



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 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		
		Лісові культури 9СЗ1БП(49)+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	49	20	26	4	1А	В2ДС	0.70	250	0.08			
11	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10СЗ+БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	80	26	28	5	1	В2ДС	0.70	400	0.16			
12	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	49	17	20	4	1	В2ДС	0.90	280	0.25		Прохідна рубка 10%	
13	1.8	Лісові культури 9СЗ1БП+ЯЛЕ БП - природного походження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	41	14	16	4	2	ВЗДС	0.80	180	0.32			
14	2.6	10СЗ+БП	1	СЗ	80	25	28	5	1	В2ДС	0.70	400	1.04			
15	1.0	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	49	18	20	4	1	В2ДС	0.80	270	0.27			
16	5.4	Лісові культури 10СЗ+БП ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	53	21	26	4	1А	А2С	0.80	330	1.78			
38	0.1	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
39	0.2	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 1.3 км, площа чиста														
Разом													17.8			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
17	0.8	Лісові культури 4С36БП+ЯЛЕ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	41	15	16	4	1	ВЗДС	0.60	130	0.10			
18	0.7	10СЗ+БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	25	28	6	1	В2ДС	0.70	400	0.28	0.28	90	
19	7.0	Лісові культури 7БП2ДЗ1СЗ+ВЛЧ ДЗ - природного походження	1	БП	45	18	20	5	1	СЗГДС	0.70	150	1.05			
20	1.1	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	53	21	26	5	1А	А2С	0.80	350	0.39			
21	4.8	7БП3СЗ+ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	35	14	16	4	3	СЗГДС	0.70	120	0.58			
22	0.3	10БП+СЗ+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	30	14	14	4	2	СЗГДС	0.60	90	0.03			
23	0.2	9СЗ1БП БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: мінусове насадження Насадження різновікове	1	СЗ БП	100 50	26 18	36 20	7	2	СЗГДС	0.40	200	0.04	0.04	80 40	
24	1.6	1 БП 6БП (30) 2ВЛЧ (30) 1БП (50) 1ВЛЧ (50) БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	30	14	14	4	2	В4ДС	0.60	100	0.16			
25	1.0	8СЗ2БП+ДЗ БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ БП	100 50	26 17	40 18	7	2	СЗГДС	0.60	250	0.25	0.20 0.05	85 60	
26	2.3	6БП4ОС+ДЗ БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	5	2	2	2	1	СЗГДС	0.60	10	0.02			
27	0.9	9БП1СЗ+ДЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80	1	БП	35	15	16	4	1	В4ДС	0.50	90	0.08			
28	0.2	9БП1ДЗ	1	БП	5	2	2	2	1	СЗГДС	0.60	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 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		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70																
29	0.4	5БП3С3ДЗ	1	БП	45	20	24	5	1	СЗГДС	0.60	170	0.07			
БП - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																
30	1.4	8ВП(40)1С31ДЗ+БП+ВЛЧ	1	БП	40	16	16	4	2	СЗГДС	0.60	120	0.17			
БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																
31	0.7	8С32БП+ДЗ	1	СЗ	100	26	36	7	2	СЗГДС	0.60	260	0.18	0.14	80	
БП 60 18 20 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове																
32	1.8	5С3(95)3С3(50)2БП+ДЗ+ВЛЧ	1	СЗ	95	22	36	7	3	СЗГДС	0.50	170	0.31	0.16	80	
СЗ 50 19 24 БП 50 20 26 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																
33	0.1	5БП5С3+ДЗ	1	БП	35	14	16	4	1	В4ДС	0.60	75	0.01			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
34	0.4	6БП3С31ДЗ	1	БП	20	14	14	3	1Г	В4ДС	0.50	50	0.02			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове																
35	0.5	Зруб		БП					1	СЗГДС						
Природне поновлення 8БП2ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2016, наявність пнів - 150 шт/га, в тому числі соснових - 120 шт/га, діаметр пнів - 28 см																
36	0.4	5С35БП	1	СЗ	25	13	16	3	1А	СЗГДС	0.80	140	0.06		Проріджування 10%	
37	2.3	8ВП2ВЛЧ+ДЗ+СЗ	1	БП	45	21	24	5	1А	СЗГДС	0.70	190	0.44			
ВЛЧ - вегетативного походження																
40	0.3	Просіка квартална														
Ширина - 2 м, протяжність - 1.5 км, стан задовільний																
Разом																
29.2																
Разом по кварталу																
47.0																

