

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		
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
12	3.8	8ВП2СЗ ВП - вегетативного походження СЗ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1	ВП	45	17	20	5	2	В2ДС	0.60	150	0.57		
13	0.9	Лісові культури 10ВП+СЗ Якість лісових культур - 2 клас		1	ВП	9	4	6	2	1	В2ДС	0.80	30	0.03		
14	2.4	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1	СЗ	95	26	32	7	2	ВЗДС	0.70	400	0.96	0.96	80
15	0.4	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1	СЗ	67	19	24	6	2	А2С	0.80	300	0.12	0.12	80
16	2.1	5С35ВП		1	СЗ	20	5	6	2	2	ВЗДС	0.60	30	0.06		
17	1.7	7ВП3СЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна		1	ВП	40	18	22	4	2	ВЗДС	0.70	180	0.31		
18	1.6	6С34ВП ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50		1	СЗ	60	22	26	5	1	ВЗДС	0.60	200	0.32		
19	0.3	10ВП ВП - вегетативного походження		1	ВП	35	18	20	4	1	ВЗДС	0.70	150	0.05		
20	2.3	Лісові культури 7С33ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1	СЗ	75	24	30	6	1	ВЗДС	0.70	280	0.64	0.45	80
					ВП	75	20	24							0.19	50
21	0.5	10ВП+СЗ ВП - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна		1	ВП	45	18	24	5	2	ВЗДС	0.70	160	0.08		
22	3.7	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини		1	СЗ	80	27	32	6	1	В2ДС	0.70	400	1.48	1.48	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	0.9	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	3	4	2	1	ВЗДС	0.80	25	0.02		Прочищення 15%	
2	0.7	7С33БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	24	30	6	1	В2ДС	0.70	280	0.20	0.14 0.06	70 60	
3	0.7	Лісові культури 9С31БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	61	24	28	6	1А	В2ДС	0.80	380	0.27	0.24 0.03	90 50	
4	3.9	7ВП3СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	45	17	20	5	1	В2ДС	0.60	150	0.59			
5	8.0	8С32БП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	75	25	30	6	1	ВЗДС	0.70	310	2.48	1.98 0.50	80 50	
6	1.6	8С32БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	27	36	6	1	ВЗДС	0.70	360	0.58	0.46 0.12	90 50	
7	1.0	10БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	40	18	20	4	2	ВЗДС	0.70	150	0.15			
8	0.4	8С32БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	26	32	6	1	ВЗДС	0.70	340	0.14	0.11 0.03	80 50	
9	1.8	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	62	25	28	6	1А	В2ДС	0.90	470	0.85	0.85	80 Прохідна рубка 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 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		
10	1.0	7СЗЗВП	1	СЗ	80	28	36	6	1А	ВЗДС	0.70	330	0.33	0.23	80	
				БП	80	22	26							0.10	50	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
11	0.7	7ВП(50)ЗВП(35)	1	БП	50	21	24	5	1	ВЗДС	0.70	170	0.12			
		БП,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
12	1.7	Лісові культури 5СЗ5БП	1	СЗ	46	18	24	4	1	ВЗДС	0.90	250	0.43			Прохідна рубка 10%
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
13	0.7	Лісові культури 8СЗ2БП	1	СЗ	60	20	26	5	2	ВЗДС	0.90	310	0.22			Прохідна рубка 10%
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
14	9.2	10БП+ВЛЧ	1	БП	45	19	24	5	2	ВЗДС	0.60	140	1.29			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна														
15	1.5	Лісові культури 8СЗ2БП	1	СЗ	58	21	24	5	1	ВЗДС	0.90	330	0.50			Прохідна рубка 10%
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
16	0.1	7СЗЗВП	1	СЗ	15	5	6	2	1	ВЗДС	0.60	30				
17	2.9	8ВП2СЗ	1	БП	45	20	20	5	1	ВЗДС	0.60	160	0.46			
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна														
18	2.9	7ВП3СЗ	1	БП	50	18	18	5	2	ВЗДС	0.60	150	0.44			Вибіркова санітарна рубка
		БП - вегетативного походження Сухостій БП Захарщення загальне - 15 куб.м/вид.														
												20	0.06			
19	0.2	7ВП2СЗ1ВЛЧ	1	БП	15	4	6	3	3	В4ДС	0.70	25	0.01			
20	2.3	10БП	1	БП	45	17	20	5	2	ВЗДС	0.60	130	0.30			Вибіркова санітарна рубка
		БП - вегетативного походження Сухостій БП														
												15	0.03			
21	0.3	8СЗ2БП	1	СЗ	70	25	30	6	1	ВЗДС	0.70	320	0.10	0.08	80	
				БП	70	23	26							0.02	50	

