

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	5.9	6ДЗ2СЗ1ВП1ОС+ЯЗ	1	ДЗ	90	28	36	6	1	С2ГДС	0.50	250	1.48	0.88	60	Прохідна рубка 10%
				СЗ	90	29	40							0.30	80	
				ВП	70	24	30							0.15	50	
				ОС	70	26	32							0.15	40	
		ДЗ - вегетативного походження														
		10ГЗ		2	ГЗ	40	16	16			0.30	60	0.35	0.35	1	
		Підріст 10ГЗ+ЛПД, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
2	2.4	6ВП4ОС+ДЗ+ЯЛЕ	1	ВП	45	20	22	5	1	С2ГДС	0.70	210	0.50			
		ВП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
3	4.1	5ДЗ2СЗ1ВП1ОС1ГЗ+ВЛЧ	1	ДЗ	100	27	32	6	1	С2ГДС	0.60	250	1.03	0.52	60	
				СЗ	100	28	40							0.21	80	
				ВП	60	25	30							0.10	60	
				ОС	60	26	32							0.10	40	
				ГЗ	40	16	16							0.10	1	
		ГЗ - вегетативного походження														
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
4	1.8	Лісові культури ЗДЗ3СЗ3ВП1ОС	1	ДЗ	70	25	26	5	1	С2ГДС	0.70	290	0.52			
		ОС - природного походження														
7	2.5	8ВП1ОС1ГЗ	1	ВП	35	20	22	4	1А	С2ГДС	0.70	160	0.40			
		ВП, ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
8	4.1	Лісові культури 5ВП3ОС1ДЗ1ГЗ+ЛПД	1	ВП	45	17	18	5	1	С2ГДС	0.70	130	0.53			
		ОС, ГЗ - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
9	1.7	Лісові культури 10ТК+ВП+ОС+ДЗ+КЛГ	1	ТК	35	17	18	7	1А	С3ГДС	0.60	170	0.29	0.29	30	
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га														
10	9.7	6ВП2ОС1ГЗ1ВЛЧ+ДЗ	1	ВП	35	18	18	4	1	С2ГДС	0.60	120	1.16			
		ВП, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
11	0.5	Лісові культури	1	СЗ	80	29	36	6	1А	В2ДС	0.70	360	0.18	0.10	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, 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 28.9		Лісові культури 8С32ДЗ+БП+ОС+ВЛЧ+ГЗ Сухостій Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	27	36	6	1	С2ГДС	0.60	350	10.12	8.10	80	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	80	24	28					10	0.29	2.02	50	
2 2.9		Лісові культури 7С3ЗВП+ГЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	6	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	5	0.01			Освітлення 15%
3 2.1		7С32ДЗ1ОС+ГЗ ОС - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	27	36	6	1	С2ГДС	0.60	330	0.69	0.48	75	
				ДЗ	80	25	28							0.14	60	
				ОС	80	26	40							0.07	50	
4 1.4		Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ГЗ+ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	81	27	36	7	1	С2ГДС	0.70	400	0.56	0.56	80	
5 0.3		Лісові культури 7С3ЗДЗ+ГЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	60	25	26	5	1А	С2ГДС	0.60	250	0.08			
6 1.0		9БП1ОС+ДЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	35	15	16	4	1	С2ГДС	0.70	130	0.13			
7 4.1		Лісові культури 9С31БП+ДЗ+ГЗ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	56	24	28	5	1А	С2ГДС	0.80	350	1.44			
8 1.7		Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	58	25	28	5	1А	В2ДС	0.70	320	0.54			
9 1.0		Лісові культури 10СЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	67	26	30	6	1А	С2ГДС	0.70	400	0.40	0.40	80	
10 4.7		Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Природне поновлення 5БП3С32ГЗ		ДЗ	7				1	С2ГДС	55					Освітлення в нез. лісових культурах 30% Доповнення лісових
				БП	5	2	2				0.60	10	0.05			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	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 МАЛ, КУЛ, зімкнутість 0.70												культур						
Якість лісових культур - 3 клас																		
11	2.7	Лісові культури 2С32Д32БП2ОС2ГЗ+КЛГ	1	СЗ	77	26	32	6	1	С2ГДС	0.70	210	0.57	0.13	80			
				ДЗ	77	22	26							0.11	50			
				БП	50	22	26							0.11	50			
				ОС	50	24	30							0.11	60			
				ГЗ	50	14	14							0.11	1			
БП, ОС, ГЗ - природного походження																		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																		
Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																		
12	2.1	Лісові культури 5Д32БП1С31ОС1ГЗ	1	ДЗ	14	1.5	2	2	1	С2ГДС	0.70	10	0.02	Прочищення 20%				
БП, СЗ, ОС, ГЗ - природного походження																		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																		
Якість лісових культур - 2 клас																		
13	2.2	8ВП1ОС1ВЛЧ	1	ВП	35	14	14	4	1	С3ГДС	0.60	100	0.22					
ВЛЧ - вегетативного походження																		
Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																		
14	0.8	Лісові культури 1ОСЗ	1	СЗ	56	26	28	5	1Б	С2ГДС	0.80	450	0.36					
15	0.2	Лісові культури 9С31БП	1	СЗ	7	1.5	2	2	1	С2ГДС	0.70	10						
БП - природного походження																		
Якість лісових культур - 2 клас																		
16	0.6	0	Ширина - 3 м, протяжність - 1.6 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження															
17	0.3	Просіка квартальна	Ширина - 2 м, протяжність - 1.7 км, площа чиста															
Разом по кварталі												57.0						

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	0.3	Лісові культури 6С34ДЗ+ГЗ+БП ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	60	26	28	5	1А	С2ГДС	0.60	250	0.08			
2	0.5	9С31ДЗ+ГЗ ДЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	27	36	7	1	С2ГДС	0.70	390	0.20	0.18	80	
					95	22	26							0.02	60	
3	13.8	6ДЗ3С31ГЗ+ОС+БП Сухостій Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	100	27	36	6	1	С2ГДС	0.60	250	3.45	2.06	60	Вибіркова санітарна рубка
					100	28	44							1.04	80	
					60	14	14					10	0.14	0.35	1	
4	0.4	8С32ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	28	36	7	1	С2ГДС	0.60	340	0.14	0.11	80	
					90	24	28							0.03	60	
5	1.7	10БП+ГЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	35	18	20	4	1	С2ГДС	0.60	140	0.24			
6	0.2	4С34ДЗ2ГЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	70	26	32	6	1А	С2ГДС	0.60	180	0.04	0.01	80	
					70	20	24							0.02	60	
					40	14	14							0.01	1	
7	0.3	8КЛГ2БП+ГЗ БП - вегетативного походження Насадження різновікове	1	КЛГ	35	14	14	3	1	С2ГДС	0.60	90	0.03			
8	0.2	ОЗЛД. Насадження - медоноси Лісові культури 9ЛПД1БП+ОС БП - природного походження	1	ЛПД	58	18	20	5	2	С2ГДС	0.60	170	0.03			
9	1.0	4БП3ОС1ЯЛЕ1ДЧР1ГЗ БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	24	26	5	1А	С2ГДС	0.60	200	0.20			
10	0.2	Лісові культури 10ЯЛЕ+БП	1	ЯЛЕ	58	26	26	7	1Б	С2ГДС	0.70	450	0.09	0.09	80	Вибіркова санітарна рубка