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-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	2.3	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	58	21	26	4	1	А2С	0.70	280	0.64			
2	1.3	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	80	24	28	5	2	В2ДС	0.70	300	0.39			
7	0.5	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Сухостій Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	71	22	26	5	2	ВЗДС	0.60	270	0.14		Вибіркова санітарна рубка	
8	1.0	Лісові культури 7СЗ3ДЗ ДЗ - природного походження Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ ДЗ	88 40	22 14	28 16	6	2	В2ДС	0.30	90	0.09	0.06 0.03	70 20	
9	2.4	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га	1	СЗ	71	23	28	5	1	ВЗДС	0.70	310	0.74			
10	1.2	50СЗВП2ДЗ+СЗ ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний	1	ОС	12	5	6	3	3	ВЗДС	0.70	15	0.02			
11	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8ВП2СЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Насадження різновікове	1	ВП	40	16	18	4	2	ВЗДС	0.60	130	0.08			
12	1.2	10СЗ+ДЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га	1	СЗ	80	26	30	5	1	ВЗДС	0.70	390	0.47			
13	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 9СЗ1ДЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Насадження різновікове	1	СЗ	80	23	28	5	2	ВЗДС	0.70	300	0.42			
14	0.3	9СЗ1ВП	1	СЗ	30	13	14	3	1	В2ДС	0.90	180	0.05		Проріджування 10%	
15	2.2	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.04			

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		
16	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 9СЗ1БП+ДЗ Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			
17	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП	1	СЗ	65	25	28	5	1А	ВЗДС	0.80	450	0.18			
18	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП	1	СЗ	56	21	26	4	1	А2С	0.80	350	0.21			
19	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га	1	СЗ	70	25	30	5	1	В2ДС	0.70	350	0.07			
20	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 5ДЗ5БП+СЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60	1	ДЗ	50	18	20	4	1	В2ДС	0.60	150	0.05			
21	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	27	32	6	1	В2ДС	0.60	380	0.23	0.23	85	
22	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 9ДЗ1БП+СЗ	1	ДЗ	45	16	20	4	2	В2ДС	0.60	130	0.03			
23	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП	1	СЗ	67	25	28	5	1А	В2ДС	0.80	430	0.13			
24	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 9СЗ1БП+ДЗ БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	90	26	30	6	1	В2ДС	0.60	300	0.24	0.22	80	
				БП	50	20	26							0.02	50	
25	5.5	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	56	21	26	4	1	А2С	0.80	320	1.76			
26	8.6	Лісові культури	1	СЗ	67	24	28	5	1	В2ДС	0.80	310	2.67			

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		

8С31Д31ВП+ОС

ДЗ,ВП - природного походження

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20

ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 5 %, розміщення нерівномірне

Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна

27	1.3	9С31ВП+ДЗ		1	СЗ	90	26	30	6	1	ВЗДС	0.60	300	0.39	0.35	80
					ВП	50	20	26							0.04	60

Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40

Селекційна оцінка: нормальне насадження

Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна

35 0.2 0

Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний

У виділі триває переформування насадження

36 0.3 Просіка квартальна

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

Разом

34.8



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		

Разом

14.2

Разом по кварталу

49.0

Чудівське лісництво Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг

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, 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		
9	0.3	Лісові культури 9С31БП+ДЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	24	28	5	1	В2ДС	0.70	360	0.11			
10	0.7	Лісові культури 9С31БП+АКБ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	57	21	26	4	1	В2ДС	0.70	280	0.20			
11	3.6	Лісові культури 8С31БП1ДЗ БП,ДЗ - природного походження	1	СЗ	21	7	8	3	2	В2ДС	0.80	60	0.22		Проріджування 15%	
12	1.5	Лісові культури 10С3+ДЗ+БП+ОС Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	26	32	6	1	В2ДС	0.70	380	0.57	0.57	90	
13	0.3	Віогалявина		СЗ					1	В2ДС						
14	6.9	Лісові культури 9С31БП+АКБ Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 4 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	58	20	24	4	1	В2ДС	0.80	320	2.21			
15	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10С3+ДЗ+БП+ОС Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	27	32	6	1	В2ДС	0.70	380	0.42	0.42	90	
16	1.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9С31БП+АКБ	1	СЗ	58	20	24	4	1	В2ДС	0.80	320	0.42			
17	1.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10С3+БП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	27	32	6	1	В2ДС	0.70	380	0.42	0.42	90	
18	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 8С32БП+ДЗ	1	СЗ	58	21	24	4	1	В2ДС	0.70	260	0.10			
19	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10С3+БП	1	СЗ	110	26	34	7	2	В2ДС	0.60	360	0.11	0.11	80	

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 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		
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження																
20	2.2	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ	1	СЗ	85	26	30	6	1	В2ДС	0.70	370	0.81	0.81	90	
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
21	0.2	10СЗ+ВП	1	СЗ	110	26	34	7	2	В2ДС	0.60	360	0.07	0.07	80	
Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження																
22	0.3	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний														
23	0.1	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
Разом		20.3														



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 1.3 10ВП+СЗ+ДЗ 1 ВП 40 16 18 4 2 ВЗДС 0.60 110 0.14  
 ВП - вегетативного походження  
 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40

27 0.1 Просіка квартальна  
 Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