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

Підлісок КВЛ, зімкнутість 0.50
Селекційна оцінка: нормальне насадження
Повнота насадження нерівномірна

22 0.5 Просіка квартална
Ширина - 2 м, протяжність - 1.8 км, площа заросла
Разом по кварталу
43.0

Розчищення
квартальних просік

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту 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 10СЗК Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК	61	19	22	6	2	А2С	0.80	300	0.12	0.12	60	
				СЗ								10				
2	1.9	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	26	32	6	1	ВЗДС	0.70	400	0.76	0.76	80	
3	4.2	Лісові культури 8СЗ2ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ВП	61 61	21 18	26 24	6	1	А2С	0.80	290	1.22	0.98 0.24	80 50	
4	1.3	6ВЛЧ1ВПЗОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	15	8	10	3	2	С4ВЛЧ	0.80	60	0.08			
5	1.1	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	4	2	2	А2С	0.70	20	0.02			
6	1.1	Лісові культури 8СЗ2ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	22	26	5	1	А2С	0.70	290	0.32			
7	1.4	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	2	4	2	2	А2С	0.70	10	0.01			
8	0.2	Рідколісся 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Цільова порода - СЗ		СЗ	80	28	32		2	А2С		0.20	120	0.02		Природне відновлення лісу
9	1.2	Лісові культури 6СЗ3ВП1ДЗ ВП, ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	2	4	2	2	А2С	0.70	15	0.02			
10	6.0	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	88	26	30	7	1	ВЗДС	0.70	400	2.40	2.40	80	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-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		
11	0.5	Лісові культури 10СЗК+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 3%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗК	63	25	26	6	1А	В2ДС	0.80	420	0.21	0.21	80	
12	1.4	9ВЛЧ1ВП+ОС+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВП	80 60	22 24	28 28	7	3	С4ВЛЧ	0.60	220	0.31	0.28 0.03	40 40	
13	1.4	7СЗ(100)3СЗ(80)+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ СЗ	100 80	29 26	40 30	7	1	В3ДС	0.70	440	0.62	0.43 0.19	80 80	
14	0.3	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	63	25	28	6	1А	В2ДС	0.80	430	0.13	0.13	90	
15	3.2	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі мурашники, У виділі біогалявина	1	СЗ	88	28	32	7	1	В2ДС	0.70	440	1.41	1.41	90	
16	0.8	8ВЛЧ1ВП1СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛШЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ВП СЗ	80 80 80	24 24 30	28 30 36	7	2	С4ВЛЧ	0.70	290	0.23	0.19 0.02 0.02	50 50 80	
17	8.7	Лісові культури 8СЗ1ВП1ДЗ ВП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	21	8	8	3	1	В2ДС	0.80	70	0.61		Проріджування 10%	
18	2.3	Лісові культури 4СЗ5ВП1ДЗ ВП,ДЗ - природного походження Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	3	4	2	2	В2ДС	0.70	20	0.05			

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-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		
19	0.7	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	68	25	28	6	1	В2ДС	0.80	430	0.30	0.30	90	
20	4.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій СЗ Підріст 8ДЗ2ВП, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі мурашники	1	СЗ	87	28	32	7	1	В2ДС	0.70	440	1.76	1.76	80	
21	0.7	7СЗ3ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	20	6	8	2	2	ВЗДС	0.70	50	0.04			
22	8.1	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ВП Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	87	28	36	7	1	В2ДС	0.70	430	3.48	3.48	80	
23	1.6	7ВЛЧ2СЗ1ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	80	25	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	320	0.51	0.36	50	
				СЗ	80	28	36							0.10	80	
				ВП	80	26	28							0.05	50	
24	2.0	9ВП1СЗ	1	ВП	35	16	18	4	1А	ВЗДС	0.60	120	0.24			
25	0.6	Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	4	6	2	1	ВЗДС	0.80	30	0.02			Прочищення 15%
26	0.4	7ВЛЧ2ВП1СЗ ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	80	25	30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	270	0.11	0.08	60	
				ВП	80	25	32							0.02	50	
				СЗ	80	28	36							0.01	80	
27	2.4	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	87	27	32	7	1	В2ДС	0.70	400	0.96	0.96	80	
28	1.1	5СЗ2ДЗ2ВЛЧ1ВП	1	СЗ	95	28	36	7	1	СЗГДС	0.50	210	0.23	0.11	80	