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		
		Сухостій		ЯЛЕ								10				
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
11	0.7	8ВП1ОС1ГЗ+ДЗ+СЗ ВП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВП	20	13	14	3	1А	С2ГДС	0.70	80	0.06			
12	2.5	Лісові культури 5ЯЛЕ2ДЗ1ВП1ОС1ГЗ+СЗ ВП,ОС,ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ЯЛЕ	22	8	12	4	2	С2ГДС	0.60	50	0.13			
13	2.6	Незімкнуті лісові культури 10ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		ДЗ		1			1	С2ГДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
14	1.0	6ОСЗВП1ГЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ОС	10	7	10	2	1	С2ГДС	0.60	50	0.05			
15	2.6	Лісові культури 4ДЗ4ВП1ОС1ГЗ+КЛГ+СЗ ВП,ОС,ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	22	6	8	3	3	С2ГДС	0.80	45	0.12			Проріджування 15%
16	1.0	9ВП1ОС+ЯЛЕ+ВЛЧ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ВП	25	14	14	4	1	С3ГДС	0.60	100	0.10			
17	2.0	Лісові культури ЗЯЛЕЗСЗЗВП1ДЗ+ГЗ+ВЛЧ СЗ,ВП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний	1	ЯЛЕ	23	6	8	4	3	С3ГДС	0.80	40	0.08			Проріджування 15%
18	3.5	Незімкнуті лісові культури 5СЗ5ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ		6			1	С2ГДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
19	2.7	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 100 шт/га, в тому числі соснових - 20 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ДЗ					1	С2ГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 87
20	2.8	6СЗ2ДЗ1ОС1ГЗ	1	СЗ	100	29	40	7	1	С2ГДС	0.60	250	0.70	0.42	85	
				ДЗ	100	25	28							0.14	60	
				ОС	40	18	20							0.07	40	
				ГЗ	40	14	14							0.07	5	

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-вину	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-вину, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
21	2.3	Лісові культури 5С35БП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	СЗ	57	24	28	5	1А	В2ДС	0.70	270	0.62		Прохідна рубка 10%	
22	2.4	Плантація плантація для заготівлі новорічних ялинок, рік закладки - 2016, схема розміщення 2Х1м		ЯЛЕ	6				1	С2ГДС					Заготівля новорічних ялинок	
23	2.4	6С32ДЗ1ГЗ1ОС+БП ДЗ ГЗ ОС	1	СЗ	100	29	40	7	1	С2ГДС	0.60	250	0.60	0.36 0.12 0.06 0.06	85 70 1 40	
ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове																
24	1.0	6ОС2ГЗ1ДЗ1БП+СЗ ГЗ ДЗ БП	1	ОС	60	26	32	7	1	С2ГДС	0.70	230	0.23	0.14 0.05 0.02 0.02	50 30 60 60	
ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
25	0.4	5БП3ОС2ГЗ+КЛГ+ДЗ БП, ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	40	20	24	4	1	С3ГДС	0.70	160	0.06			
26	10.8	Лісові культури 7С31ДЗ1ОС1БП+ГЗ ДЗ ОС БП	1	СЗ	80	27	36	6	1	С2ГДС	0.60	320	3.46	2.41 0.35 0.35 0.35	90 60 50 50	
ОС, БП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
27	1.6	Лісові культури 6ДЗ1СЗ2ОС1БП ОС БП	1	ДЗ	82	22	28	6	2	С2ГДС	0.60	230	0.37	0.22 0.04 0.07 0.04	60 80 50 60	
ОС, БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип 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		

28 0.4 5С35ВП+ДЗ 1 СЗ 10 3 4 2 1 ВЗДС 0.60 20 0.01

29 0.2 0

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

30 0.5 Просіка квартальна

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

Разом по кварталу

62.0

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	16.0	6ДЗЗСЗ1ОС+ВП	1	ДЗ	105	26	36	7	2	С2ГДС	0.60	290	4.64	2.79	60											
					СЗ	105	29							44	1.39		80									
					ОС	80	27							32	0.46		50									
ДЗ - вегетативного походження																										
1	10	ГЗ	2	ГЗ	50	14	14				0.30	45	0.72	0.72	1											
					ГЗ - вегетативного походження																					
					Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																					
2	1.3	6ВП4ОС+ГЗ+ВЛЧ	1	ВП	40	20	24	4	1	СЗГДС	0.70	220	0.29													
ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																										
3	4.7	6ВПЗОС1ГЗ+КЛГ+ЛПД+СЗ	1	ВП	45	23	24	5	1А	С2ГДС	0.70	190	0.89													
ВП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20																										
4	1.2	4ВП6ОС+ГЗ+ДЗ	1	ВП	45	22	26	5	1В	С3ГДС	0.70	280	0.34													
ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																										
5	3.0	Лісові культури ЗДЧРЗОС4ВП+КЛГ+ГЗ	1	ДЧР	50	22	24	5	1А	С2ГДС	0.60	200	0.60													
ОС,ВП - природного походження Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 4.0 тис.шт/га																										
6	4.6	6ОС4ВП	1	ОС	20	12	14	3	1	С2ГДС	0.70	110	0.51													
ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																										
7	3.0	6ОС4ВП+ВЛЧ	1	ОС	5	1.5	2	2	2	С2ГДС	0.60	5	0.02													
ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																										
8	2.7	Лісові культури 5СЗ2ВП2ГЗ1ОС	1	СЗ	9	1.5	2	2	1	С2ГДС	0.70	5	0.01	Освітлення 20%												
ВП,ГЗ,ОС - природного походження Поодинокі дерева 1ОСЗ																										
					СЗ	80	27	36						5	0.01											
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас																										
9	1.6	8ДЗ2ГЗ+СЗ+ОС+ВП	1	ДЗ	105	28	32	7	1	С2ГДС	0.60	200	0.32	0.26	80											
					ГЗ	40	14							14	0.06		5									
ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20																										