Разом

1.4

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	1.2	8ВП2ВЛЧ+СЗ+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	БП	45	18	18	5	2	ВЗДС	0.70	150	0.18			
2	0.3	6БП4ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП	25	10	12	4	3	С4ВЛЧ	0.50	50	0.02			
3	0.9	8ВЛЧ2БП+ДЗ ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.15			
4	1.3	8ВЛЧ2БП ВЛЧ, БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	9	6	6	2	3	С3ГДС	0.80	30	0.04			
5	2.4	5ВЛЧ3ВП2СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	80	21	26	7	3	С3ГДС	0.70	230	0.55	0.27	50	
				БП	80	21	24							0.17	50	
				СЗ	80	24	30							0.11	80	
6	1.1	Лісові культури 8СЗ2БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	61	19	24	6	2	В2ДС	0.70	230	0.25	0.20	80	
				БП	61	18	18							0.05	50	
7	1.0	Лісові культури 9СЗ1БП БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	61	20	24	6	2	В2ДС	0.70	260	0.26	0.23	80	
				БП	50	19	20							0.03	40	
8	1.3	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+БП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	60	22	26	5	1	В2ДС	0.70	300	0.39			
9	1.9	5ДЗ4БП1ВЛЧ ДЗ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	60	19	20	6	3	С3ГДС	0.60	160	0.30	0.15	40	
				БП	60	19	20							0.12	60	
				ВЛЧ	60	18	18							0.03	60	
				СЗ	100	25	36					30	0.06			
10	1.2	8ВП2СЗ+ОС+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	20	10	12	3	1А	С3ГДС	0.70	75	0.09			
11	2.6	4СЗ6БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	70	23	28	6	1	ВЗДС	0.70	220	0.57	0.23	80	
				БП	70	20	22							0.34	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-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. довшими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
12	0.6	Лісові культури 6БП4ВЛЧ+СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	40	14	16	4	2	ВЗДС	0.70	100	0.06			
13	0.9	Лісові культури 4СЗ6БП+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	57	20	22	5	1	ВЗДС	0.60	160	0.14			
14	1.1	9БП1СЗ+ОС БП - вегетативного походження СЗ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	30	13	16	4	2	ВЗДС	0.60	90	0.10			
15	13.1	5БП(40)1БП(60)2ВЛЧ2СЗ+ОС+ДЗ БП,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	40	19	20	4	1	ВЗДС	0.70	210	2.75			
16	0.4	Лісові культури 10СЗ+БП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	22	28	6	2	ВЗДС	0.70	320	0.13	0.13	80	
17	0.5	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	61	22	26	6	1	ВЗДС	0.70	320	0.16	0.16	80	
18	1.8	8ВП2ВЛЧ+СЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	30	14	16	4	2	ВЗДС	0.60	90	0.16			
19	3.1	6ВЛЧ3ВП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	25	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	90	0.28			
21	3.3	4СЗ6БП+ДЗ БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	80 80	24 20	32 22	6	2	ВЗДС	0.70	220	0.73	0.29 0.44	80 60	
22	2.6	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				2	СЗГДС		80			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	



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 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		
1	0.6	10СЗ Поодинокі дерева 10СЗ	1	СЗ	75	24	30	6	1	ВЗДС	0.60	300	0.18	0.18	80	
				СЗ	100	26	48					20	0.01			
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
2	0.7	4С34ВЛЧ2ВП	1	СЗ	70	24	32	6	1	СЗГДС	0.60	210	0.15	0.06	70	
				ВЛЧ	60	21	28							0.06	60	
				ВП	60	21	28							0.03	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове														
3	0.3	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	25	28	6	1	В2ДС	0.70	380	0.11	0.11	75	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
4	0.5	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	23	28	6	2	В2ДС	0.70	350	0.18	0.18	70	
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
5	7.9	5СЗ(110)2СЗ(60)2ВП1ВЛЧ	1	СЗ	110	26	40	7	2	ВЗДС	0.60	250	1.98	0.98	70	
				СЗ	60	21	24							0.40	65	
				ВП	60	20	26							0.40	60	
				ВЛЧ	60	16	18							0.20	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
6	0.2	7ВП(30)3ВП(55)+ВЛЧ	1	ВП	30	15	16	4	1А	В4ДС	0.60	110	0.02			
		ВП - штучного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60 Насадження різновікове														
7	1.9	6ВЛЧ4ВП	1	ВЛЧ	60	21	24	6	1	ВЗДС	0.70	210	0.40	0.24	60	
				ВП	60	21	24							0.16	60	
		ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.80														
8	0.5	8С32ВЛЧ+ВП	1	СЗ	100	27	40	7	1	ВЗДС	0.60	280	0.14	0.11	80	
				ВЛЧ	60	18	20							0.03	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове														
9	2.5	Лісові культури 9С31ВП	1	СЗ	30	11	12	3	2	В1ДС	0.90	150	0.38			Проріджування 10%

