

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	60	26	28	5	1А	ВЗДС	0.70	340	0.17			
2	4.0	Лісові культури 10С3+БП+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	60	26	28	5	1А	ВЗДС	0.80	490	1.96			
3	0.9	Лісові культури 10С3+БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	18	6	8	2	3	ВЗДС	0.70	45	0.04			
4	1.3	Лісові культури 7С3ЗДЗ Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ ДЗ	90 90	31 26	40 32	7	1А	ВЗДС	0.70	430	0.56	0.39 0.17	90 70	
5	3.1	Лісові культури 4Д3ЗБП10С1ЯЛЕ1ГЗ БП,ОС,ГЗ - природного походження	1	ДЗ	54	18	22	4	2	С2ГД	0.80	240	0.74		Прохідна рубка 10%	
6	2.4	Лісові культури 9С31ДЗ+БП+ГЗ Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ	85 85	31 24	40 26	7	1А	С2ГДС	0.70	460	1.10	0.99 0.11	90 70	
7	1.9	8ВП1ГЗ10С+ДЗ+ДЗ БП,ГЗ,ОС - вегетативного походження	1	БП	35	20	22	4	1А	С2ГД	0.70	160	0.30			
8	5.4	Лісові культури 4С36БП+ДЗ БП - природного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	32	14	16	3	1А	ВЗДС	0.70	140	0.76		Проріджування 15%	
9	3.2	5БП20С3СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	40	20	20	4	1	С3ГД	0.80	290	0.93		Прохідна рубка 10%	
10	2.5	4Д34БП2С3+ОС БП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ БП СЗ	90 70 90	22 26 30	28 30 40	6	2	С3ГД	0.50	210	0.53	0.21 0.21 0.11	50 50 90	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, 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 11.2	6БП4ОС	1 БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, Захисна реміза, Місце концентрації диких кабанів	1	БП	40	20	20	4	1	СЗГД	0.80	260	2.91			
2 3.0	Лісові культури 4С34БП2ДЗ	БП, ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	27	9	12	3	2	СЗГСД	0.80	60	0.18		Проріджування 15%	
3 3.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП	Якість лісових культур - 1 клас		СЗ		3			1Б	В2ДС	95				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
4 4.9	Лісові культури 10С3+БП+ДЗ	Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі дрібні галявини	1	СЗ	90	28	40	7	1	В2ДС	0.70	430	2.11	2.11	70	
5 2.5	Лісові культури 10С3+БП+ДЗ	Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	28	40	7	1	В2ДС	0.70	430	1.08	1.08	85	
6 2.9	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ	Природне поновлення		СЗ		6			1Б	В2ДС	95				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
	5БП2Г32ДЗ1ВЗШ	Якість лісових культур - 2 клас		БП	5	1.5	2				0.30	5	0.01			
7 3.5	Лісові культури 9С31ДЗ+ЯЛЕ+БП	ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	25	11	14	3	1	В2ДС	0.80	110	0.39		Проріджування 15%	
8 6.1	Лісові культури 9С31БП+ДЗ	Сухостій	1	СЗ	90	27	40	7	1	В3ДС	0.70	390	2.38	2.14	90	
	Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2.5 м, 3.0 тис.шт/га	Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		БП	77	24	26					5	0.03	0.24	60	
9 1.4	Незімкнуті лісові культури 8С32БП	Природне поновлення		СЗ		5			1Б	В2ДС	90				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
	5ДЗ3С32БП	Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40		ДЗ	6	2	2				0.30	5	0.01			

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		
Якість лісових культур - 2 клас																
10	2.9	Лісові культури 7С32Д31БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	5	1.5	2	2	3	ВЗДС	0.70	5	0.01			
11	4.9	Лісові культури 8С31Д31БП БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	60	26	28	5	1А	С2ГДС	0.80	390	1.91			
12	0.6	Лісові культури 9С31Д3+БП ДЗ - природного походження	1	СЗ	29	16	16	3	1В	В2ДС	0.70	190	0.11			
13	1.9	Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	26	40	7	1	ВЗДС	0.70	350	0.67	0.54	85	
					77	24	30							0.13	65	
14	1.4	Лісові культури 9С31БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	27	40	7	1	СЗГД	0.70	390	0.55	0.49	90	
					75	24	28							0.06	45	
15	6.4	Лісові культури 10С3+БП+ДЗ+ДЧР Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	16	8	10	2	1А	С3ГДС	0.70	70	0.45			
16	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9С31Д3+ГЗ+БП+КЛГ ДЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	29	40	7	1А	СЗГД	0.50	310	0.53	0.48	90	
					85	27	32							0.05	45	
17	0.1	Візир Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, площа чиста														
18	0.6	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 3.1 км, площа чиста														
Разом по кварталу 59.0																