Чудівське 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		
1	0.8	6БП4ОС+КЛГ+ГЗ+ЛПД+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	22	24	5	1	СЗГДС	0.70	230	0.18			
2	7.0	8БП2ОС+СЗ+ГЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	25	15	16	4	1	СЗГДС	0.60	110	0.77			
3	4.1	6СЗЗВП1ГЗ+ДЗ+ВРС+ВЛЧ ГЗ - вегетативного походження Підріст 8ГЗ2ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ БП ГЗ	90 70 40	29 26 14	36 28 14	7	1	С2ГДС	0.60	250	1.03	0.62 0.31 0.10	90 60 1	
4	1.5	5ОСЗВП1ГЗ1КЛГ+ВЛЧ ОС,ГЗ,КЛГ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Насадження різновікове	1	ОС БП ГЗ КЛГ	50 50 40 40	23 23 14 16	26 26 14 16	7	1	С2ГДС	0.70	210	0.32	0.16 0.10 0.03 0.03	50 60 1 30	
5	3.5	5БП3ОС2ГЗ+ЯЛЕ+ДЗ+ЯЗ БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	45	20	26	5	1	С2ГДС	0.70	160	0.56			
6	2.6	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 36 см		СЗ					1	С2ГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 87	
7	4.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.90 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	12	4	6	2	1	С2ГДС	0.70	30	0.14		Прочищення 20%	
8	6.5	4БП2ДЗ2ОС2ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	БП	45	22	26	5	1Б	СЗГДС	0.70	200	1.30			
9	1.1	9ОС1ГЗ+БП ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ОС	15	10	12	3	1	СЗГДС	0.80	100	0.11			
10	3.9	ЗДЗ2СЗ3ОС1ГЗ1БП	1	ДЗ СЗ	95 95	28 28	36 36	6	1	С2ГДС	0.60	260	1.01	0.31 0.20	60 70	

Чудівське 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	6.1	10СЗ+ДЗ+ВП+ГЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	29	36	6	1А	С2ГДС	0.70	450	2.75	2.75	85	
2	0.8	10ДЗ+СЗ+ВП ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	80	26	26	5	1	С2ГДС	0.60	250	0.20			
3	8.8	6С34ВП+ГЗ+ВЛЧ+ДЗ+ОС ВП Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі дрібні галявини	1	СЗ	80	28	36	6	1А	С2ГДС	0.60	290	2.55	1.53	80	
4	10.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	78	28	32	6	1А	С2ГДС	0.70	400	4.00	4.00	80	
5	1.4	8ВП1ТК1СЗ+ДЗ+ГЗ ВП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВП	50	21	26	5	1	С2ГДС	0.70	200	0.28			
6	2.5	7ВП2ВЛЧ1ОС+ДЗ+ГЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВП	40	21	24	4	1А	С3ГДС	0.70	200	0.50			
7	1.2	4ВП3ВЛЧ2ДЗ1ГЗ+ВЗД+ЛПД ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	50	20	26	5	1	С2ГДС	0.50	130	0.16			
8	8.5	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Сухостій СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	72	28	30	6	1А	С2ГДС	0.70	420	3.57	3.57	80	Вибіркова санітарна рубка
9	1.2	6ВП3ГЗ1ОС+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80	1	ВП	10	6	6	2	1	С2ГДС	0.70	30	0.04			
10	0.5	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.6 км, площа заросла														Розчищення квартальних просік
Разом по кварталу																
41.0																

Чудівське лісництво Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг

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		
1	0.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	67	27	28	5	1А	В2ДС	0.70	400	0.16			
2	2.2	Лісові культури 7БПЗДЗ+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП ДЗ	65 65	25 23	28 26	7	1А	В2ДС	0.70	230	0.51	0.36 0.15	60 40	
3	0.7	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+ВП ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	6	1.5	2	2	2	В2ДС	0.70	10	0.01			
4	0.6	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ	1	СЗ	58	25	28	4	1А	В2ДС	0.70	370	0.22			
5	0.5	Лісові культури 8СЗ2БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	54	23	26	4	1А	В2ДС	0.70	300	0.15			
6	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9БП1СЗ+ДЗ СЗ - природного походження	1	ВП СЗ	70 70	23 23	26 26	7	1	В2ДС	0.70	220	0.11	0.10 0.01	50 80	
7	1.6	7ДЗ2БП10С+СЗ+ГЗ ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Насадження різновікове	1	ДЗ ВП ОС	80 60 60	22 23 23	26 26 30	7	3	С2ГДС	0.60	200	0.32	0.23 0.06 0.03	50 50 40	
8	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 7ДЗ2БП10С+СЗ+ГЗ ДЗ,ОС - вегетативного походження Сухостій ДЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	1	ДЗ ВП ОС	80 60 60	22 23 23	26 26 30	7	3	С2ГДС	0.69	250	0.10	0.07 0.02 0.01	50 50 40	Вибіркова санітарна рубка
9	2.1	Лісові культури 6СЗ2БП2ДЗ+ОС	1	СЗ	69	25	30	5	1	В2ДС	0.60	260	0.55			
10	1.4	Лісові культури	1	СЗ	69	27	28	5	1А	В2ДС	0.70	350	0.49			

Чудівське лісництво Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг

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		
9С31ВП+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20																
11	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9С31ВП+ДЗ	1	СЗ	69	27	28	5	1А	В2ДС	0.70	380	0.15			
12	0.8	10ДЗ+ВП+ОС+СЗ+ГЗ ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	75	24	28	4	2	С2ГДС	0.70	280	0.22			
13	4.8	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	70	26	28	5	1А	В2ДС	0.70	400	1.92			
14	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9С31ДЗ+ВП+ЯЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 У виділі обладнане місце відпочинку	1	СЗ	70	26	30	5	1А	В2ДС	0.70	380	0.53			
15	2.3	7ДЗ1ОС1С31ВП+ВЛЧ ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	80	24	28	4	2	С2ГДС	0.60	230	0.53			
16	1.8	Лісові культури 7С32ВП1ДЗ+ЯЗ Сухостій	1	СЗ	70	26	30	5	1А	С2ГДС	0.60	270	0.49		Вибіркова санітарна рубка	
17	1.1	Лісові культури 9Д31ВП+ОС+СЗ+ЯЗ Підріст 6ГЗ4КЛГ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га	1	ДЗ	65	20	26	4	2	С2ГДС	0.60	190	0.21			
18	1.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 8Д32ВП+ОС+СЗ	1	ДЗ	65	21	26	4	2	С2ГДС	0.70	230	0.35			
32	0.1	Просіка квартальна Ширина - 25 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста														
Разом																
24.6																