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 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		
				ДЗ	95	20	28							0.05	60	
				ВЛЧ	60	21	26							0.05	50	
				БП	90	22	26							0.02	50	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
29	1.3	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	87	28	36	7	1	В2ДС	0.60	370	0.48	0.48	90	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
30	0.6	Лісові культури 9СЗ1БП	1	СЗ	33	13	16	3	1	В2ДС	0.80	150	0.09			Проріджування 10%
		БП - природного походження														
31	0.9	5ВЛЧ5БП	1	ВЛЧ	15	12	14	3	1В	С4ВЛЧ	0.80	110	0.10			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
32	0.3	Рідколісся 10СЗ		СЗ	88	26	30		1	ВЗДС	0.20	110	0.03			Природне відновлення лісу
		Цільова порода - СЗ														
33	0.4	0														
		Ширина - 4 м, протяжність - 1.3 км, стан задовільний														
		У виділі триває переформування насадження														
34	0.5	Просіка квартална														Розчищення кварталних просік
		Ширина - 2 м, протяжність - 1.2 км, площа заросла														
Разом по кварталі																
63.0																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-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	1.7	10СЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	26	30	6	1	ВЗДС	0.70	400	0.68	0.68	80	
2	1.0	Лісові культури 9СЗК1ВП Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарщення загальне - 3 куб.м/вид.	1	СЗК ВП СЗ	62 62	19 17	22 20	6	2	А2С	0.90	300 10	0.30 0.01	0.27 0.03	60 40	Прохідна рубка 10%
3	5.5	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі постійний пункт моніторингу довкілля	1	СЗ	85	25	30	7	1	А2С	0.70	380	2.09	2.09	70	
4	0.7	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	67	23	28	6	1	А2С	0.80	390	0.27	0.27	90	
5	0.6	Лісові культури 10ВП+ДЗ+СЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	ВП	9	4	6	2	2	А2С	0.70	30	0.02			
6	0.6	Лісові культури 8СЗ2ВП Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	40	18	22	3	1А	В2ДС	0.70	200	0.12			
7	1.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ СЗ	80	27	30	6	1	В2ДС	0.70	420 10	0.63 0.02	0.63	80	
8	0.9	10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	26	30	6	1	ВЗДС	0.70	380	0.34	0.34	80	
9	0.4	10ВП+СЗ ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВП	50	22	24	5	1	ВЗДС	0.60	170	0.07			
10	0.6	Лісові культури 7СЗ3ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	40	18	20	3	1А	В2ДС	0.90	260	0.16			Проріджування 15%
11	1.3	Лісові культури 10СЗК+ВП Сухостій	1	СЗК СЗ	63	23	26	6	1	В2ДС	0.80	380 10	0.49 0.01	0.49	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 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		

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40
Селекційна оцінка: мінусове насадження
Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

12	5.8	5СЗ(70)4СЗ(90)1БП	1	СЗ	70	23	28	6	1	ВЗДС	0.70	330	1.91	0.96	80	
				СЗ	90	24	36							0.76	80	
				БП	90	22	28							0.19	60	

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50
Селекційна оцінка: нормальне насадження
Повнота насадження нерівномірна

13	0.6	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	61	23	28	6	1	А2С	0.80	380	0.23	0.23	80	
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														

14	4.7	4С35БП10С	1	СЗ	20	6	8	2	2	А2С	0.60	40	0.19			
----	-----	-----------	---	----	----	---	---	---	---	-----	------	----	------	--	--	--

15	0.6	7С3ЗБП	1	СЗ	20	6	8	2	1	ВЗДС	0.70	50	0.03			
----	-----	--------	---	----	----	---	---	---	---	------	------	----	------	--	--	--

16	0.3	7С3ЗБП	1	СЗ	70	23	28	6	1	ВЗДС	0.60	240	0.07	0.05	70	
				БП	70	21	26							0.02	60	

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40
Селекційна оцінка: нормальне насадження

