2ГДС	0.40	200	0.18	0.07	50	
				СЗ	150	28	46							0.09	90	
				ВП	80	27	34							0.02	80	
		ДЗ - вегетативного походження														
		4Д34Г32КЛГ	2	ДЗ	50	14	16				0.30	40	0.04	0.01	40	
				ГЗ	50	14	14							0.02	20	
				КЛГ	40	10	12							0.01	20	
		Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження														
5 1.6	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 4Д35ВП1СЗ	1	ДЗ	63	20	18	5	2	СЗГДС	0.70	240	0.38			
		ВП - природного походження Підріст 6Д34КЛГ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30														
6 1.5	1.5	Болого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 10% Поодинокі дерева 10ВП		ВП	40	18	22					10	0.02			
		Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60 По струмку														
7 1.5	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6Д32ВП1С31ОС	1	ДЗ	55	14	16	4	3	С2ГДС	0.70	130	0.20			

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 лісус	Вік, років	Ви-сотам	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 0.50																
8	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРПР, зімкнутість 0.40		1 ВЛЧ	55 24	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	300	0.27	0.27	60		
9	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32ДЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ ДЗ	63 26 63 22	28 26	6	1А	С2ГДС	0.70	400	0.68	0.54 0.14	80 60		
10	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7С33ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 СЗ	33 16	18	3	1А	С2ГДС	0.60	160	0.10				
11	0.9	Лісові культури 7С33ВП+ДЗ ВП - природного походження		1 СЗ	33 16	18	3	1А	С2ГДС	0.60	160	0.14				
12	2.2	Лісові культури 6С34ВП+ДЗ+ОС ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1 СЗ	56 20	24	5	1	В2ДС	0.80	250	0.55			Прохідна рубка 10%	
13	0.2	8С3(70)1Д31С3(40) Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове		1 СЗ ДЗ СЗ	70 26 60 19 40 19	46 20 24	6	1А	В2ДС	0.60	300	0.06	0.04 0.01 0.01	80 50 70		
14	1.4	7ВП2Д31ОС ВП, ДЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50		1 ВП	33 17	18	4	1	В3ДС	0.70	150	0.21				
15	1.1	6ВП2Д32ОС+СЗ+ЯЛЕ+ГЗ ВП, ОС - вегетативного походження		1 ВП	35 18	20	4	1	С3ГДС	0.70	170	0.19				
16	2.0	6С33Д31ВП+ГЗ ВП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ ДЗ ВП	65 26 65 20 40 22	32 20 24	6	1А	С2ГДС	0.70	300	0.60	0.36 0.18 0.06	80 50 50		
17	2.2	Лісові культури 10С3+ДЗ+ЯЛЕ		1 СЗ ДЗ	66 26 65 15	32 16	6	1А	С2ГДС	0.70	360	0.79	0.79	80 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 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 ГРЗ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 15 %, розміщення рівномірно-регулярне																
18	2.4	Лісові культури 6СЗ2ВП1ДЗ1ОС+ЯЛЕ ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	50	18	24	4	1	С2ГДС	0.60	150	0.36			
19	4.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП2ДЗ2ОС+ЯЛЕ+ВЛЧ+СЗ+ГЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Насадження різновікове	1	ВП	35	18	20	4	1	С3ГДС	0.70	170	0.75			
20	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6СЗ3ДЗ1ВП+ГЗ ДЗ ВП	1	СЗ	65	26	32	6	1А	С2ГДС	0.70	300	0.51	0.31	80	
		Підріст 5КЛГ5ГЗ, 15 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження			65	20	20							0.15	50	
					40	22	24							0.05	50	
21	0.5	6СЗ3ДЗ1ВП+ГЗ ДЗ ВП	1	СЗ	65	26	32	6	1А	С2ГДС	0.70	300	0.15	0.08	80	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження			65	20	20							0.05	50	
					40	22	24							0.02	50	
22	0.7	6БП2ДЗ2ОС+СЗ+ГЗ ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВП	35	18	20	4	1	С3ГДС	0.70	170	0.12			
23	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ДЗ1ВП+СЗ+КЛГ+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	50	17	18	4	2	С3ГДС	0.70	190	0.15			
24	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП2ВЛЧ2ДЗ1ОС+КЛГ+СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 По струмку	1	ВП	40	16	18	4	2	С3ГДС	0.70	140	0.35			
25	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП+ДЗ ВП	1	ВЛЧ	55	20	20	6	2	С4ГДС	0.80	240	0.43	0.39	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРПР, зімкнутість 0.40			40	21	20							0.04	60	
26	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури														
															Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	