Невклянське 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-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		
1	0.5	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	30	44	7	1А	С2ГДС	0.70	460	0.23	0.23	50	
2	5.9	Лісові культури 6С32Д32БП+ЯЛЕ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	57	24	30	5	1А	В2ДС	0.80	320	1.89		Прохідна рубка 10%	
3	3.3	Лісові культури 3Д34С3ЗБП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ДЗ	57	22	24	4	1	С2ГДС	0.70	330	1.09			
4	9.9	Лісові культури 7С3ЗБП+ЯЛЕ+ДЗ БП - природного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	СЗ	30	13	16	3	1	В2ДС	0.80	150	1.49		Проріджування 15%	
5	5.4	7БП3СЗ СЗ - штучного походження	1	БП	20	10	12	3	1А	В2ДС	0.80	95	0.51		Прочищення 10%	
6	1.4	8БП2СЗ БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ДЗ ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	30	17	18	4	1	В3ДС	0.60	130	0.18			
7	10.9	Лісові культури 8С31БП1ДЗ БП,ДЗ - природного походження Поодинокі дерева 10СЗ СЗ Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	19	11	12	2	1Б	В2ДС	0.80	120	1.31		Прочищення 25%	
8	1.0	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження	1	СЗ	28	14	16	3	1А	В3ДС	0.80	150	0.15		Проріджування 15%	
9	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП1ОС1ДЗ+СЗ+ЯЛЕ+ГЗ БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛШЗ, зімкнутість 0.30 У виділі дрібні галявини	1	БП	30	19	20	4	1А	С3ГД	0.60	130	0.44			
10	2.0	Лісові культури	1	СЗ	58	25	30	5	1А	В2ДС	0.80	370	0.74		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	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		
7С31Д31БП1ЯЛЕ БП - природного походження																
11	2.2	Лісові культури 8С32БП+ЯЛЕ БП - природного походження	1	СЗ	29	13	14	3	1А	В2ДС	0.70	130	0.29			
12	1.2	Лісові культури 10С3+Д3 Пошкодження низовою пожежею, 15%, Слабка ступінь пошкодження У виділі дрібні галявини	1	СЗ	29	11	14	3	1	В2ДС	0.70	120	0.14			
13	2.5	Незімкнуті лісові культури 5Д35С3 Підлісок ГРЗ, КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас		ДЗ		6			1	СЗГД	90				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
14	2.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4Д33ВП2С31ОС БП, ОС - вегетативного походження Підлісок ГРЗ, КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	ДЗ	110	26	44	7	2	СЗГД	0.60	300	0.72	0.29	60	
				БП	90	27	32							0.22	40	
				СЗ	110	31	48							0.14	90	
				ОС	70	30	44							0.07	20	
15	1.4	9С31БП+ДЗ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення рівномірно-регулярне	1	СЗ	90	27	40	7	1	ВЗДС	0.60	340	0.48	0.43	90	
				БП	80	26	30							0.05	60	
				ДЗ	70											
16	2.5	Лісові культури 8С32ДЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	2	В2ДС	0.80	10	0.03		Освітлення 20%	
17	4.4	Лісові культури 7С32Д31БП+ЯЛЕ Якість лісових культур - 2 клас У виділі дрібні галявини	1	СЗ	13	6	8	2	1	ВЗДС	0.70	30	0.13			
18	2.5	8ВП1ВЛЧ1ОС+ДЗ+СЗ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВП	30	17	16	4	1В	СЗГД	0.90	200	0.50		Проріджування 20%	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	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	4.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП1ВЛЧ1ОС+ДЗ+СЗ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	30	17	16	4	1Б	СЗГД	0.90	200	0.86		Проріджування 20%	
20	2.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗ2БП2ВЛЧ+ОС+ГЗ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ БП ВЛЧ	120 80 80	28 26 26	48 32 32	7	2	СЗГД	0.50	240	0.70	0.42 0.14 0.14	70 60 60	
21	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	59	27	28	5	1Б	С2ГДС	0.90	480	1.34		Прохідна рубка 10%	
22	0.9	Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	СЗ	59	27	28	5	1Б	С2ГДС	0.70	370	0.33			
23	0.2	Візир Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, площа чиста														
24	0.2	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
25	0.1	Ріка Ширина - 5 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
26	0.7	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 3.5 км, площа чиста														
Разом по кварталу																
		74.9														