17	1.4	Лісові культури 7С3ЗБП	1	СЗ	12	4	6	2	1	ВЗДС	0.70	20	0.03			
----	-----	------------------------	---	----	----	---	---	---	---	------	------	----	------	--	--	--

БП - природного походження
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20
Якість лісових культур - 3 клас

18	0.3	10БП+СЗ	1	БП	30	12	14	4	3	ВЗДС	0.60	70	0.02			
----	-----	---------	---	----	----	----	----	---	---	------	------	----	------	--	--	--

БП - вегетативного походження

19	0.7	Лісові культури 9БП1ДЗ+ОС	1	БП	9	5	6	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01			
----	-----	---------------------------	---	----	---	---	---	---	---	------	------	----	------	--	--	--

ДЗ - природного походження
Якість лісових культур - 2 клас

20	0.5	Лісові культури 7С32БП1ДЗ	1	СЗ	9	3	4	2	2	А2С	0.70	20	0.01			
----	-----	---------------------------	---	----	---	---	---	---	---	-----	------	----	------	--	--	--

БП, ДЗ - природного походження
Якість лісових культур - 2 клас

21	0.9	Лісові культури 5ЯЛЕ4С31БП	1	ЯЛЕ	15	4	6	3	1	С3ГДС	0.70	30	0.03			
----	-----	----------------------------	---	-----	----	---	---	---	---	-------	------	----	------	--	--	--

БП - природного походження
Якість лісових культур - 2 клас

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, ві-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		
22	3.7	Лісові культури 6С34БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	30	12	16	3	1	В2ДС	0.90	150	0.56		Проріджування 15%	
23	1.8	6СЗ(85)2СЗ(100)2БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	85	24	28	7	2	ВЗДС	0.60	290	0.52	0.32 0.10 0.10	80 80 80	
24	0.5	8БП2СЗ БП - вегетативного походження	1	БП	30	16	18	4	1	ВЗДС	0.60	110	0.06			
25	0.9	10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	75	27	30	6	1А	ВЗДС	0.70	420	0.38	0.38	80	
26	3.6	Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	87	27	32	7	1	В2ДС	0.70	400	1.44	1.30 0.14	90 40	
27	1.6	4С36БП	1	СЗ	15	5	6	2	1	ВЗДС	0.70	50	0.08			
28	2.2	Лісові культури 10СЗ+БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	25	28	6	1	В2ДС	0.70	380	0.84	0.84	80	
29	1.2	9БП1СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	35	14	16	4	3	ВЗДС	0.60	90	0.11			
30	3.1	10СЗ+БП Підріст 10ДЗ, 3 роки, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	28	36	7	1	В2ДС	0.70	440	1.36	1.36	80	
31	0.7	Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	30	12	16	3	1	В2ДС	0.70	120	0.08			

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		
32	0.3	3ДЗЗВП4СЗ	1	ДЗ	55	18	24	6	3	В2ДС	0.70	200	0.06	0.02	50	
				БП	50	19	24							0.02	40	
				СЗ	70	23	28							0.02	70	
		ДЗ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
33	1.8	5ВЛЧ5БП	1	ВЛЧ	15	12	16	3	1В	С4ВЛЧ	0.80	100	0.18			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
34	1.2	Лісові культури ЗСЗДЗЗ2БП2ГЗ	1	СЗ	29	10	12	3	2	В2ДС	0.60	50	0.06			
		ДЗ,БП,ГЗ - природного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50														
35	0.8	4СЗЗДЗЗГЗ+ВЛЧ	1	СЗ	70	24	28	6	1	СЗГДС	0.60	160	0.13	0.05	80	
				ДЗ	70	18	26							0.04	50	
				ГЗ	40	15	18							0.04	5	
		ГЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
36	0.5	0														
		Ширина - 4 м, протяжність - 1.5 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
37	0.5	Просіка квартална														
		Ширина - 2 м, протяжність - 2.2 км, площа заросла														
Разом по кварталі																
55.0																

Чудівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	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		
		Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	20	26	5	2	А2С	0.80	320	1.18			
		Сухостій		СЗ								5	0.02			
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
12	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП		СЗ	3				2	А2С	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
		Якість лісових культур - 2 клас														
13	4.0	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	20	26	5	2	А2С	0.80	320	1.28			
		Сухостій		СЗ								5	0.02			
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
14	1.1	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	68	20	28	5	2	А2С	0.80	340	0.37		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		СЗ								10	0.01			
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
15	7.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8СЗ(68)2СЗ(80)+ВП	1	СЗ	68	20	28	5	2	А2С	0.70	300	2.34		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		СЗ								10	0.08			
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
16	4.2	Лісові культури 8СЗ(68)2СЗ(80)+ВП	1	СЗ	68	20	28	5	2	А2С	0.70	290	1.22		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		СЗ								15	0.06			
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
17	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ	3				2	А2С	80				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
		Якість лісових культур - 2 клас														
18	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ+ДЗ	1	СЗ	85	23	30	6	2	В1ДС	0.70	340	0.48	0.48	70	
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
19	0.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10СЗ+ДЗ	1	СЗ	85	23	30	6	2	В1ДС	0.70	340	0.24	0.24	70	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
20	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	20	26	5	2	А2С	0.80	320	0.29			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
21	1.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ Сухостій	1	СЗ	68	20	28	5	2	А2С	0.80	340	0.54	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
22	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	75	20	26	5	2	А2С	0.80	320	0.10			
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
23	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 8СЗ(68)2СЗ(80)+ВП Сухостій	1	СЗ	68	20	28	5	2	А2С	0.70	290	0.41	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
24	0.4	0 Ширина - 3 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
25	0.1	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, площа чиста														
26	0.1	Окружна межа Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
Разом по кварталі																
52.0																

Чудівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
12	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	61	19	24	5	2	А2С	0.60	220	0.22			
13	4.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини, У виділі значна кількість відсталих в рості дерев	1	СЗ	68	17	24	5	3	А1С	0.70	200	0.98			
14	3.9	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі значна кількість відсталих в рості дерев, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	68	17	24	5	3	А1С	0.70	200	0.78			
15	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій Лісові культури 10СЗ Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	61	16	24	5	3	А1С	0.70	190	0.11			
16	11.9	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі мурашники	1	СЗ	75	22	30	5	2	В2ДС	0.80	400	4.76	Вибіркова санітарна рубка		
17	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	61	17	22	5	3	А2С	0.70	200	0.18			
18	0.3	Піски Ерозія ґрунту - річкова, сильнозмиті														
19	0.6	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	53	19	22	4	1	А2С	0.60	240	0.14			
20	0.3	Лісові культури 8СЗ2БП БП - природного походження	1	СЗ	24	10	12	3	1	В1ДС	0.70	100	0.03			