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-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

35 0.1 Ріка
Ширина - 4 м, протяжність - 0.5 км, площа захарашена

36 0.2 Струмок
Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, площа захарашена

37 0.5 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 2.5 км, площа заросла

Розчищення
квартальних просік

Разом по кварталу
53.0

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 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	0.7	8С32ДЗ+ГЗ	1	СЗ	63	27	30	6	1Б	С2ГДС	0.70	370	0.26	0.21	80	
				ДЗ	63	22	24							0.05	60	
		Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
2	1.3	8С32ДЗ	1	СЗ	55	25	32	5	1Б	С2ГДС	0.70	330	0.43			
		ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
3	1.7	Лісові культури 6С32БП1ДЗ1ОС	1	СЗ	30	11	16	3	2	В2ДС	0.60	85	0.14			
		БП, ДЗ, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
4	0.6	Лісові культури 8С31ДЗ1БП+ЯЛЕ	1	СЗ	23	9	14	3	1	В2ДС	0.70	70	0.04			
		ДЗ, БП - природного походження														
5	0.9	Лісові культури 9С31ДЗ	1	СЗ	62	24	30	6	1А	С2ГДС	0.70	320	0.29	0.26	80	
		ДЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
6	0.8	7БП2ОС1ДЗ+ЯЛЕ+СЗ	1	БП	30	15	16	4	1	СЗЯДС	0.60	110	0.09			
		БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
7	1.2	Лісові культури 8С31ДЗ1БП+ОС	1	СЗ	26	10	14	3	1	С2ГДС	0.70	90	0.11			
		ДЗ, БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
8	3.0	Лісові культури 6С32БП1ДЗ1ЯЛЕ	1	СЗ	54	18	26	5	2	С2ГДС	0.60	160	0.48			
		БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 ЯПІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення рівномірно-регулярне														
9	6.6	Лісові культури 8С32БП+ОС+ДЗ	1	СЗ	20	7	10	2	2	ВЗДС	0.70	50	0.33			
		БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас														
10	2.6	Лісові культури 9С31БП+ЯЛЕ+ДЗ	1	СЗ	26	12	16	3	1А	С2ГДС	0.60	110	0.29			

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		
		БП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50														
11	1.3	8ВП1ДЗ1ВЛЧ+ОС ВП, ДЗ, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	30	15	16	4	1	СЗГДС	0.60	100	0.13			
12	2.4	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				2	ВЗДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
13	0.6	8СЗ2БП	1	СЗ	50	13	20	4	3	В4ДС	0.60	110	0.07			
14	0.4	9СЗ1БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	70 60	26 22	32 24	6	1А	ВЗДС	0.50	260	0.10	0.09 0.01	80 50	
15	1.8	Лісові культури 5СЗ5БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	2	2	2	1	СЗГДС	0.80	10	0.02			Освітлення 30%
16	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2БП+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ВРПР, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ГДС	0.70	180	0.32			
17	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП4ВЛЧ1ДЗ БП, ВЛЧ, ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	40	18	20	4	2	СЗГДС	0.60	140	0.24			
18	4.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП2ОС+ДЗ БП, ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.10	1	БП	25	12	16	4	2	СЗГДС	0.60	85	0.36			
19	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 4СЗ4БП2ДЗ БП, ДЗ - природного походження	1	СЗ	31	10	14	3	2	ВЗДС	0.60	60	0.07			
20	5.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП2ДЗ2ОС1СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ВРПР, зімкнутість 0.40	1	БП	30	15	18	4	1	С2ГДС	0.60	100	0.58			
21	1.2	Лісові культури	1	СЗ	31	10	14	3	2	ВЗДС	0.60	60	0.07			