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		
19 14.4	8ДЗ1С31ГЗ+ОС+ВП	1 ДЗ ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 5 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна			80	25	26	5	2	С2ГДС	0.70	250	3.60			
20 1.3	4ГЗ3ОС3ВП+СЗ+ДЗ	1 ГЗ ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40			14	6	8	3	3	С3ГДС	0.60	30	0.04			
21 3.0	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ+ГЗ+ОС	1 СЗ ВП Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження			70	27	30	6	1А	В2ДС	0.60	320	0.96	0.86 0.10	85 50	
22 1.3	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП+ЯЗ	1 СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження			70	26	28	6	1А	В2ДС	0.70	400	0.52	0.52	85	
23 2.7	7ДЗ1ОС1ВП1СЗ+ВЛЧ	1 ДЗ ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60			80	24	28	5	2	С2ГДС	0.60	230	0.62			
24 3.5	7ВП3ОС+ВЛЧ+СЗ	1 ВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80			14	6	8	3	3	С3ГДС	0.70	40	0.14		Прочищення 20%	
25 0.7	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП	1 СЗ СЗ Сухостій Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження			65	25	28	6	1А	В2ДС	0.60	330	0.23	0.23	80 Вибіркова санітарна рубка	
26 0.5	5ОС3ВП2ГЗ	1 ОС ОС,ВП,ГЗ - вегетативного походження			12	6	6	3	2	С2ГДС	0.70	35	0.02			
27 0.3	7ОС3ВП	1 ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80			15	6	6	3	1	С2ГДС	0.70	50	0.02			
28 0.2	10СЗ	1 СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження			80	26	30	6	1	С2ГДС	0.60	340	0.07	0.07	80	
29 0.7	Лісові культури 4С34ОС2ВП	1 СЗ ОС,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80 Якість лісових культур - 3 клас			11	3	4	2	1	С2ГДС	0.60	30	0.02			

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	2.2	5С32ОС1ДЗ2ГЗ+ВП	1	СЗ	85	29	40	7	1А	С2ГДС	0.60	250	0.55	0.27	90	
				ОС	85	29	44							0.11	60	
				ДЗ	85	27	30							0.06	60	
				ГЗ	60	16	16							0.11	5	
		ГЗ - вегетативного походження														
		Сухостій ОС 3 0.01														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
2	5.1	5ВП5ОС+ДЗ	1	ВП	30	16	18	4	1В	С2ГДС	0.80	180	0.92			
		ОС - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50														
		Повнота насадження нерівномірна, Захисна реміза														
3	3.0	5ОС4ГЗ1ВП+ДЗ	1	ОС	35	18	20	6	1	С2ГДС	0.70	130	0.39	0.19	40	
				ГЗ	35	12	12							0.16	1	
				ВП	35	18	20							0.04	40	
		ОС, ГЗ, ВП - вегетативного походження														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
4	1.2	Лісові культури 4ДЗ4ВП2ГЗ+КЛГ	1	ДЗ	44	12	14	4	3	С3ГДС	0.60	90	0.11			
		ВП, ГЗ - природного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
5	5.2	Лісові культури 6С32ДЗ1ОС1ГЗ+ВП	1	СЗ	80	29	40	6	1А	С2ГДС	0.60	280	1.46	0.87	90	
				ДЗ	80	26	28							0.29	60	
				ОС	80	28	32							0.15	50	
				ГЗ	60	14	14							0.15	1	
		ОС, ГЗ - природного походження														
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
6	6.1	Лісові культури 4ДЗ4ГЗ2ОС+СЗ+ЛПД+ВП	1	ДЗ	66	19	20	5	2	С2ГДС	0.60	130	0.79			
		ГЗ, ОС - природного походження														
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
7	0.8	ЗДЗ3ГЗ2ОС2СЗ+ВП	1	ДЗ	75	23	26	5	2	С2ГДС	0.60	160	0.13			
		ДЗ - вегетативного походження														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
8	1.4	8ВП2ГЗ+ДЗ+ОС	1	ВП	40	19	20	4	1	С3ГДС	0.70	110	0.15			
		ВП, 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		
Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																
9	1.3	Лісові культури 8С31ДЗ1ОС	1	СЗ	80	28	36	6	1А	С2ГДС	0.70	400	0.52	0.42	90	
				ДЗ	80	26	28							0.05	60	
				ОС	60	27	36							0.05	60	
ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове																
10	8.8	Лісові культури 8С32ГЗ+ДЗ+ВП+ОС	1	СЗ	80	28	36	6	1А	С2ГДС	0.60	250	2.20	1.76	80	
				ГЗ	40	16	16							0.44	1	
ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																
11	1.0	4ОС3ВП2С31ГЗ	1	ОС	25	11	14	5	1	С2ГДС	0.60	70	0.07			
12	1.0	6С32ВП2ОС+ГЗ	1	СЗ	20	9	12	2	1	С2ГДС	0.70	100	0.10			
13	1.0	Лісові культури 9С31БП	1	СЗ	53	21	26	5	1А	В2ДС	0.80	300	0.30			
БП - природного походження																
14	0.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ	5				1	С2ГДС	0.60					Освітлення в нез. лісових культурах 20%
		Природне поновлення 8ВП2ОС+ГЗ		ВП	5	2	2				0.50	5				Доповнення лісових культур
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 3 клас																
15	0.2	0														
Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, площа захищена У виділі триває переформування насадження																
16	0.4	Просіка квартальна														Розчищення квартальних просік
Ширина - 2 м, протяжність - 2 км, площа заросла																
Разом по кварталі 39.0																