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

У виділі триває переформування насадження

33 0.1 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, площа чиста

34 0.1 Окружна межа

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

Разом по кварталу

42.0

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, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-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	7.2	10СЗ+ВП+ДЗ+ОС Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	24	30	6	1	А2С	0.70	380	2.74	2.74	80	
2	8.3	Лісові культури 8СЗ1ВП1ДЗ+ОС ВП, ДЗ - природного походження	1	СЗ	23	8	10	3	2	А2С	0.80	67	0.56			Проріджування 15%
3	0.5	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	54	21	22	5	1	А2С	0.80	340	0.17			
4	3.0	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	68	20	26	6	2	А2С	0.90	380	1.14	1.14	70	Прохідна рубка 10%
5	2.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	82	26	32	7	1	В2ДС	0.70	400	0.96	0.96	80	
6	4.2	Лісові культури 7СЗЗВП	1	СЗ	54	22	26	5	1А	В2ДС	0.80	310	1.30			Прохідна рубка 10%
7	5.1	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження	1	СЗ	22	9	10	3	1	В2ДС	0.80	95	0.48			Проріджування 15%
8	4.6	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	4	6	2	2	А2С	0.80	30	0.14			Прочищення 20%
9	0.5	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	25	32	6	1	А2С	0.70	360	0.18	0.18	80	
10	2.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	63	23	28	6	1	А2С	0.70	360	0.86	0.86	80	
11	3.3	Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження	1	СЗ	22	7	8	3	2	А2С	0.70	55	0.18			
12	1.2	Лісові культури 8СЗ(85)2СЗ(70) Підріст 8АКВ2СЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га	1	СЗ	85	23	32	7	2	А2С	0.70	340	0.41	0.33	80	
				СЗ	70	22	26							0.08	80	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	1.6	10СЗ+ВП	1	СЗ	85	25	32	7	1	А2С	0.70	400	0.64	0.64	80	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
Повнота насадження нерівномірна																
14	3.1	Лісові культури 7СЗЗВП	1	СЗ	13	3	4	2	2	А2С	0.70	20	0.06			
ВП - природного походження																
Якість лісових культур - 2 клас																
Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
15	0.2	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	82	24	30	7	2	А2С	0.60	300	0.06	0.06	80	
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
16	0.3	Лісові культури 7СЗ(62)ЗСЗ(90)	1	СЗ	62	19	22	6	2	А2С	0.60	220	0.07	0.05	70	
СЗ - природного походження																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
17	0.5	Лісові культури 5СЗЗВП	1	СЗ	22	8	12	3	2	А2С	0.60	60	0.03			
ВП - природного походження																
18	1.5	8ВП2СЗ	1	ВП	20	9	12	3	1	А2С	0.70	60	0.09			
19	1.2	Лісові культури 9СЗ1ВП	1	СЗ	23	8	12	3	2	В2ДС	0.80	80	0.10			Проріджування 15%
20	0.5	0	Ширина - 3 м, протяжність - 1.7 км, стан задовільний													
У виділі триває переформування насадження																
21	0.1	Лінія електромережі	Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста													
22	0.2	Просіка квартальна	Ширина - 2 м, протяжність - 1.2 км, площа чиста													
23	0.1	Окружна межа	Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний													
Разом по кварталі																
52.0																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	10СЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	75	25	32	6	1	А2С	0.70	400	0.36	0.36	80	
2	4.3	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Підріст 10АКВ, 15 років, висота - 2 м, 1.5 тис.шт/га Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	56	22	26	5	1А	В2ДС	0.90	410	1.76			Прохідна рубка 10%
3	0.9	Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	4	2	2	А2С	0.80	20	0.02			Освітлення 20%
4	2.0	8СЗ(85)2СЗ(65)+ВП Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	25	30	7	1	А2С	0.70	400	0.80	0.64	80	
					65	24	26							0.16	80	
5	1.3	Лісові культури 10СЗ+ОС+ВП Підріст 10АКВ, 15 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	58	23	26	5	1А	В2ДС	0.70	340	0.44			
6	0.4	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	63	23	28	6	1	А2С	0.70	350	0.14	0.14	90	
7	1.3	10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	26	32	6	1	В2ДС	0.70	400	0.52	0.52	80	
8	2.6	Лісові культури 7СЗ3ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	3	6	2	1	В2ДС	0.80	30	0.08			Прочищення 20%
9	1.1	Лісові культури 6СЗ(82)4СЗ(65) Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	82	24	32	7	2	А2С	0.70	340	0.37	0.22	80	
					65	22	26							0.15	80	
10	11.5	Лісові культури 8СЗ2ВП Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини	1	СЗ	35	10	14	3	3	А2С	0.70	90	1.04			

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 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		
11	1.3	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	89	24	32	7	2	А2С	0.60	280	0.36	0.36	80	
12	0.2	5С35БП	1	СЗ	5	1.5		2	2	А2С	0.70	5				
13	0.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	25	11	16	6	2	А2С	0.80	85	0.03	0.03	20	
14	1.9	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	1				1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
15	1.5	Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	54	17	22	5	2	А2С	0.90	280	0.42			Прохідна рубка 10%
16	1.4	10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	25	32	6	1	А2С	0.70	400	0.56	0.56	80	
17	1.5	Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	55	20	24	5	1	А2С	0.90	340	0.51			Прохідна рубка 10%
18	1.8	Лісові культури 9С31БП	1	СЗ	46	16	20	4	2	А2С	0.80	240	0.43			
19	2.5	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	25	8	10	3	2	В2ДС	0.80	85	0.21			Проріджування 15%
20	2.0	Лісові культури 9С31БП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	4	2	1	В2ДС	0.80	25	0.05			Освітлення 20%
21	2.1	Незімкнуті лісові культури 9С31БП Природне поновлення 10БП Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	4				1	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
22	1.7	Лісові культури 8С32БП Сухостій	1	СЗ	54	18	22	5	2	А2С	0.80	250	0.43			
				СЗ								5	0.01			

Чудівське лісництво Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм. та ін.