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-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-лових де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 2.5	8ВП1Д31С3+ОС	1 БП БП - вегетативного походження ДЗ - штучного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40			30	16	16	4	1	СЗГД	0.70	140	0.35		Проріджування 15%	
2 0.8	Лісові культури 4ДЗ3ВП1С32ВЛЧ+ОС	1 ДЗ БП,ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40			63	20	24	5	2	СЗГД	0.70	240	0.19			
3 1.4	7ВП2Д31ОС	1 БП ДЗ ОС БП,ОС - вегетативного походження ДЗ - штучного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30			60 63 60	25 19 24	26 20 30	6	1	СЗГД	0.70	250	0.35	0.24 0.07 0.04	50 40 40	
4 3.8	Болото Перехідне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 40% Поодинокі дерева 10ВЛЧ	ВЛЧ			40	16	22					30	0.11			
5 2.5	10БП+ДЗ+ОС	1 БП БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.30			40	22	22	4	1А	СЗГД	0.70	200	0.50			
6 2.2	5БП3ОС2ДЗ	1 БП БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30			50	22	22	5	1	СЗГД	0.70	250	0.55			
7 3.2	Лісові культури 9С31БП+ДЗ	1 СЗ БП - природного походження			29	11	14	3	1	ВЗДС	0.70	120	0.38			
8 6.1	7БП1ВЛЧ1Д31ОС	1 БП БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження ДЗ - штучного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40			40	20	20	4	1	СЗГД	0.70	190	1.16			
9 2.0	7ВЛЧ2ВП1ОС	1 ВЛЧ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження			50	23	24	5	1	С4ВЛЧ	0.45	170	0.34			
10 5.2	4БП3ВЛЧ3ОС	1 БП БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження			50	22	22	5	1	СЗГД	0.70	250	1.30			
11 8.5	5ОС3ВП2ЯЛЕ+ДЗ	1 ОС БП ЯЛЕ			50 55 59	26 22 20	32 28 24	7	1А	СЗГДС	0.60	270	2.30	1.15 0.69 0.46	20 50 90	

Невклянське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>ОС,БП - вегетативного походження ЯЛЕ - штучного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20</p>																
12	1.1	8ВП2ВЛЧ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	БП	25	9	12	4	2	С4ВЛЧ	0.40	35	0.04			
13	1.4	6С34БП+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ БП ОС	90 90 90	21 18 90	40 20	7	3	С3ГД	0.50	150	0.21	0.13 0.08	90 60	
14	1.5	Лінія електромережі Ширина - 35 м, протяжність - 0.4 км, площа чиста														
15	1.1	8ВП2ВРЛ+ВЛЧ	1	БП	10	3	2	2	3	С4ВЛЧ	0.90	15	0.02			
16	0.7	7ВП3ВЛЧ Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50	1	БП СЗ	20 80	10 23	12 32	3	1А	С4ВЛЧ	0.60	60 30	0.04 0.02			
17	0.4	10СЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	105	29	44	7	1	С2ГДС	0.70	450	0.18	0.18	90	
18	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	105	29	44	7	1	С2ГДС	0.70	450	0.14	0.14	90	
19	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7БП1ВЛЧ1Д31ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження ДЗ - штучного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	40	20	20	4	1	С3ГД	0.70	190	0.27			
20	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	23	24	5	1	С4ВЛЧ	0.45	170	0.05			
21	3.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП1ВЛЧ3ОС+ДЗ БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	БП	50	22	22	5	1	С3ГД	0.70	250	0.80			
22	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ОС3БП2ЯЛЕ+ДЗ	1	ОС БП ЯЛЕ	50 55 59	26 22 20	32 28 24	7	1А	С3ГДС	0.60	270	0.70	0.35 0.21 0.14	20 50 90	

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

ОС,ВП - вегетативного походження

ЯЛЕ - штучного походження

Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20

23	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ДЗЗСЗ2ВП1ВЛЧ	1	ДЗ	90	25	36	6	2	СЗГД	0.40	160	0.10	0.04	70	
				СЗ	90	26	40							0.03	90	
				ВП	60	25	32							0.02	60	
				ВЛЧ	30	18	20							0.01	60	

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40

Селекційна оцінка: мінусове насадження

24	0.1	Візир Ширина - 3 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
----	-----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

25	0.2	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
----	-----	-----------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

26	0.6	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.9 км, площа заросла														
----	-----	-------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Розчищення
квартальних просік