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-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		
ВП - природного походження																
10	2.8	4БП(35)ЗВП(55)2СЗ1ВЛЧ Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	35	16	16	4	1А	В4ДС	0.70	150	0.42			
11	7.4	7ВЛЧЗВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.70	70	0.52			
12	4.5	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	54	19	26	5	1	В1ДС	0.80	300	1.35			
13	2.4	6БП(45)ЗВЛЧ1ВП(70)+СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	1	БП	45	19	22	5	1А	В4ДС	0.70	160	0.38			
14	0.7	Лісові культури 8СЗ2БП+ВЛЧ Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	57	22	26	5	1	ВЗДС	0.80	300	0.21			
15	2.4	Зруб Природне поновлення 5ВЛЧ5БП, 2 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Рік рубки - 2018, наявність пнів - 350 шт/га, в тому числі соснових - 50 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					2	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
16	1.2	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	25	30	6	1	А2С	0.70	360	0.43	0.43	60	
17	5.2	7БПЗВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	45	18	22	5	2	В4ДС	0.70	160	0.83			
18	7.7	10СЗ+ВП+ВЛЧ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	120	28	40	7	2	А2С	0.60	350	2.70	2.70	85	
19	1.8	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	18	22	5	2	В4ДС	0.70	170	0.31			
20	1.4	Зруб Природне поновлення 4БП6ВЛЧ, 1 років, висота - 0.2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ОЖ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2021, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 50 шт/га, діаметр пнів - 32 см		БП					2	В4ДС					Природне відновлення лісу	



Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.6	8ВП1С310С+ВЛЧ+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	30	14	14	4	2	ВЗДС	0.60	100	0.26			
2	3.3	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	62	27	28	6	1В	В2ДС	0.90	500	1.65	1.65	80	Прохідна рубка 10%
3	6.7	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	13	3	6	2	2	В1ДС	0.80	20	0.13			
4	3.0	Лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	1.5	2	2	2	В2ДС	0.60	10	0.03			
5	2.7	10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Характеристика підсочного промислу: підсочка завершена, насадження перебувало в підсочці 10 років	1	СЗ	110	26	36	7	2	В1ДС	0.60	330	0.89	0.89	80	
6	4.9	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	13	2	4	2	1	В2ДС	0.70	10	0.05			
7	5.0	Лісові культури 8С32БП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	22	7	10	3	2	В1ДС	0.60	50	0.25			
8	4.8	8ВП2ВЛЧ+СЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	40	16	16	4	2	СЗГДС	0.60	110	0.53			
9	7.7	Лісові культури 4С36БП ВП - природного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	31	10	12	3	2	В2ДС	0.60	80	0.62			
10	1.0	10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	110	26	36	7	2	В2ДС	0.60	350	0.35	0.35	80	
11	1.6	Лісові культури 8С32БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	1.5	2	2	2	В1ДС	0.60	10	0.02			

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, 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		
12	0.3	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	95	27	36	7	1	В2ДС	0.60	350	0.11	0.11	85	
13	0.9	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	52	16	20	5	2	А1С	0.70	200	0.18			
14	0.2	4ВП(35)2ВП(70)1ВЛЧ(70)1СЗ2ВЛЧ(35) ВП,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	35	16	16	4	2	СЗГДС	0.60	140	0.03			
15	3.4	Лісові культури 6СЗ4ВП+ДЗ+ВЛЧ ВП - природного походження Поодинокі дерева 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	16	4	6	2	1	В2ДС	0.70	30	0.10		Прочищення 20%	
16	2.6	Лісові культури 4СЗ6ВП ВП - природного походження	1	СЗ	25	9	10	3	2	В1ДС	0.70	100	0.26		Проріджування 10%	
17	2.3	10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	110	25	30	7	2	В1ДС	0.60	300	0.69	0.69	80	
18	1.8	Незімкнуті лісові культури 9СЗ1ВП Якість лісових культур - 3 клас		СЗ	4				2	В1ДС	0.60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
19	6.6	Лісові культури 6СЗ2ДЗ2ВП ДЗ,ВП - природного походження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	25	7	12	3	3	В1ДС	0.60	40	0.26			
20	5.0	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	26	7	10	3	3	А2С	0.70	50	0.25			
21	0.9	10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	25	30	6	1	В2ДС	0.60	320	0.29	0.29	80	
22	1.8	Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	22	5	8	3	4	В2ДС	0.70	40	0.07			

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-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		
23	0.5	10СЗ Сухостій	1	СЗ СЗ	60	23	28	5	1	А2С	0.60	290 10	0.15 0.01		Вибіркова санітарна рубка	
24	1.7	9СЗ1БП	1	СЗ БП	85 50	22 19	32 26	7	2	В2ДС	0.70	290	0.49	0.44 0.05	70 40	
Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове																
25	0.3	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
26	0.4	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.2 км, площа чиста														
Разом по кварталу												72.0				