Чудівське 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	1.6	4БП4ОС2ГЗ+СЗ+ДЗ+ВЛЧ ОС - вегетативного походження	1	БП	40	20	22	4	1Б	С2ГДС	0.70	150	0.24			
2	4.5	6ГЗЗБП1ОС ГЗ - вегетативного походження	1	ГЗ	35	14	14	5	3	С2ГДС	0.70	130	0.59			
3	1.8	6ДЗЗГЗ1ОС+СЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	95	26	30	6	2	С2ГДС	0.60	190	0.34	0.21	70	
				ГЗ	60	16	16							0.10	5	
				ОС	60	26	40							0.03	70	
4	1.9	6ОС4БП+ГЗ+ЛПД ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ОС	30	18	20	5	1А	С2ГДС	0.60	170	0.32			
5	7.2	4БПЗГЗЗОС+ДЗ ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	40	18	20	4	1А	С2ГДС	0.60	110	0.79			
6	2.0	7СЗЗГЗ+ДЗ+ОС+БП ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 30 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	28	36	6	1А	С2ГДС	0.70	250	0.50	0.35	85	
				ГЗ	40	16	16							0.15	5	
7	5.3	5БП4ОС1ДЗ+ГЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	25	17	18	4	1А	С2ГДС	0.60	120	0.64			
8	1.0	8ДЗ2ГЗ+СЗ ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	80	27	32	5	1	С2ГДС	0.60	200	0.20			
9	1.5	Лісові культури 9СЗ1ГЗ+ЯЛЕ+БП ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	62	27	28	6	1Б	С2ГДС	0.70	290	0.44	0.40	80	
				ГЗ	40	12	12							0.04	1	
10	1.8	8ДЗ2СЗ+КЛГ+ОС ДЗ - вегетативного походження	1	ДЗ	80	27	30	5	1	С2ГДС	0.40	190	0.34			

Чудівське 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 11.4	7С31Д32ГЗ+ВП+ВЛЧ+ОС		1	СЗ	80	29	40	6	1А	С2ГДС	0.70	280	3.19	2.23	80	
				ДЗ	80	26	30							0.32	60	
				ГЗ	60	15	14							0.64	5	
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
2 4.4	Лісові культури		1	СЗ	69	26	28	6	1А	С2ГДС	0.80	400	1.76	1.58	70	
	9С31ДЗ+ВП+ГЗ			ДЗ	69	22	26							0.18	40	
		Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.20														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
3 0.6	9ВП1ОС		1	ВП	11	5	6	3	1	С2ГДС	0.80	40	0.02			
	Захисна реміза															
4 0.3	Болого															
	Верхове, рослинність - осокова, заростання - ВРБ, 30%															
5 1.0	8ВП2ОС+ДЗ+ГЗ		1	ВП	30	16	16	4	1	С3ГДС	0.60	120	0.12			
	ВП,ОС - вегетативного походження															
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20															
6 0.6	Незімкнуті лісові культури															
	10СЗ			СЗ	5				1	С2ГДС	70					
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20															
	Якість лісових культур - 3 клас															
7 1.2	Лісові культури		1	СЗ	78	28	32	6	1А	В2ДС	0.70	400	0.48	0.48	85	
	10СЗ															
	Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60															
	Селекційна оцінка: нормальне насадження															
8 0.7	Лісові культури		1	СЗ	10	2	4	2	2	В2ДС	0.80	15	0.01			Освітлення 25%
	4С33ОС3ВП+ВЛЧ+ДЗ															
	ОС,ВП - природного походження															
	Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40															
	Якість лісових культур - 2 клас															
9 4.2	Лісові культури		1	СЗ	80	27	36	6	1	С2ГДС	0.70	400	1.68	1.51	80	
	9С31ВП			ВП	60	24	28							0.17	60	
	ВП - природного походження															
	Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30															
	Селекційна оцінка: нормальне насадження															
	Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна															
10 1.4	Лісові культури		1	СЗ	76	26	30	6	1	С2ГДС	0.40	230	0.32	0.32	80	
	10СЗ+ВП															
	Підріст 10ВП, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га															

Чудівське 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 (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: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
11	2.3	Лісові культури 7СЗЗВП+ОС+ДЗ+ВЛЧ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	1	СЗ	29	12	14	3	1	ВЗДС	0.80	130	0.30		Проріджування 15%	
12	5.9	Лісові культури 5СЗЗВП2ОС ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	12	1.5	2	2	1	ВЗДС	0.70	15	0.09		Прочищення 10%	
13	2.2	7ВП2ОС1ДЗ+СЗ ВП,ОС,ДЗ - вегетативного походження	1	ВП	25	13	14	4	2	ВЗДС	0.60	90	0.20			
14	2.4	7ВПЗСЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	30	12	12	4	1	В4ДС	0.70	90	0.22			
15	1.8	Лісові культури 1ОСЗ+ВП Сухостій СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	27	32	6	1	ВЗДС	0.60	350	0.63	0.63	90	Вибіркова санітарна рубка
16	1.5	Незімкнуті лісові культури 1ОСЗ Природне поновлення 8ОС2ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	6				1	ВЗДС	55				Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур	
17	2.8	10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	103	26	36	7	2	В4ДС	0.60	340	0.95	0.95	80	
18	0.5	7ВПЗСЗ+ДЗ+ОС ВП - вегетативного походження Поодинокі дерева 1ОСЗ	1	ВП	10	3	4	2	1	В4ДС	0.60	20	0.01			
				СЗ	50	16	20					5				
19	2.9	Лісові культури ЗСЗ5ВП2ОС+ВРЛ ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	12	1.5	2	2	1	ВЗДС	0.70	10	0.03		Прочищення 40%	

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

20 0.3 0

Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний
У виділі триває переформування насадження

21 0.6 Просіка квартальна

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

Розчищення
квартальних просік

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-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	9С31БП+ОС	1	СЗ	80	27	36	6	1	С2ГДС	0.60	330	0.33	0.30	85	
				БП	70	24	28							0.03	60	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове														
2	1.0	Лісові культури	1	СЗ	69	26	28	6	1А	В2ДС	0.60	280	0.28	0.19	75	
		7С31БП1ДЗ1ОС+ЯЗ		БП	69	21	24							0.03	50	
				ДЗ	69	20	24							0.03	30	
				ОС	50	21	26							0.03	20	
		ОС - природного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
3	0.3	Лісові культури	1	СЗ	70	29	36	6	1Б	В2ДС	0.60	400	0.12	0.12	90	
		10СЗ+ДЗ+БП														
		Підріст 8ГЗ2ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження														
4	11.1	Лісові культури	1	СЗ	63	25	26	6	1А	В2ДС	0.70	350	3.89	3.50	70	
		9С31БП+ДЗ+ТК		БП	60	25	26							0.39	50	
		БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
5	0.4	6ВЛЧ3ВП1СЗ+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	45	21	24	5	1	В4ДС	0.70	250	0.10			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
6	1.1	3СЗ3ВП3ОС1ДЗ	1	СЗ	60	26	28	5	1А	В3ДС	0.60	250	0.28			
		БП, ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
7	0.9	Лісові культури	1	СЗ	54	18	26	5	2	В1ДС	0.70	240	0.22			
		10СЗ														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
8	7.7	7СЗ(78)ЗВП+СЗ+ВЛЧ	1	СЗ	78	28	30	6	1А	В3ДС	0.60	300	2.31	1.62	80	
				БП	78	25	26							0.69	60	
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
9	1.8	Лісові культури	1	СЗ	66	23	28	6	1	В2ДС	0.70	290	0.52	0.37	70	Прохідна рубка 10%
		7С32ДЗ1БП		ДЗ	66	19	22							0.10	40	
				БП	65	22	26							0.05	50	
		БП - 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 (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 КВЛ, зімкнутість 0.30
Селекційна оцінка: нормальне насадження