Олександрівське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, ро-ків	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	4.8	Лісові культури 8С31Д31БП+ОС+ЯЛЕ ДЗ,БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	21	8	14	3	1	В2ДС	0.80	75	0.36		Проріджування 15%	
2	2.2	Лісові культури 4С36БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	32	11	18	3	2	В2ДС	0.60	90	0.20			
3	1.2	6БП3Д31СЗ ДЗ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	20	9	12	3	1	В2ДС	0.60	40	0.05			
4	0.4	Лісові культури 10С3+БП	1	СЗ	34	11	16	3	2	В2ДС	0.60	100	0.04			
5	4.5	7БП1С31Д31ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	25	10	12	4	3	В3ДС	0.60	50	0.23			
6	1.0	Лісові культури 9Д31СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ СЗ	85 85	24 26	28 30	6	2	В2ДС	0.50	230	0.23	0.21 0.02	60 80	
7	1.7	Лісові культури 10С3+ДЗ+БП Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ ДЗ	12 70	5 16	6 24	2	1	В2ДС	0.70	40 10	0.07 0.02			
8	7.0	Лісові культури 7С31БП1Д31ГЗ БП,ДЗ,ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	19	7	10	2	1	В2ДС	0.80	50	0.35		Прочищення 20%	
9	8.9	Лісові культури 7С32БП1ОС+ДЗ БП,ОС - природного походження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	22	7	8	3	2	В2ДС	0.80	70	0.62		Проріджування 15%	
10	0.9	Лісові культури 10С3+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	27	32	6	1А	В2ДС	0.60	360	0.32	0.32	80	
11	2.0	Лісові культури	1	ДЗ	51	15	16	4	2	С2ГДС	0.70	160	0.32			

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-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		
5ДЗ1ЯЛЕ2ВП2ОС																
ВП, ОС - природного походження																
12	5.0	6ВП3ОС1ДЗ		1 ВП	35	16	18	4	2	СЗГДС	0.70	150	0.75			
ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
13	2.9	4ДЗ(80)ЗВП2ДЗ(55)1СЗ		1 ДЗ	80	26	28	5	1	СЗГДС	0.70	260	0.75			
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
Насадження рівновікове																
14	0.5	4ВЛЧ3ОС3ВП		1 ВЛЧ	45	23	26	5	1А	С4ВЛЧ	0.40	150	0.08			
ВЛЧ - вегетативного походження																
		5ВП5ВЛЧ		2 ВП	30	15	18				0.30	50	0.03			
Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини																
15	0.3	0														
Ширина - 4 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний																
У виділі триває переформування насадження																
16	0.5	Просіка квартална													Розчищення кварталних просік	
Ширина - 2 м, протяжність - 2.8 км, площа заросла																
17	0.2	Окружна межа														
Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний																
Разом по кварталі																
44.0																

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-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 0.1		ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 5БП5ОС+ДЗ+СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	20	11	12	3	1	С2ГДС	0.70	100	0.01			
2 0.3		ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 4С34БП1ДЗ1ОС+ЯЛЕ БП,ДЗ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	14	5	6	2	2	С2ГДС	0.70	30	0.01			
3 1.7		1 БП 20 11 12 3 1 С2ГДС 0.70 110 0.19 4БП(20)4ОС(20)1БП(40)1ОС(40)+ДЗ+СЗ БП,ОС,БП,ОС - вегетативного походження Насадження різновікове	1	БП	20	11	12	3	1	С2ГДС	0.70	110	0.19			
4 0.3		Лісові культури 4С34БП1ДЗ1ОС+ЯЛЕ БП,ДЗ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	14	5	6	2	2	С2ГДС	0.70	30	0.01			
5 1.9		4ОС(30)3ОС(50)3БП ОС,ОС,БП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 7 м, 5.0 тис.шт/га У виділі мурашники	1	ОС	30	19	20	5	1А	СЗЯДС	0.60	230	0.44			
6 4.0		6БП3ОС1ВЛЧ+ЯЛЕ+ГЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	20	11	12	3	1	СЗЯДС	0.70	90	0.36			
7 4.1		5БП2СЗ2ГЗ1ДЗ+ЯЛЕ+ОС БП,ГЗ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	20	13	16	3	1А	СЗЯДС	0.70	90	0.37			
8 1.0		Лісові культури 4С31БП1ОС2ДЗ2ГЗ БП ОС ДЗ ГЗ БП,ОС,ГЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	67	27	34	6	1А	С2ГДС	0.60	230	0.23	0.09	90	
				БП	65	24	26							0.02	60	
				ОС	60	25	30							0.02	40	
				ДЗ	67	23	20							0.05	60	
				ГЗ	40	18	18							0.05	30	
9 1.8		4ДЗ2ОС2БП2ГЗ ОС,БП,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м,10.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ДЗ	70	26	28	5	1А	С2ГДС	0.70	240	0.43			
10 3.1		Лісові культури 7С31БП1ДЗ1ОС+ЯЛЕ	1	СЗ	17	7	10	2	2	С2ГДС	0.70	55	0.17			