Разом по кварталі
53.7

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	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 2.5	5ВЛЧ4ВП1ДЗ+ОС	ВЛЧ,ВП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	23	24	5	1А	СЗГД	0.80	280	0.70		Прохідна рубка 10%	
2 1.3	Зруб	ДЗ Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 28 см Захарщення загальне - 39 куб.м/вид.		ДЗ						1 СЗГД					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 134	
3 2.8	ЗВП6ОС1ВЛЧ+ДЗ+КЛГ+ЯЗ	ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ВП	35	21	20	4	1А	СЗГД	0.70	270	0.76			
4 0.7	Плантація	ЯЛЕ 1 плантація для заготівлі новорічних ялинок, рік закладки - 2021, схема розміщення 2Х1м		ЯЛЕ	1					1 СЗГД					Заготівля новорічних ялинок	
5 0.4	Болото	Перехідне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 10%														
6 19.0	4БП(60)ЗБП(30)ЗОС+ДЗ+ГЗ+ВЛЧ	БП,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	60	27	30	6	1А	СЗГД	0.90	340	6.46	2.58 60		
				БП	30	22	20							1.94 60		
				ОС	50	29	32							1.94 40		
7 4.6	Лісові культури 5ДЗЗБП1ОС1СЗ	ВП,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	71	24	26	5	1	СЗГД	0.60	260	1.20			
8 0.9	8БП2ОС	БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	30	17	16	4	1	С2ГДС	0.50	120	0.11			
9 1.9	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП+ОС	БП - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	64	28	32	6	1Б	С2ГДС	0.80	450	0.86	0.68 85	Вибіркова санітарна рубка	
				ДЗ	64	23	28							0.09 45		
				БП	64	23	28							0.09 60	10%	
				СЗ								40	0.08			
10 2.2	Лісові культури 4БПЗОС1ВЛЧ1ДЗ1ГЗ	ОС,ВЛЧ,ДЗ,ГЗ - природного походження	1	БП	60	27	30	6	1Б	СЗГД	0.80	360	0.79	0.31 40		
				ОС	60	29	36							0.24 40		
				ВЛЧ	60	26	26							0.08 40		
				ДЗ	60	25	26							0.08 5		
				ГЗ	60	20	20							0.08 10		

Невклянське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна																
11	2.4	8ВП1ОС1ГЗ+ДЗ+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		1 ВП	40	17	16	4	1	СЗГД	0.70	130	0.31			
12	1.6	7ВЛЧ3ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ВРПР, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	25	14	18	4	1	С4ВЛЧ	0.80	140	0.22			
13	3.1	6ВЛЧ2ОС2ВП ВЛЧ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ОЖС,ВРПР, зімкнутість 0.50		1 ВЛЧ	20	11	12	3	1	С4ВЛЧ	0.80	110	0.34			
14	10.3	5ВП3ВЛЧ2ОС ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ОЖС,ЛЩЗ,ВРПР, зімкнутість 0.50		1 ВП	35	22	22	4	1Б	СЗГД	0.80	270	2.78		Прохідна рубка 10%	
15	1.1	8ВП1ОС1ГЗ+ДЗ ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВП	40	18	16	4	1А	СЗГД	0.70	160	0.18			
16	3.6	4С32Д32ВП2ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ ДЗ ВП ОС	85 85 70 70	32 24 26 28	44 26 28 40	7	1А	СЗГД	0.70	390	1.40	0.56 0.28 0.28 0.28	85 60 50 30	
17	1.7	6ВЛЧ4ВП+ОС ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРПР,КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	210	0.36			
18	2.2	Болого Перехідне, рослинність - очеретяна, заростання - ВРПР, 10%														
19	8.2	6ВП3ОС1ВЛЧ+ГЗ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ВРПР, зімкнутість 0.40		1 ВП	50	26	24	5	1А	СЗГД	0.70	290	2.38			
20	1.4	8ВЛЧ2ВП+ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРПР,КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ ВП	55 55	27 27	32 28	6	1А	С4ВЛЧ	0.70	340	0.48	0.38 0.10	60 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 (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
21	2.4	ЗДЗЗВПЗОС1ГЗ	1	ДЗ	85	24	26	6	2	СЗГД	0.70	300	0.72	0.21	70	
				БП	70	27	26							0.22	60	
				ОС	70	28	40							0.22	60	
				ГЗ	60	19	20							0.07	50	
		ОС,ГЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
22	0.2	0														
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
23	0.5	Газопровод														
		Ширина - 10 м, протяжність - 0.6 км, площа заросла														
24	0.7	Просіка квартална														
		Ширина - 2 м, протяжність - 3.5 км, площа заросла														
Разом по кварталу																
75.7																
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-менту	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 0.3	7ВП2ОС1ДЗ	ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	50	26	26	5	1Б	СЗГДС	0.60	240	0.07			
2 11.6	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ	БП - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	62	27	30	6	1Б	С2ГДС	0.80	450	5.22	4.70 0.52	90 20	Вибіркова санітарна рубка 10%
3 3.0	Лісові культури ЗДЗ2СЗ4БП1ОС	БП, ОС - природного походження Підлісок ЛШЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	70	24	26	5	1	СЗГД	0.70	320	0.96			
4 4.5	9БП1ОС+ДЗ+СЗ+ЯЛЕ	БП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛШЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	23	22	5	1А	СЗГД	0.80	260	1.17		Прохідна рубка 10%	
5 5.9	ЗВП (60) ЗОСЗВП (30) 1ДЗ+ГЗ+КЛГ	БП, ОС, БП, ДЗ - вегетативного походження	1	БП	60	27	28	6	1А	СЗГД	0.70	290	1.71	0.52	50	
				ОС	60	28	32							0.51	50	
				БП	30	22	20							0.51	60	
				ДЗ	70	25	28							0.17	40	
6 0.5	7ВПЗОС+ДЗ+СЗ	БП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛШЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	24	22	5	1А	С2ГДС	0.60	220	0.11			
7 12.6	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1БП	Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛШЗ, зімкнутість 0.60 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	60	29	32	5	1Б	С2ГДС	0.70	410	5.17			
8 7.3	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1БП	Сухостій Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	59	28	32	5	1Б	С2ГДС	0.70	390	2.85	20	0.15	Вибіркова санітарна рубка 10%
9 0.9	Лісові культури 5ЯЛЕ4СЗ1БП	БП - природного походження	1	ЯЛЕ	56	18	18	7	2	ВЗДС	0.90	370	0.33	0.17	80	
				СЗ	56	24	26							0.13	90	
				БП	45	18	16							0.03	60	