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-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	4.8	9С31БП	1	СЗ	85	26	32	7	1	ВЗДС	0.60	320	1.54	1.39	90	
				БП	60	18	22							0.15	50	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
2	1.8	Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	83	27	32	7	1	ВЗДС	0.60	270	0.49	0.39	80	
				БП	60	19	24							0.10	60	
		БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове														
3	10.8	Лісові культури 5С35БП	1	СЗ	28	10	14	3	2	ВЗДС	0.60	80	0.86			
		БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
4	4.1	6БПЗС31ДЗ	1	БП	30	14	16	4	2	ВЗДС	0.60	90	0.37			
		БП, ДЗ - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
5	0.2	9С31БП	1	СЗ	75	25	36	6	1	ВЗДС	0.60	270	0.05	0.04	60	
				БП	60	19	24							0.01	50	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове														
6	6.3	Лісові культури 5С35БП+ДЗ	1	СЗ	34	10	12	3	3	ВЗДС	0.70	90	0.57			Проріджування 10%
		БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
7	0.9	10С3+БП	1	СЗ	75	27	32	6	1А	ВЗДС	0.70	400	0.36	0.36	85	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
8	0.5	Лісові культури 10С3+БП	1	СЗ	95	26	36	7	2	А2С	0.60	350	0.18	0.18	85	
				СЗ								3				
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне														
9	0.8	Лісові культури 9С31БП	1	СЗ	72	25	30	6	1	А2С	0.70	350	0.28	0.25	75	
				БП	72	20	26							0.03	50	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
10	2.2	10БП+ДЗ+ВЛЧ+СЗ+ОС	1	БП	23	10	12	4	1	ВЗДС	0.60	60	0.13			

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, 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 0.60																
11	2.1	5С35ВП+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.80	15	0.03		Освітлення 20%	
12	2.5	4С34ВЛЧ2ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	60	26	32	5	1А	С3ГДС	0.60	240	0.60			
13	0.9	10ВП+ВЛЧ+ОС+СЗ	1	ВП	20	11	12	3	1Б	ВЗДС	0.80	90	0.08			
14	1.0	Біогалявина Поодинокі дерева 5ВП5ВЛЧ		СЗ					2	ВЗДС						
				ВП	25	13	16					5	0.01			
15	2.6	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	5	1.5	2	2	1	С4ВЛЧ	0.60	5	0.01			
16	2.1	9С31ВП Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	95	28	36	7	1	ВЗДС	0.60	330	0.69	0.62	85	
				ВП	65	22	28							0.07	50	
17	1.0	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ, ВП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	12	5	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	35	0.04			
18	0.4	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 1.8 км, площа заросла													Розчищення кварталних просік	
Разом по кварталу 45.0																

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	1.5	6ВП2ВЛЧ2ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	БП	7	2	2	2	1	СЗГДС	0.50	5	0.01			
2	1.7	8ВП1С31ОС	1	БП	25	15	16	4	1В	В2ДС	0.60	110	0.19			
3	2.5	3ДЗ3ВП2С32ВЛЧ+ОС ДЗ,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	50	18	20	4	2	СЗГДС	0.70	230	0.58			
4	0.4	8ВЛЧ2ВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ БП	60 60	23 22	26 26	6	1	СЗГДС	0.80	280	0.11 0.02	0.09 0.02	60 60	
5	0.7	7ВП3СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	20	10	10	3	1А	ВЗДС	0.70	80	0.06			
6	1.6	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	22	10	10	3	1	ВЗДС	0.80	110	0.18		Проріджування 10%	
7	3.2	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ БП - природного походження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 5 %, розміщення нерівномірне Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	57	21	26	5	1	ВЗДС	0.80	300	0.96			
8	3.5	8ВП2СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	30	14	14	4	1А	ВЗДС	0.60	110	0.39			
9	1.3	9ВП1ДЗ+СЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	20	11	12	3	1	ВЗДС	0.70	80	0.10			
10	1.4	3С32ДЗ3ВП2ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ ДЗ БП ВЛЧ	70 70 60 60	26 21 24 22	30 24 26 26	6	1А	СЗГДС	0.60	250	0.35 0.10 0.07 0.11 0.07	75 50 60 60		
11	2.1	7БП2ДЗ1ОС+СЗ+ВЛЧ БП,ДЗ - вегетативного походження	1	БП	50	21	26	5	1	С4ГДС	0.70	190	0.40			