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-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	6.3	Лісові культури 10СЗ Поодинокі дерева 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	82	20	26	6	3	А2С	0.80	280	1.76	1.76	80	
				СЗ	100	22	46					10	0.06			
2	9.2	9СЗ1БП+ВЛЧ+ОС+ДЗ Сухостій Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	26	32	5	1	ВЗДС	0.80	400	3.68	5	0.05	
4	0.8	Лісові культури 10СЗ+БП Поодинокі дерева 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	20	26	5	2	А2С	0.70	280	0.22	10	0.01	
5	0.4	Лісові культури 10СЗ+БП	1	СЗ	59	16	20	4	3	А2С	0.70	190	0.08			
7	0.5	10БП+ОС+ВЛЧ Поодинокі дерева 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	30	12	12	4	1	ВЗДС	0.60	80	0.04	10	0.01	
8	1.6	5СЗ2ОС1БП2ВЛЧ+ДЗ ОС, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	90	26	34	6	1	ВЗДС	0.60	270	0.43	0.21	90	
				ОС	70	22	26							0.09	40	
				БП	70	24	26							0.04	70	
				ВЛЧ	70	22	26							0.09	60	
9	1.4	Лісові культури 8СЗ(59)2СЗ(90)+БП СЗ - природного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	59	21	24	4	1	В2ДС	0.80	370	0.52			
10	0.2	Лісові культури 10БП Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	42	14	14	5	2	В2ДС	0.60	100	0.02			
Разом														20.4		

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 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		
7	4.1	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	27	32	5	1	В2ДС	0.70	400	1.64			
8	3.5	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ+ОС Сухостій СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	72	25	32	5	1	В2ДС	0.80	400	1.40		Вибіркова санітарна рубка	
9	0.1	10ВЛЧ+СЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	22	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	220	0.02			
10	0.5	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ+ВЛЧ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	24	28	4	1А	В2ДС	0.70	320	0.16			
11	0.5	8ВЛЧ1СЗ1ОС+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	60	22	28	6	2	СЗГДС	0.60	230	0.12	0.10	60	
				СЗ	70	26	30							0.01	90	
				ОС	60	24	32							0.01	60	
12	0.2	6СЗ3ОС1БП+ДЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	27	32	5	1	ВЗДС	0.70	380	0.08			
13	0.4	7СЗ1БП2ОС+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	27	34	5	1	ВЗДС	0.60	310	0.12			
14	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10ВЛЧ+СЗ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	65	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	270	0.11	0.11	60	
15	0.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури	1	СЗ	60	24	28	4	1А	В2ДС	0.60	280	0.06			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-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		
17	5.7	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі біогалявина	1	СЗ	72	26	30	5	1А	ВЗДС	0.80	420	2.39			
18	0.3	10СЗ	1	СЗ	30	7	12	3	4	А2С	0.60	50	0.02			
19	0.8	Лісові культури 9ВП1СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	45	22	26	5	1В	В4ДС	0.70	200	0.16			
20	2.0	Лісові культури 9СЗ1ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	22	8	12	3	2	ВЗДС	0.80	80	0.16		Проріджування 15%	
21	1.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 10СЗ+ВП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	72	25	26	5	1	В2ДС	0.70	350	0.35			
22	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	22	7	10	3	2	ВЗДС	0.70	60	0.08			
23	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження	1	СЗ	23	9	10	3	1	В2ДС	0.70	80	0.11			
24	2.6	Лісові культури 8СЗ2ВП ВП - природного походження	1	СЗ	23	9	12	3	1	В2ДС	0.80	90	0.23		Проріджування 15%	
25	1.9	9СЗ1ВП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	75	27	32	5	1А	ВЗДС	0.70	400	0.76			
26	1.0	8ВП2СЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	40	22	24	4	1А	ВЗДС	0.60	190	0.19			
27	0.3	Лісові культури	1	ВП	45	19	22	5	1А	С2ГДС	0.70	180	0.05			

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

6БП4ВЛЧ+СЗ

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40

28 0.5 0

Ширина - 4 м, протяжність - 1.7 км, стан задовільний
У виділі триває переформування насадження

29 0.2 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 1.5 км, стан задовільний