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

Селекційна оцінка: мінусове насадження

- 10 0.9 Газопровод
Ширина - 10 м, протяжність - 0.9 км, площа заросла
- 11 0.3 0
Ширина - 3 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний
- 12 0.6 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 2.8 км, площа чиста
- Разом по кварталу
48.4

Розчищення
квартальних просік

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-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	2.6	Лісові культури 8С32БП+ДЗ БП - природного походження	1	СЗ	29	13	14	3	1А	С2ГДС	0.70	130	0.34			
2	1.2	Лісові культури 6С31Д32БП1ОС+ВЛЧ	1	СЗ	69	25	32	6	1	С2ГДС	0.70	320	0.38	0.22	80	
				ДЗ	69	21	22							0.04	5	
				БП	50	24	24							0.08	30	
				ОС	50	26	32							0.04	30	
		БП,ОС - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Захисна реміза														
3	1.0	3С32Г32БП2Д31КЛГ ГЗ,БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	25	16	16	3	1В	С3ГД	0.90	160	0.16		Проріджування 15%	
4	2.5	Лісові культури 4С32Д32БП1ЯЛЕ1ОС ДЗ,БП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас Насадження різновікове	1	СЗ	14	6	6	2	1	С3ГДС	0.70	25	0.06			
5	2.7	5ОС2БП2Д31ГЗ+СЗ	1	ОС	60	27	30	7	1В	С3ГД	0.40	180	0.49	0.24	50	
				БП	60	26	26							0.10	50	
				ДЗ	60	25	28							0.10	40	
				ГЗ	60	19	18							0.05	10	
		БП,ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Сухостій СЗ Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 270 куб.м/вид.										20	0.05			
6	0.6	7С32Д31ГЗ	1	СЗ	65	30	40	6	1В	С3ГД	0.90	460	0.28	0.19	90	
				ДЗ	65	23	24							0.06	60	
				ГЗ	65	19	20							0.03	60	
		ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
7	2.0	9БП1ОС	1	БП	20	11	10	3	1В	С3ГД	0.80	100	0.20			
		ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ОЖС,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна														
8	1.2	4БП4ОС1Д31ГЗ(8)+ГЗ(8) ОС,ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	8	2.5	4	2	3	С3ГД	0.70	15	0.02		Освітлення 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, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	1.5	Лісові культури 3ДЗСЗ2БП1ГЗ1ОС СЗ,БП,ГЗ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ДЗ	8	1.5	2	2	1	СЗГД	0.70	10	0.02			
10	4.4	Лісові культури 7СЗ2ДЗ1ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ ОС	69 69 60	26 21 25	32 24 28	6	1А	С2ГДС	0.60	300	1.32	0.93 0.26 0.13	80 40 50	
11	0.6	Лісові культури 7СЗ2ДЗ1ОС ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ ДЗ ОС	69 69 60	26 21 25	32 24 28	6	1А	С2ГДС	0.40	210	0.13	0.09 0.03 0.01	80 40 50	
12	4.1	Лісові культури 7СЗЗБП+ДЗ+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	29	13	14	3	1А	С2ГДС	0.70	130	0.53		Проріджування 15%	
13	2.3	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ,ОЖС,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	19	8	10	2	1	СЗГДС	0.70	70	0.16			
14	2.1	6БП2ОС1ДЗ1СЗ СЗ - штучного походження	1	БП	20	10	12	3	1А	СЗГДС	0.70	70	0.15			
15	0.5	Лісові культури 7СЗЗБП+ДЗ+ОС БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	29	13	14	3	1А	С2ГДС	0.50	100	0.05			
16	2.5	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1БП+ОС ДЗ,БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	19	8	10	2	1	СЗГДС	0.70	60	0.15			
17	1.8	Лісові культури 7СЗЗДЗ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ	70 70	28 25	32 26	6	1А	С2ГДС	0.80	450	0.81	0.57 0.24	90 70	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-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Ширина - 2 м, протяжність - 3 км, площа заросла
Разом по кварталу
55.0