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 лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50																
Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																
12	2.0	4БП2С32ВЛЧ2ОС		1 ВП	30	14	16	4	1А	В4ДС	0.60	110	0.22			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60																
13	1.0	8ВЛЧ2ВП+ДЗ+ОС		1 ВЛЧ	50	23	26	5	1	С4ВЛЧ	0.70	240	0.24			
ВЛЧ - вегетативного походження																
14	0.7	6БП3ОС1С3		1 ВП	20	10	10	3	1А	В3ДС	0.70	75	0.05			
15	1.0	8С31БП1ВЛЧ+ДЗ+ОС		1 С3	100	26	40	7	2	В3ДС	0.60	300	0.30	0.24	80	
ВП 60 24 28																
ВЛЧ 60 23 26																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
Насадження різновікове																
16	0.1	0														
Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний																
У виділі триває переформування насадження																
17	0.3	Просіка квартална														
Ширина - 2 м, протяжність - 1.5 км, площа заросла																
Разом по кварталу																
25.0																
														Розчищення кварталних просік		



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

23 0.2 Просіка квартальна  
Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, площа чиста

Разом

15.1

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		
12	0.8	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	57	20	26	5	1	В2ДС	0.70	260	0.21			
13	5.0	9ВП1ДЗ+СЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	45	18	20	5	2	ВЗДС	0.70	150	0.75			
14	2.2	8СЗ1ВП1ОС+ДЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	105	29	40	7	1	В2ДС	0.60	340	0.75	0.59	80	
				ВП	60	24	26							0.08	80	
				ОС	60	26	30							0.08	40	
15	3.9	5ВП5ОС+ДЗ+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВП	30	16	18	4	1	ВЗДС	0.60	130	0.51			
16	3.1	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП+ОС ДЗ,ВП - природного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	26	30	6	1	В2ДС	0.70	320	0.99	0.79	80	
				ДЗ	70	19	20							0.10	50	
				ВП	70	20	24							0.10	60	
17	1.0	Лісові культури 9СЗ1ВП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	90	27	32	7	1	В2ДС	0.70	350	0.35	0.31	85	
				ВП	60	22	26							0.04	60	
18	4.6	5ВП3ОС1ВЛЧ1СЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВП	30	16	18	4	1	С4ГДС	0.70	150	0.69			
19	1.2	5ВП2ОС2СЗ1ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	50	22	26	5	1	СЗГДС	0.70	250	0.30			
20	2.9	8ВП1ДЗ1ОС+СЗ+ЯЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВП	40	19	22	4	1	С4ГДС	0.70	160	0.46			
21	3.0	7ВП2ОС1ДЗ+ВЛЧ	1	ВП	50	19	20	5	2	СЗГДС	0.60	160	0.48			

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

БП, ДЗ - вегетативного походження  
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50

24 0.2 Просіка квартальна  
Ширина - 2 м, протяжність - 1.1 км, площа заросла

Розчищення  
квартальних просік

Разом

27.9

Разом по кварталу

43.0

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-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.3	10ВП+СЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	БП	40	19	22	4	1А	ВЗДС	0.70	160	0.21			
2	1.8	Лісові культури 10СЗ+БП Селекційна оцінка: мінусове насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	85	25	28	6	1	В2ДС	0.50	270	0.49	0.49	80	
8	1.0	8ВЛЧ2ВП+СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ВЛЧ	40	18	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	170	0.17			
9	0.3	8СЗ2ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	СЗ	70	25	28	5	1	ВЗДС	0.60	270	0.08			
10	1.2	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	57	21	26	4	1	ВЗДС	0.70	260	0.31			
11	2.0	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	80	26	30	5	1	ВЗДС	0.80	440	0.88			
12	0.2	7ВП2ОС1СЗ+ДЗ+ЛПД ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість	1	БП	30	15	16	4	1	С3ГДС	0.60	110	0.02			
13	1.7	5ВЛЧ5ВП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С4ГДС	0.70	220	0.37			
14	1.1	5ДЗ5ВП+СЗ+ОС ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ДЗ	60	14	16	5	4	С3ГДС	0.60	100	0.11			
15	3.1	10СЗ+ДЗ Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження У виділі дрібні галявини	1	СЗ	93	26	30	6	1	В2ДС	0.50	280	0.87	0.87	85	
												10	0.03		Вибіркова санітарна рубка	
16	2.3	Лісові культури 6СЗ3ВП1ДЗ ВП,ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	2	2	2	1	С3ГДС	0.70	10	0.02		Освітлення 20%	
17	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	57	21	26	4	1	ВЗДС	0.70	260	0.13			