10	6.1	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	55	18	26	5	2	В1ДС	0.70	240	1.46		
11	2.8	9СЗ1ВП+ДЗ	1	СЗ ВП	75 60	27 22	32 26	6	1А	В2ДС	0.70	400	1.12	1.01 0.11	70 50

Селекційна оцінка: нормальне насадження
ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне
Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна

20 0.3 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 1.6 км, площа чиста

Разом
34.5

Разом по кварталу
41.0

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-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		
Підріст 5ДЗ5СЗ, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження																
11	0.4	7СЗ3ВП+ДЗ		1 СЗ	7	1.5	2	2	2	ВЗДС	0.80	5				Освітлення 20%
12	0.9	10СЗ		1 СЗ	103	26	32	7	2	ВЗДС	0.60	340	0.31	0.31	85	
Підріст 5ДЗ5СЗ, 15 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	0.3	6СЗ4ВП+ДЗ		1 СЗ	7	2	2	2	2	ВЗДС	0.70	5				Освітлення 20%
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
14	0.7	10СЗ		1 СЗ	103	26	36	7	2	ВЗДС	0.60	340	0.24	0.24	80	
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження																
15	0.1	6СЗ4ВП+ДЗ		1 СЗ	7	2	2	2	1	ВЗДС	0.70	5				Освітлення 20%
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
16	7.1	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ		1 СЗ	17	5	6	2	2	ВЗДС	0.80	40	0.28			Прочищення 20%
ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас Склад насадження неоднорідний																
17	7.4	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ		1 СЗ	22	9	10	3	1	ВЗДС	0.70	80	0.59			
ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
18	0.2	0														
Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний																
19	0.4	Просіка квартальна														
Ширина - 2 м, протяжність - 1.8 км, площа чиста																
Разом по кварталі																
38.0																

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	9.9	Лісові культури 9С31ВП+ОС+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	53	25	28	5	1Б	В2ДС	0.70	350	3.47			
2	7.2	8С32ВП ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯПІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	64	24	30	6	1А	ВЗДС	0.70	280	2.02	1.62	85	
				ВП	64	21	26							0.40	50	
3	1.7	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 50С3ВП2СЗ+ДЗ Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	6				1	ВЗДС	55				Освітлення в нез. лісових культурах 40% Доповнення лісових культур	
				ОС	5	2	2				0.70	5	0.01			
4	2.1	3С34ВП3ОС	1	СЗ	7	1.5	2	2	2	ВЗДС	0.80	10	0.02		Освітлення 20%	
5	1.1	5С35ВП+ОС	1	СЗ	10	2	2	2	1	ВЗДС	0.80	20	0.02		Освітлення 15%	
6	0.2	10СЗ Підріст 5С35ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	100	25	36	7	2	ВЗДС	0.40	210	0.04	0.04	30	
7	0.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 10ВП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1	ВЗДС	70				Освітлення в нез. лісових культурах 10% Доповнення лісових культур	
				ВП	5	2	2				0.50	5				
8	0.8	10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯПІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	105	28	36	7	1	ВЗДС	0.60	380	0.30	0.30	85	
9	0.3	8С31ДЗ1ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	7	2	2	2	2	ВЗДС	0.70	10				
10	0.8	10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	26	36	7	2	ВЗДС	0.60	340	0.27	0.27	80	
11	0.3	7С32ВП1ДЗ	1	СЗ	7	1.5	2	2	2	ВЗДС	0.70	5			Освітлення 15%	
12	0.9	10СЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	26	36	7	2	ВЗДС	0.60	340	0.31	0.31	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		
1	2.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 8ВП2ОС+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас	СЗ		4				1	ВЗДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах 20% Доповнення лісових культур
2	2.4	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1 СЗ		100	29	40	7	1	ВЗДС	0.60	390	0.94	0.94	80	
3	2.6	Зруб Природне поновлення Рік рубки - 2019, наявність пнів - 320 шт/га, в тому числі соснових - 320 шт/га, діаметр пнів - 32 см	СЗ						1	ВЗДС						Природне відновлення лісу
4	3.8	10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯТІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація	1 СЗ		100	28	36	7	1	ВЗДС	0.60	350	1.33	1.33	80	
5	2.8	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1 СЗ		10	3	4	2	1	ВЗДС	0.80	20	0.06			Освітлення 25%
6	2.7	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 8ВП2ОС+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас	СЗ		4				1	ВЗДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах 20% Доповнення лісових культур
7	2.7	10СЗ+ВП Підріст 10ВП, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯТІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Характеристика підсочного промислу: підсочка завершена, насадження перебувало в підсочці 10 років	1 СЗ		100	28	36	7	1	ВЗДС	0.60	380	1.03	1.03	80	
8	1.7	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 5ВП5ОС+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	СЗ		3				1	ВЗДС	70					Освітлення в нез. лісових культурах 20% Доповнення лісових культур

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 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		
9	1.0	10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	100	27	36	7	1	ВЗДС	0.50	300	0.30	0.30	80	
10	0.4	Лісові культури 7СЗ3БП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	3	4	2	1	ВЗДС	0.80	30	0.01			Прочищення 20%
11	3.0	9СЗ1БП+ДЗ БП - вегетативного походження	1	СЗ	10	3	4	2	1	ВЗДС	0.70	15	0.05			
12	2.8	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	15	4	6	2	2	ВЗДС	0.90	25	0.07			Прочищення 15%
13	1.5	10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	27	32	6	1А	ВЗДС	0.70	400	0.60	0.60	85	
14	0.8	Лісові культури 8ВП2СЗ+ОС СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	9	3	4	2	1	В2ДС	0.80	10	0.01			
15	0.4	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	55	24	28	5	1А	В2ДС	0.70	350	0.14			
16	0.3	8СЗ2БП+ДЗ	1	СЗ	10	4	6	2	3	ВЗДС	0.50	10				
17	2.5	10СЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	27	40	7	1	ВЗДС	0.60	350	0.88	0.88	80	
18	0.2	10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	100	27	36	7	1	ВЗДС	0.40	240	0.05	0.05	80	
19	2.9	10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	27	36	7	1	ВЗДС	0.60	350	1.02	1.02	80	
20	3.5	10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	100	27	36	7	1	ВЗДС	0.50	300	1.05	1.05	80	
21	3.0	10СЗ+БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	100	28	36	7	1	ВЗДС	0.60	350	1.05	1.05	80	
22	0.2	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 1.2 км, площа чиста														
Разом по кварталі																