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		
<p>БП, ДЗ, ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас</p>																
11	1.1	Лісові культури 6С32БП1ОС1ГЗ+ДЗ	1	СЗ	62 25 60 23 60 24 55 18	30	6	1А	С2ГДС	0.60	240	0.26	0.15 0.05 0.03 0.03	80 60 30 30		
<p>БП, ОС, ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження</p>																
12	4.0	Лісові культури 7С31ДЗ2БП+ЯЛЕ+ОС ДЗ, БП - природного походження Підлісок КУЛ, ВРК, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	23 10	18	3	1	СЗЯДС	0.60	70	0.28				
13	4.3	Лісові культури 8С32БП+ДЗ+ОС БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	55 25	30	5	1В	СЗЯДС	0.60	300	1.29				
14	0.4	7БП2ОС1ДЗ+ЛПД БП, ОС - вегетативного походження	1	БП	35 19	20	4	1	С2ГДС	0.70	180	0.07				
15	0.7	Лісові культури 8С31ОС1БП ОС, БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	21 10	14	3	1А	С2ГДС	0.80	120	0.08			Проріджування 15%	
16	4.6	Лісові культури 5С32БП2ОС1ДЗ ОС, ДЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60 25	30	5	1А	С2ГДС	0.60	250	1.15				
17	2.8	Лісові культури 9С31ДЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне Повнота насадження нерівномірна, У виділі мурашники	1	СЗ	67 27 67 23	32 24	6	1А	В2ДС	0.70	400	1.12	1.01 0.11	80 60		
18	0.3	Віогалявина Поодинокі дерева 10ДЗ		СЗ				1	В2ДС							

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		
				ДЗ	30	11	14					5				
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30														
19	2.7	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ГЗ+ВП	1	СЗ	62	27	32	6	1Б	С2ГДС	0.70	360	0.97	0.77	90	
				ДЗ	62	23	24							0.10	60	
				ГЗ	50	18	18							0.10	20	
		ГЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
20	3.4	Лісові культури 3ДЗ5СЗ2ВП	1	ДЗ	70	20	22	5	2	СЗГДС	0.70	270	0.92			
		ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
21	2.5	6СЗ2ДЗ1ВП1ОС+ГЗ	1	СЗ	70	27	32	6	1А	СЗГДС	0.70	270	0.68	0.40	80	
				ДЗ	55	19	18							0.14	50	
				ВП	40	19	18							0.07	50	
				ОС	40	19	18							0.07	50	
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯПІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне														
22	1.7	Лісові культури 6СЗ1ВПЗГЗ+ДЗ	1	СЗ	90	28	36	7	1	С2ГДС	0.60	230	0.39	0.23	80	
				ВП	70	24	26							0.04	60	
				ГЗ	50	18	18							0.12	20	
		ГЗ - природного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
23	0.7	9ГЗ1ВП+ДЗ+СЗ+ОС	1	ГЗ	55	19	18	7	2	С2ГДС	0.70	180	0.13	0.12	30	
				ВП	55	21	24							0.01	60	
		ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
24	2.0	3ВП(40)1ВП(60)1ДЗ3ГЗ1СЗ1ОС+КЛГ	1	ВП	40	20	20	4	1	С2ГДС	0.70	190	0.38			
		ВП, ВП, ДЗ, ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														
25	3.5	Лісові культури 6СЗ3ДЗ1ОС+ВП	1	СЗ	71	26	32	6	1А	С2ГДС	0.70	380	1.33	0.80	80	
				ДЗ	70	23	26							0.40	60	
				ОС	50	24	24							0.13	40	
		ОС - природного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
26	2.4	3ДЗ3ГЗ(70)1ОС1ВП2ГЗ(40)	1	ДЗ	95	26	34	6	2	С2ГДС	0.70	240	0.58	0.17	60	