30 0.1 Окружна межа

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

Разом

19.2

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 лісц	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	8.4	10СЗ+ВП+ДЗ Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	25	30	6	1	А2С	0.70	400	3.36	3.36	80	
2	3.0	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2БП Природне поновлення 8ВП2ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 1 клас Повнота насадження нерівномірна		СЗ	3				2	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
3	1.8	10СЗ+БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	27	34	7	1	В2ДС	0.70	400	0.72	0.72	90	
4	0.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Природне поновлення 7ВП1ДЗ2ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3				2	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
5	2.6	7СЗ(85)3СЗ(60)+БП Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	85	25	32	7	1	А2С	0.70	350	0.91	0.64	80	
				СЗ	60	21	24							0.27	70	
6	2.8	6СЗ(85)1СЗ(60)3ВП+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	85	27	32	7	1	В3ДС	0.70	320	0.90	0.54	80	
				СЗ	60	23	26							0.09	80	
				ВП	70	23	24							0.27	60	
7	6.2	10СЗ+БП Сухостій Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	27	34	7	1	В2ДС	0.70	400	2.48	2.48	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								15	0.09			
8	4.3	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	83	27	32	7	1	В2ДС	0.70	400	1.72	1.72	90	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.04			

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

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

Разом

52.8

Разом по кварталу

72.0

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, 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	0.9	10БП+СЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	45	23	24	5	1А	В4ДС	0.70	220	0.20			
20	2.3	Лісові культури 9С31БП+ДЗ	1	СЗ	31	13	18	3	1	В2ДС	0.80	160	0.37		Проріджування 15%	
21	2.1	Лісові культури 9С31БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	56	20	26	4	1	В2ДС	0.90	320	0.67		Прохідна рубка 10%	
22	5.7	Лісові культури 9С31БП+ОС БП - природного походження	1	СЗ	30	13	16	3	1	В2ДС	0.80	160	0.91		Проріджування 15%	
23	1.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9С31БП+ДЗ	1	СЗ	31	14	18	3	1А	В2ДС	0.80	200	0.26		Проріджування 15%	
24	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9С31БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	56	19	26	4	2	В2ДС	0.80	300	0.15			
25	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9С31БП+ОС БП - природного походження	1	СЗ	30	13	16	3	1	В2ДС	0.70	140	0.11			
26	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 8С32БП+ОС БП - природного походження	1	СЗ	32	9	12	3	3	В3ДС	0.70	75	0.11			
27	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 9С31БП БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	56	19	24	4	2	В3ДС	0.70	240	0.22			
28	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг 10С3+БП Підріст 7С33БП, 20 років, висота - 3 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	110	26	36	7	2	В2ДС	0.50	300	0.12	0.12	60	
29	7.2	Лісові культури 7С33БП БП - природного походження	1	СЗ	32	9	12	3	3	В3ДС	0.80	90	0.65		Проріджування 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-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	1.5	Лісові культури 8С32БП(8)+БП Якість лісових культур - 1 клас	1	СЗ	8	3	4	2	1	ВЗДС	0.80	20	0.03		Освітлення 20%	
2	2.8	Зруб Природне поновлення 10БП, 3 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2019, наявність пнів - 400 шт/га, в тому числі соснових - 400 шт/га, діаметр пнів - 36 см		БП					1	ВЗДС					Природне відновлення лісу	
3	2.1	10СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	28	34	7	1	ВЗДС	0.70	400	0.84	0.84	90	
4	2.7	Лісові культури 8ВП1ВЛЧ1СЗ+ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ВП	45	22	24	5	1В	ВЗДС	0.70	200	0.54			
5	0.3	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	1.5			2	1	ВЗДС	0.70	5			
6	0.9	Лісові культури 10СЗ+БП Поодинокі дерева 10СЗ	1	СЗ	55	20	26	5	1	А2С	0.70	280	0.25			
				СЗ	90	26	32					20	0.02			
7	4.1	10СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	28	36	7	1	ВЗДС	0.70	400	1.64	1.64	90	
8	2.8	Незімкнуті лісові культури 8С32БП Природне поновлення 10БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	3					2	А2С	80			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
				ВП	3	0.5					0.20	5	0.01			
9	1.3	10СЗ+БП Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	28	34	7	1	А2С	0.70	440	0.57	0.57	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.01			
10	0.8	4С36БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	65	27	32	6	1А	В4ДС	0.70	300	0.24	0.10	90	
				ВП	65	24	26							0.14	80	