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-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		
		7ВП2ОС1СЗ+ДЗ ВП - вегетативного походження		1 ВП	30	16	18	4	1	СЗГДС	0.60	120	0.16			
27	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8ВЛЧ2ВП+ДЗ+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	50	20	24	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.07			
28	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 8ВП2ОС+СЗ+ВЛЧ+ДЗ ВП - вегетативного походження		1 ВП	25	16	16	4	1А	ВЗДС	0.60	120	0.10			
29	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 4ВП6ОС+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВП	15	12	14	3	1В	С4ГДС	0.70	120	0.02			
30	1.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га		1 СЗ	80	27	28	5	1	В2ДС	0.70	400	0.52			
31	1.0	Лісові культури 8СЗ1ВП1ДЗ ВП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	20	4	6	2	1	СЗГДС	0.70	25	0.03			
32	0.9	6ВП2ОС2ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВП	20	16	16	3	1В	СЗГДС	0.70	120	0.11			
33	0.8	4СЗ5ВП1ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Насадження різновікове		1 СЗ	80	22	30	5	2	С5ВС	0.60	180	0.14			
34	0.7	7ВП1СЗ1ОС1ЛПД+ДЗ ВП,ОС,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВП	30	16	16	4	1	СЗГДС	0.60	90	0.06			
35	0.9	6ВЛЧ2ВП2ОС+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60		1 ВЛЧ	35	17	18	4	1	СЗГДС	0.70	180	0.16			
36	8.9	8ВП2ОС+СЗ+ВЛЧ+ДЗ ВП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40		1 ВП	25	15	16	4	1	ВЗДС	0.60	110	0.98			
37	1.7	7ВП2ОС1ВЛЧ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВП	15	12	12	3	1В	С4ГДС	0.70	100	0.17			

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 (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

38 1.8 Лісові культури  
8С31ДЗ1БП 1 СЗ 80 28 30 5 1А В2ДС 0.70 370 0.67

39 0.7 5С35БП+ДЗ 1 СЗ 70 23 26 5 1 В4ДС 0.60 180 0.13  
БП - вегетативного походження  
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40

45 0.3 Просіка квартальна  
Ширина - 2 м, протяжність - 1.6 км, площа чиста

Разом

44.2

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, 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		
3	1.5	4ВЛЧ3ВП3ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	5	2	2	2	1	С4ВЛЧ	0.70	10	0.02			
4	2.2	Зруб Рік рубки - 2021, наявність пнів - 200 шт/га, в тому числі соснових - 50 шт/га, діаметр пнів - 30 см		ВЛЧ					1	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
5	2.3	3ВЛЧ3ВП4ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	10	4	4	2	2	С4ВЛЧ	0.70	30	0.07			
6	2.7	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	17	4	6	2	2	ВЗДС	0.80	30	0.08		Прочищення 20%	
7	0.4	Лісові культури 5С33ВП2ДЗ ВП,ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	9	1.5	2	2	2	А2С	0.60	15	0.01			
40	7.1	4ВП2С32ОС1Д31ВЛЧ ВП,ОС,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	45	21	22	5	1	С3ГДС	0.70	240	1.70			
41	1.2	6ВЛЧ2ВП2ОС+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	35	14	14	4	3	С3ГДС	0.70	130	0.16			
42	0.2	Болого Низинне, рослинність - сфагнова, заростання - ВП, 20%														
43	1.9	5ВЛЧ3ВП1ОС1ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	190	0.36			
44	0.3	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 1.6 км, стан задовільний														
Разом		19.8														
Разом по кварталу		64.0														

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-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 1.4	Лісові культури 4С34БП(61)2БП(40)+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка	1 СЗ	61	22	28	4	1	В2ДС	0.60	200	0.28					
2 6.9	7ВП2ВЛЧ1ОС  БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1 ВП ВЛЧ ОС	75 75 75	22 20 21	26 22 26	7	2	В3ДС	0.70	220	1.52	1.07 0.30 0.15	60 60 60			
3 0.3	Лісові культури 9С31БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1 СЗ	61	23	28	4	1	В2ДС	0.80	380	0.11					
4 0.7	Лісові культури 9С31БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1 СЗ	61	23	26	4	1	В2ДС	0.80	380	0.27					
5 0.9	4БПЗВЛЧ3ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1 ВП	40	18	18	4	2	С3ГДС	0.60	150	0.14					
6 0.6	Лісові культури 8С32БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1 СЗ	62	24	30	4	1А	В2ДС	0.60	270	0.16					
7 0.3	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1 СЗ	61	23	26	4	1	В2ДС	0.70	340	0.10					
8 0.1	Біогалявина Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	СЗ						2 С3ГДС								
9 12.7	4БПЗВЛЧ3ОС+ДЗ+СЗ  БП,ВЛЧ	1 ВП ВЛЧ	85 85	24 23	26 26	7	2	С3ГДС	0.70	270	3.43	1.37 1.03	70 70			

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, 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		
					85	25	28							1.03	60	
		<p>ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ботанічний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка</p>														
10	0.1	<p>Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 25 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</p>	1	СЗ	87	28	32	5	1	В2ДС	0.60	400	0.04			
11	0.8	<p>7ВЛЧЗВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка</p>	1	ВЛЧ	35	18	20	4	1	СЗГДС	0.70	180	0.14			
				ДЗ	70	20	22					10	0.01			
12	3.1	<p>10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка</p>	1	ВЛЧ	60	23	26	5	1	С4ВЛЧ	0.80	300	0.93			
13	0.3	<p>Болото Верхове, рослинність - осоково-сфагнова Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка</p>														
14	0.8	<p>Лісові культури 7СЗ2ВП1ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка</p>	1	СЗ	80	27	32	4	1	В2ДС	0.70	360	0.29			
15	0.3	<p>Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка</p>	1	СЗ	73	27	30	4	1А	В2ДС	0.80	500	0.15			
16	10.9	<p>6СЗЗВП1ОС+ВЛЧ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ботанічний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка</p>	1	СЗ	90	26	32	5	1	ВЗДС	0.70	350	3.82			
17	2.9	<p>9ВП1ДЗ+СЗ+ДЧР+ВЛЧ ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка</p>	1	ВП	35	16	18	4	2	В2ДС	0.80	150	0.44			