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-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		
				ГЗ	70	23	26							0.17	30	
				ОС	65	25	30							0.06	30	
				БП	70	26	28							0.06	50	
				ГЗ	40	18	18							0.12	20	
		ДЗ, ГЗ - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
27	1.8	Лісові культури	1	СЗ	95	27	36	7	1	С2ГДС	0.50	270	0.49	0.39	90	
		8СЗ1БП1ДЗ+ОС		БП	70	25	28							0.05	50	
				ДЗ	95	24	28							0.05	70	
		БП - природного походження														
		10ГЗ	2	ГЗ	50	18	18				0.30	70	0.13	0.13	30	
		ГЗ - природного походження														
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
28	1.8	6БП3ГЗ1ОС	1	БП	10	5	6	2	2	С2ГД	0.70	30	0.05			
		БП, ГЗ, ОС - вегетативного походження														
29	0.5	4ДЗ2БП3ГЗ1СЗ+КЛГ+ОС	1	ДЗ	90	26	36	6	2	С2ГДС	0.60	220	0.11	0.05	60	
				БП	75	27	30							0.02	50	
				ГЗ	70	20	20							0.03	30	
				СЗ	80	26	32							0.01	80	
		ДЗ - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Повнота насадження нерівномірна														
30	0.9	Лісові культури	1	СЗ	80	29	38	6	1А	С2ГДС	0.70	380	0.34	0.28	80	
		8СЗ1БП1ГЗ+ДЗ		БП	70	25	28							0.03	60	
				ГЗ	40	18	18							0.03	20	
		БП, ГЗ - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
31	1.6	4ДЗ1СЗ3ГЗ2БП+ОС+КЛГ	1	ДЗ	90	26	36	6	2	С2ГДС	0.70	250	0.40	0.16	60	
				СЗ	80	26	32							0.04	80	
				ГЗ	70	20	20							0.12	30	
				БП	70	26	30							0.08	50	
		ДЗ, ГЗ, БП - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
32	0.4	7БП3ГЗ+ОС	1	БП	5	2	2	2	1	С2ГДС	0.70	5				
		БП, ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
33	0.8	4ДЗ4ГЗ(50)2ГЗ(90)+БП	1	ДЗ	85	29	36	6	1	С2ГДС	0.70	220	0.18	0.07	40	

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 (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	50	18	18							0.07	20	
				ГЗ	90	22	24							0.04	30	
		ДЗ, ГЗ, ГЗ - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
34	0.7	8ВП2ОС+ДЗ		1	БП	35	18	18	4	1	С2ГДС	0.70	160	0.11		
		БП, ОС - вегетативного походження														
		Підріст 5ГЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
35	1.7	8ДЗ2БП+СЗ		1	ДЗ	60	18	20	4	2	С2ГДС	0.60	150	0.26		
		Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
36	0.7	0														
		Ширина - 3 м, протяжність - 2.6 км, стан задовільний														
		У виділі триває переформування насадження														
37	0.5	Просіка квартална														
		Ширина - 2 м, протяжність - 2.8 км, виділ проїжджий														
38	0.2	Окружна межа														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
67.0																

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-лових де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.9	Лісові культури ЗДЗСЗ2БП+ОС БП - природного походження	1	ДЗ	70	28	28	5	1А	С2ГДС	0.70	400	0.76			
		10ГЗ ГЗ - природного походження	2	ГЗ	35	13	14				0.30	35	0.07			
2	2.5	7ДЗ2ОС1БП+ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	60	19	24	4	2	С3ГДС	0.70	210	0.53			
3	4.0	7ДЗ1СЗ2ОС ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	70	25	28	5	1	С2ГДС	0.70	310	1.24			
4	1.6	ЗДЗ5БП1СЗ1ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	60	18	18	4	2	С3ГДС	0.60	160	0.26			
5	1.4	Лісові культури 1ОСЗ+ДЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 25 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	70	26	30	6	1А	В2ДС	0.70	400	0.56	0.56	80	
6	0.4	6СЗ2ДЗ1БП1ГЗ Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	28	34	6	1А	С2ГДС	0.70	310	0.12	0.08	80	
				ДЗ	80	26	28							0.02	60	
				БП	70	26	28							0.01	60	
				ГЗ	40	16	16							0.01	20	
7	0.8	6БП2ДЗ2ОС+ГЗ БП, ДЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	35	19	20	4	1	ВЗДС	0.70	170	0.14			
8	1.8	Лісові культури 7СЗ1ДЗ2БП БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	27	32	6	1А	В2ДС	0.70	350	0.63	0.44	90	
				ДЗ	75	25	26							0.06	60	
				БП	60	25	26							0.13	60	
9	9.1	Лісові культури 8СЗ2БП+ЯЛЕ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	29	11	16	3	1	ВЗДС	0.70	100	0.91			