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (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		

43.5

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	24	28	6	1	В2ДС	0.60	300	0.60	0.60	80	
2	0.5	Лісові культури 5БП5ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	9	4	4	2	1	В2ДС	0.80	25	0.01			Освітлення 20%
3	1.7	10БП+СЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	55	21	28	6	2	В3ДС	0.70	200	0.34	0.34	50	
4	0.1	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
5	1.7	Лісові культури 6СЗ4БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	57	20	26	5	1	В2ДС	0.70	210	0.36			Прохідна рубка 10%
6	8.7	10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 15 %, розміщення рівномірно-випадкове Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	85	27	28	7	1	В2ДС	0.80	460	4.00	4.00	85	
7	1.9	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	4	2	2	В2ДС	0.80	30	0.06			Освітлення 20%
8	1.0	Лісові культури 9СЗК1ВП+ДЗ+АКБ БП - природного походження Сухостій СЗК Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 2%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗК	68	21	26	6	2	В2ДС	0.70	270	0.27	0.24	80	Вибіркова санітарна рубка
9	2.8	5СЗ5БП БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	15	7	10	2	2	В4ДС	0.80	70	0.20			
10	5.3	Лісові культури 10СЗ Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га	1	СЗ	68	24	26	6	1	В2ДС	0.70	350	1.86	1.86	85	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
Повнота насадження нерівномірна																
11	1.8	Лісові культури 6С32БП2ВЛЧ	1	СЗ	64	24	28	6	1А	ВЗДС	0.70	290	0.52	0.32	80	Прохідна рубка 10%
					64	20	24							0.10	50	
					ВЛЧ	64	20	24						0.10	40	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
12	2.0	10СЗ+БП Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	70	25	28	6	1	В2ДС	0.70	370	0.74	0.74	90	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	1.2	Лісові культури 8С32БП+ДЗ+АКБ Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	2	2	2	2	А2С	0.80	10	0.01			Освітлення 15%
14	0.3	Лісові культури 7БП2С31ДЗ СЗ, ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	БП	8	4	4	2	2	А2С	0.70	15				
15	0.9	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	67	22	26	6	1	А2С	0.60	300	0.27	0.27	75	
16	0.3	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	53	18	24	5	2	А2С	0.50	170	0.05			
17	0.5	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	14	5	8	2	2	А2С	0.70	35	0.02			
18	4.4	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП Підріст 10АКБ, 15 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	69	27	32	6	1А	В2ДС	0.60	350	1.54	1.54	80	
19	0.6	Лісові культури 4С36АКБ АКБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	13	3	4	2	1	В2ДС	0.70	30	0.02			Прочищення 10%
20	0.2	Лісові культури 8С32АКБ+БП АКБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	13	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20				Прочищення 15%
21	15.8	Лісові культури	1	СЗ	63	27	32	6	1В	В2ДС	0.70	410	6.48	6.48	75	

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		
10СЗ+ВП																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне																
22	1.3	Лісові культури	1	СЗ	64	22	28	6	1	ВЗДС	0.60	180	0.23	0.09	85	
		4СЗЗВПЗВЛЧ		ВП	64	20	24							0.07	50	
				ВЛЧ	64	18	20							0.07	30	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
23	1.4	10СЗ+ВП	1	СЗ	75	28	32	6	1А	ВЗДС	0.60	350	0.49	0.49	80	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне																
24	0.4	Лісові культури	1	ВП	54	21	26	6	1	ВЗДС	0.70	200	0.08	0.06	40	
		8ВП2СЗ		СЗ	54	21	26							0.02	80	
СЗ - природного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
25	0.8	Лісові культури	1	СЗ	65	26	30	6	1А	В2ДС	0.70	350	0.28	0.22	80	
		8СЗ2БП		ВП	65	25	28							0.06	50	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
26	0.2	Лісовий протипожежний розрив													Розчищення протипож.	
		Ширина - 8 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла													розривів	
27	0.1	0														
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
		У виділі триває переформування насадження														
28	0.1	Просіка квартальна														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, площа чиста														
Разом по кварталі																
58.0																

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-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		

24 0.7 Вудівлі господарські і адміністративні
Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки
Контора лісництва

Разом

0.7

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 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		
1	2.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 1.5 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	24	26	6	1	В2ДС	0.70	390	1.01	1.01	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.03			
2	0.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	3				2	А2С	65					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
3	9.3	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	26	30	6	1	В2ДС	0.70	390	3.63	3.63	80	
4	3.2	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	66	26	28	6	1А	В2ДС	0.70	390	1.25	1.25	70	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.03			
5	10.4	Лісові культури 10СЗК+АКВ+ВП Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 2%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗК	56	26	30	5	1В	В2ДС	0.60	370	3.85			
6	1.1	Лісові культури 10СЗ+ВП+АКВ Підріст 10АКВ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	53	23	26	5	1А	В2ДС	0.70	320	0.35			
7	22.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10АКВ, 10 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація	1	СЗ	80	26	30	6	1	В2ДС	0.70	400	9.04	9.04	85	
8	5.1	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підріст 5АКВ5ДЗ, 10 років, висота - 4 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	66	24	28	6	1	А2С	0.70	350	1.79	1.79	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.05			
9	0.6	Лісові культури 7ВПЗВЛЧ+СЗ Сухостій	1	ВП ВЛЧ ВП	54 54	19 18	26 26	6	1	В4ДС	0.50	120	0.07	0.05 0.02	40 40	
												5				
10	0.8	Лісові культури	1	СЗ	42	19	24	4	1А	В2ДС	0.70	250	0.20			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-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		
		9С31ВП Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20		СЗ								5				
11	0.4	Лісові культури 10СЗ Захарашення загальне - 2 куб.м/вид.	1	СЗ	34	17	20	3	1А	В2ДС	0.70	230	0.09			
12	0.4	Віогалявина		СЗ					2	ВЗДС						
13	0.7	Лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	5	6	2	1	В2ДС	0.90	40	0.03		Прочищення 15%	
14	0.3	Гаялина Природне поновлення 10ВП, 3 років, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га		СЗ					1	В2ДС					Природне відновлення лісу	
15	1.6	Лісові культури 10СЗ+АКБ Сухостій Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га	1	СЗ	56	25	28	5	1А	В2ДС	0.70	380	0.61		Вибіркова санітарна рубка	
16	3.0	Лісові культури 10СЗ Підріст 5ДЗ5КЛГ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	26	30	6	1А	В2ДС	0.70	390	1.17	1.17	80	
17	0.5	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ+КЛГ Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	1	В2ДС	0.70	10	0.01			
18	3.8	Лісові культури 8С32ВП Підріст 10АКБ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	55	25	28	5	1В	В2ДС	0.70	320	1.22			
19	1.1	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	64	24	28	6	1А	А2С	0.80	400	0.44	0.44	70	
20	4.2	Лісові культури 7СЗКЗВП+АКБ Підріст 10АКБ, 20 років, висота - 5 м, 5.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 2%, Слабка ступінь пошкодження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗК	53	25	28	5	1В	В2ДС	0.70	300	1.26		Прохідна рубка 10%	
21	2.1	Лісові культури	1	СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	5	0.01		Освітлення 15%	