квартальних просік

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.8	Лісові культури 6ДЗ1ОС1СЗ1ГЗ1БП ОС,СЗ,ГЗ,ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас Склад насадження неоднорідний	1	ДЗ	8	1.6	2	2	1	СЗГД	0.60	5	0.01			
2	5.9	6БП2ГЗ2ОС ГЗ,ОС - вегетативного походження	1	БП	35	21	18	4	1В	СЗГД	1.00	290	1.71		Прохідна рубка 10%	
3	2.3	8БП1ДЗ1ОС+СЗ БП,ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	45	22	20	5	1	СЗГД	0.70	200	0.46			
4	23.9	3ДЗ3ОС2БП1СЗ1ГЗ ОС,БП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	70	24	32	5	1	СЗГД	0.70	310	7.41			
5	0.3	8ОС1ДЗ1ГЗ ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ОС ДЗ ГЗ	70 70 70	30 21 20	36 22 22	8	1А	СЗГД	0.70	390	0.12	0.10 0.01 0.01	30 40 10	
6	2.1	Лісові культури 8СЗ2ДЗ+ОС+БП ДЗ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі мурашники	1	СЗ ДЗ	70 70	29 22	36 32	6	1В	С2ГДС	0.70	410	0.86	0.69 0.17	90 5	
7	2.3	8БП1ОС1СЗ+ДЗ+ВЛЧ+ГЗ ОС СЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП ОС СЗ	55 55 70	26 27 28	26 30 32	6	1А	СЗГД	0.80	320	0.74	0.60 0.07 0.07	50 40 80	
8	1.9	8БП2СЗ СЗ - штучного походження	1	БП	15	8	6	3	1А	С2ГДС	0.80	65	0.12			
9	0.4	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	20	11	10	3	1	СЗГДС	0.80	95	0.04			
10	1.5	Лісові культури 1ОСЗ+БП+ДЗ+ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	18	8	10	2	1	С2ГДС	0.70	70	0.11			
11	1.0	10БП+СЗ+ДЗ+ГЗ БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	40	23	22	4	1А	СЗГД	0.70	220	0.22			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	1.0	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	85	31	40	7	1А	С2ГДС	0.80	540	0.54	0.54	90	
13	1.0	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок ЛШЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	50	24	26	4	1В	С2ГДС	0.70	300	0.30			
14	6.5	Лісові культури 8СЗ1ВП1ОС+ДЗ ОС - природного походження Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	31	32	6	1В	С2ГДС	0.70	420	2.73	2.19	90	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	70	24	26							0.27	50	
				ОС	60	29	30							0.27	10	10%
				СЗ								50	0.33			
15	5.0	ЗДЗЗВП4ОС+СЗ БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛШЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ	85	24	28	6	2	СЗГД	0.50	240	1.20	0.36	50	
				БП	75	27	30							0.36	50	
				ОС	75	29	40							0.48	30	
				СЗ	85											
16	0.8	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	30	32	6	1А	С2ГДС	0.80	530	0.42	0.42	90	
17	0.9	4ДЗ3ОС1СЗ1ВП1ГЗ ДЗ, ОС, ВП, ГЗ - вегетативного походження	1	ДЗ	80	24	36	5	2	СЗГД	0.70	280	0.25			
18	0.1	Лісові культури 10СЗ У виділі мурашники	1	СЗ	54	28	32	5	1В	С2ГДС	0.70	430	0.04			
19	0.1	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
20	0.6	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 3.1 км, площа заросла														Розчищення кварталних просік
Разом по кварталі																
59.4																