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, 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		
18	9.4	8СЗ1БП1ОС+ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ	105	27	36	6	2	СЗГДС	0.70	390	3.67	2.93	80	
				БП	95	24	28							0.37	60	
				ОС	95	26	30							0.37	40	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка														
19	3.5	8ВЛЧ2ВП+СЗ	1	ВЛЧ	75	25	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	300	1.05	0.84	60	
				БП	75	25	26							0.21	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Заказник місцевого значення, ботанічний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка														
20	0.5	Лісові культури 10СЗ+БП+СВ	1	СЗ	73	23	28	4	1	А2С	0.70	340	0.17			
		Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
21	0.2	Болого														
		Верхове, рослинність - осоково-сфагнова, заростання - БП, 20% Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
22	0.4	Лісові культури 10БП	1	БП	55	16	16	5	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.06			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
23	0.4	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	72	23	30	4	1	В2ДС	0.70	340	0.14			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
24	12.4	7СЗЗВП+ДЗ	1	СЗ	100	28	34	5	1	ВЗДС	0.70	350	4.34			
		Підріст 10ДЗ, 30 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
25	1.4	7ВПЗСЗ+ОС+ВЛЧ	1	БП	55	13	16	5	4	С5БС	0.60	100	0.14			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
26	0.6	Лісові культури 10БП+СЗ	1	БП	55	13	16	5	3	С5БС	0.60	90	0.05			

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-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		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка																
27	0.4	Болото Верхове, рослинність - осоково-сфагнова, заростання - БП, 20% Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
28	1.0	9С31ДЗ+БП+ОС Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	СЗ	100	28	36	5	1	ВЗДС	0.70	400	0.40			
29	1.4	7ВЛЧЗВП+ДЗ+ДЧР ВЛЧ, БП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка	1	ВЛЧ	50	23	24	5	1	СЗГДС	0.80	280	0.39			
30	2.5	9С31ДЗ+БП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	СЗ	95	28	36	5	1	ВЗДС	0.80	500	1.25			
31	0.7	6ВПЗВЛЧ1ОС БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	ВП	30	14	16	4	2	ВЗДС	0.60	100	0.07			
32	18.3	7СЗЗВП+ОС+ДЗ Сухостій Підріст 10ДЗ, 30 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження В ВИДІЛІ НАЯВНІ РОСЛИНИ ЧЕРВОНОЇ КНИГИ УКРАЇНИ: плаун річний, покриття 20 %, розміщення рівномірно-регулярне Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	СЗ	110	28	36	6	1	ВЗДС	0.80	400	7.32	5.12	90	
					90	26	28						2.20	60		
					СЗ							5	0.09			
33	0.5	8ВП2ВЛЧ БП, ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	ВП	30	14	16	4	2	ВЗДС	0.60	100	0.05			
34	0.2	8С31ДЗ1ВП Сухостій Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка	1	СЗ	100	28	34	5	1	ВЗДС	0.70	400	0.08			
					СЗ							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-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		
35	1.0	6С32ОС2ВП+ДЗ	1	СЗ	105	28	34	6	1	ВЗДС	0.60	310	0.31	0.19	90	
				ОС	90	25	30							0.06	40	
				ВП	90	25	28							0.06	60	
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
36	1.6	9С31ВП+ДЗ+ВЛЧ	1	СЗ	100	28	34	5	1	СЗГДС	0.60	350	0.56			
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка														
37	1.7	9С31ВП+ДЗ	1	СЗ	105	28	36	6	1	СЗГДС	0.70	400	0.68	0.61	90	
				ВП	80	26	28							0.07	60	
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка														
38	0.6	8ВП2ВЛЧ+ОС+ДЗ	1	ВП	55	20	22	5	1	СЗГДС	0.70	180	0.11			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Повнота насадження нерівномірна, Репрезентативна ділянка														
39	0.3	0	Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний													
		Заказник місцевого значення, ботанічний, У виділі триває переформування насадження, Репрезентативна ділянка														
40	0.7	Просіка квартална	Ширина - 2 м, протяжність - 3.1 км, площа заросла													
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
41	0.2	Окружна межа	Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний													
		Заказник місцевого значення, ботанічний, Репрезентативна ділянка														
Разом по кварталу		103.0														