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		

6С32БП2АКБ+ДЗ

АКБ - природного походження

Якість лісових культур - 2 клас

22 0.7 Лісові культури 1 СЗ 52 19 28 5 1 В1ДС 0.60 230 0.16
8СЗ(52)2СЗ(75)+БП
СЗ - природного походження
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га
Насадження різновікове

23 0.7 ОЗЛД. Насадження - медоноси 1 АКБ 7 4 4 3 1 В2ДС 0.80 20 0.01
10АКБ+ДЗ
АКБ - вегетативного походження

25 0.8 0
Ширина - 3 м, протяжність - 2.1 км, стан задовільний
У виділі триває переформування насадження

Разом 76.3

Разом по кварталу 77.0

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	0.3	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20% Заказник місцевого значення, гідрологічний														
2	2.6	6БП2ОС1ВЛЧ1ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Заказник місцевого значення, гідрологічний	1	БП	80	24	28	7	2	СЗГДС	0.60	200	0.52	0.32	60	
				ОС	80	23	28							0.10	50	
				ВЛЧ	80	21	24							0.05	60	
				ДЗ	80	21	26							0.05	50	
3	15.0	7ВЛЧ2БП1ОС ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний	1	ВЛЧ	40	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	150	2.25			
4	2.1	Болото Низинне, рослинність - осокова Заказник місцевого значення, гідрологічний														
5	5.0	5ВЛЧ3ОС2БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, гідрологічний, Пам'ятка природи місцевого значення	1	ВЛЧ	80	22	26	7	3	С4ВЛЧ	0.60	220	1.10	0.55	60	
				ОС	80	24	28							0.33	50	
				БП	80	24	28							0.22	60	
6	0.3	7ВЛЧ3БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, гідрологічний	1	ВЛЧ	70	21	26	6	2	СЗГДС	0.60	200	0.06	0.04	60	
				БП	70	23	28							0.02	60	
7	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Заказник місцевого значення, гідрологічний	1	ВЛЧ	55	20	20	5	2	СЗГДС	0.70	200	0.22			
8	0.1	7ВЛЧ2БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний	1	ВЛЧ	30	15	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	110	0.01			
9	1.2	5БП3ОС1ДЗ1ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	85	25	30	7	2	С2ГДС	0.60	250	0.30	0.15	60	
				ОС	85	25	32							0.09	40	
				ДЗ	85	22	28							0.03	60	
				ВЛЧ	85	23	28							0.03	60	

Чудівське 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-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		
Заказник місцевого значення, гідрологічний																
10	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
Заказник місцевого значення, гідрологічний																
11	0.5	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1 С4ВЛЧ	0.60	100	0.05				
Заказник місцевого значення, гідрологічний																
12	2.1	7ВЛЧ20С1ВП ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	90	24	28	7	2 С4ВЛЧ	0.60	250	0.53	0.37	60		
				ОС	90	26	30						0.11	50		
				ВП	90	24	28						0.05	60		
Заказник місцевого значення, гідрологічний																
13	0.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	15	16	4	1 С4ВЛЧ	0.60	100	0.01				
Заказник місцевого значення, гідрологічний																
14	0.8	6ВП2ДЗ20С+СЗ БП - вегетативного походження		1 БП	85	24	28	7	2 С3ГДС	0.60	200	0.16	0.10	60		
				ДЗ	85	21	26						0.03	60		
				ОС	85	25	30						0.03	50		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, гідрологічний																
15	1.3	6ВП4ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВП	25	13	16	4	1А С3ГДС	0.60	80	0.10				
Заказник місцевого значення, гідрологічний																
16	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	40	13	16	4	3 С4ВЛЧ	0.70	100	0.06				
Заказник місцевого значення, гідрологічний																
17	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1 км, площа заросла														Розчищення кварталних просік
Заказник місцевого значення, гідрологічний																
18	0.1	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
Заказник місцевого значення, гідрологічний																
Разом по кварталу 34.0																

Чудівське 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-менту лісус	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	9ВЛЧ1ВП+ОС	1	ВЛЧ	80	23	30	7	2	С4ВЛЧ	0.50	190	0.10	0.09	60	
				БП	80	25	30							0.01	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний														
2	2.7	9ВЛЧ1ВП+ОС	1	ВЛЧ	40	20	22	4	1	С4ВЛЧ	0.60	160	0.43			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний														
3	2.3	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	70	21	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	150	0.35	0.35	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРПР,КУЛ, зімкнутість 0.50 Заказник місцевого значення, гідрологічний														
4	3.5	10ВЛЧ+ВП+ОС	1	ВЛЧ	80	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	0.70	0.70	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний														
5	6.8	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	60	22	26	5	2	С4ВЛЧ	0.60	200	1.36			
		ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний, Повнота насадження нерівномірна														
6	0.2	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 10% Заказник місцевого значення, гідрологічний														
7	5.0	9БП1ВЛЧ	1	БП	60	21	24	5	2	С3ГДС	0.60	170	0.85			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, гідрологічний														
8	0.8	7БП3ВЛЧ	1	БП	40	19	20	4	1	С3ГДС	0.60	140	0.11			
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний														
9	0.3	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова Заказник місцевого значення, гідрологічний														
10	2.7	7ВЛЧ3ВП	1	ВЛЧ	40	12	16	4	4	С4ВЛЧ	0.70	100	0.27			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний														
11	3.5	6ОС3ВП1ВЛЧ	1	ОС	80	24	30	8	2	С3ГДС	0.60	240	0.84	0.51	50	
				БП	80	24	28							0.25	60	
				ВЛЧ	80	22	26							0.08	60	
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														