Невклянське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.8	Лісові культури 4С34БП2ОС+ДЗ	1	СЗ	65	26	32	6	1А	СЗГДС	0.70	280	0.50	0.20	90	Прохідна рубка 10%
					50	22	20							0.20	50	
					50	26	28							0.10	20	
БП,ОС - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове																
2	2.4	8ОС1ДЗ1БП+ГЗ	1	ОС	50	27	28	7	1В	С2ГДС	0.90	460	1.10	0.88	50	
					75	21	22							0.11	90	
					50	25	24							0.11	30	
ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40																
3	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ДЗ4ОС1ГЗ1СЗ	1	ДЗ	75	25	28	5	2	С2ГДС	0.50	240	0.53			
					ДЗ,ОС,ГЗ - вегетативного походження СЗ - штучного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 176 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний											
4	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ОС2БП2ВЛЧ+ДЗ+КЛГ	1	ОС	40	24	28	6	1В	С4ВЛЧ	0.60	240	0.19	0.11	60	
					40	20	20							0.04	60	
					40	22	24							0.04	60	
ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове																
5	0.3	Болото Перехідне, рослинність - очеретяна, заростання - ВЛЧ, 15%														
6	2.8	4С34БП1ДЗ1ОС	1	СЗ	55	26	28	5	1В	СЗГД	0.70	280	0.78			
					БП,ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30											
7	9.0	5БП(55)ЗВП(25)2ОС+ДЗ+ГЗ	1	ВП	55	25	28	6	1А	СЗГД	0.80	280	2.52	1.26	60	
					25	19	16							0.76	30	
					55	26	30							0.50	40	
БП,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40																
8	2.3	Лісові культури 7СЗ1ДЗ2БП	1	СЗ	71	30	36	6	1В	С2ГДС	0.70	340	0.78	0.54	90	
					71	22	24							0.08	60	
					40	20	20							0.16	50	
БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	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 21.4		ЗДЗВПЗОС1ГЗ+СЗ+ВЛЧ ДЗ,ВП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 1498 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	75	26	32	5	1	СЗГД	0.60	280	5.99			
10 5.1		7ВП1ДЗ1ГЗ1ОС+СЗ ВП,ДЗ,ГЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВП	50	22	22	5	1	СЗГД	0.80	230	1.17		Прохідна рубка 10%	
11 4.6		Лісові культури 5СЗЗДЗ1ВП1ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	29	36	6	1В	С2ГДС	0.80	420	1.93	0.97 0.58 0.19 0.19	90 60 50 30	Прохідна рубка 10%
12 3.4		7ВПЗОС+ДЗ+ГЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВП	50	25	24	5	1А	СЗГД	0.70	270	0.92			
13 1.8		Лісові культури 7СЗ2ДЗ1ГЗ+ВП+ОС ГЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	32	44	7	1А	С2ГДС	0.70	440	0.79	0.55 0.16 0.08	90 60 50	
14 1.4		6ДЗ1КЛГ1ГЗ1ВП1ОС Захарашення загальне - 98 куб.м/вид.	1	ДЗ	80	27	36	5	1	СЗГД	0.80	370	0.52		Прохідна рубка 10%	
15 0.5		Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+ОС+ВП Сухостій	1	СЗ	41	21	22	4	1В	С2ГДС	0.80	340	0.17		Вибіркова санітарна рубка 10%	
16 0.1	0	Ширина - 3 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
17 0.1	Ріка	Ширина - 5 м, протяжність - 0.1 км, площа чиста														
18 0.6	Просіка квартална	Ширина - 2 м, протяжність - 3.1 км, площа заросла													Розчищення кварталних просік	
Разом по кварталу																
60.6																

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-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	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 7С3ЗВЛЧ+ДЗ+ВП+ГЗ ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	85	30	40	7	1А	СЗГД	0.70	440	0.18	0.13	85	
					85	28	36							0.05	60	
2	4.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП2ДЗ1ВЛЧ2ОС+ЯЛЕ+ГЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження ДЗ - штучного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Захисна реміза, У виділі дрібні галявини, Місце концентрації диких кабанів	1	ВП	40	20	22	4	1	СЗГД	0.80	230	1.08			
3	1.0	Болото Перехідне, рослинність - очеретяна, заростання - ВЛЧ, 15%														
4	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	23	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	250	0.53			
5	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9С31ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	29	36	6	1Б	В2ДС	0.80	500	0.60	0.54	90	
					70	27	28							0.06	70	
6	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП4ОС1СЗ+ДЗ СЗ - штучного походження	1	ВП	50	26	24	5	1Б	С2ГД	0.70	320	0.32			
7	5.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ДЗ1ВП2ОС3СЗ+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	125	27	40	7	2	СЗГД	0.60	330	1.85	0.73	60	
					80	27	32							0.19	60	
					60	30	40							0.37	20	
					90	29	40							0.56	90	
8	0.6	Лісові культури 9С31ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	70	29	36	6	1Б	В2ДС	0.80	500	0.30	0.27	90	
					70	27	28							0.03	70	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у 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		
9	0.6	5БП4ОС1СЗ+ДЗ СЗ - штучного походження	1	ВП	50	26	24	5	1Б	С2ГД	0.70	320	0.19			
10	4.0	Лісові культури 5СЗ2ОС1ДЗ2ВП	1	СЗ ОС ДЗ ВП	70 70 70 70	29 28 25 28	40 40 28 28	6	1Б	В2ДС	0.70	390	1.56	0.78 0.31 0.16 0.31	90 40 50 50	Прохідна рубка 10%
ОС,ВП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
11	2.9	Лісові культури ЗДЗЗВПЗОС1СЗ	1	ДЗ	70	23	28	5	1	СЗГД	0.70	340	0.99			
ВП,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 У виділі мурашники																
12	1.2	6ОС2СЗ1ДЗ1ВП	1	ОС СЗ ДЗ ВП	70 85 85 75	30 32 25 27	40 40 28 28	8	1А	СЗГД	0.70	420	0.50	0.30 0.10 0.05 0.05	40 85 50 40	
ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, Трутовик несправжній, 20%, Слабка ступінь пошкодження																
13	1.5	5ОС2ВП2СЗ1ДЗ	1	ОС ВП СЗ ДЗ	70 75 85 85	30 27 32 25	40 28 40 28	8	1А	СЗГД	0.70	420	0.63	0.31 0.13 0.13 0.06	40 40 85 50	
ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60																
14	8.0	4СЗЗДЗ2ОС1ВП	1	СЗ ДЗ ОС ВП	80 85 60 60	32 25 30 28	40 32 40 28	6	1Б	СЗГД	0.70	400	3.20	1.28 0.96 0.64 0.32	90 20 30 60	
ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
15	2.5	6БП2СЗ1ДЗ1ОС+ГЗ	1	ВП СЗ ДЗ ОС	60 80 80 60	28 29 26 29	30 40 32 44	6	1Б	СЗГД	0.60	280	0.70	0.42 0.14 0.07 0.07	60 90 70 60	
16	1.7	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ	1	СЗ ВП ДЗ	65 65 65	29 26 65	32 28	6	1Б	ВЗДС	0.80	470	0.80	0.64 0.16	90 60	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па-ві-ку	Клас-ні-те-ту	Тип-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
17	1.5	8ВП1ОС1СЗ+ДЗ СЗ - штучного походження	1	БП	50	27	26	5	1В	С2ГД	0.70	310	0.47			
18	2.9	6ДЗ2БП2ОС+СЗ Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	75	25	28	5	1	СЗГД	0.50	220	0.64			
19	3.0	4СЗЗДЗ2ОС1ВП	1	СЗ	95	29	40	7	1	СЗГДС	0.60	300	0.90	0.36	90	
				ДЗ	95	22	32							0.27	70	
				ОС	77	26	44							0.18	60	
				БП	77	24	24							0.09	60	
ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
20	1.8	Лісові культури 1ОСЗ+ЯЛЕ+БП	1	СЗ	27	12	14	3	1	ВЗДС	0.70	130	0.23			
21	0.8	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+ОС Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	31	40	6	1В	ВЗДС	0.80	510	0.41	0.37	90	
				ДЗ	70	25	28							0.04	50	
22	3.4	Лісові культури 5ДЗ2СЗ2БП1ГЗ+ОС БП,ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ДЗ	50	21	22	4	1А	С2ГДС	0.70	230	0.78			
23	0.4	0 Ширина - 3 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний														
24	0.3	Ріка Ширина - 5 м, протяжність - 0.6 км, площа чиста														
25	0.6	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.9 км, площа заросла														
Разом по кварталу														Розчищення квартальних просік		
53.7																

Невклянське 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-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		
1	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП2ВЛЧ+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	30	15	14	4	1А	СЗГД	0.60	100	0.06			
2	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1ВП	1	ВЛЧ	40	20	24	4	1В	С4ВЛЧ	0.60	180	0.11			
3	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВП1ВЛЧ+ДЗ ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	45	22	22	5	1	СЗГД	0.70	210	0.42			
4	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВП1ДЗ1ЯЛЕ+СЗ+ГЗ БП - вегетативного походження ДЗ,ЯЛЕ - штучного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	23	22	5	1	СЗГД	0.70	240	0.48			
5	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВП1ЯЛЕ1ДЗ1ОС+СЗ БП,ОС - вегетативного походження ЯЛЕ,ДЗ - штучного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	25	24	5	1А	СЗГД	0.60	220	0.09			
6	10.2	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ БП - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП ДЗ	70 70 70	27 23 70	32 22	6	1А	ВЗДС	0.80	400	4.08	3.26 0.82	90 50	
7	6.5	7ВП1ЯЛЕ1ДЗ1ОС+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження ЯЛЕ,ДЗ - штучного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	50	25	24	5	1А	СЗГД	0.80	300	1.95		Прохідна рубка 10%	
8	6.3	Лісові культури 5ДЗ3ВП1СЗ1ОС БП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50	1	ДЗ	80	27	28	5	1	СЗГД	0.70	330	2.08			
9	1.7	Лісові культури 7СЗ2ВП1ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ВП ДЗ	85 85 85	30 27 24	40 28 28	7	1А	С2ГДС	0.80	450	0.77	0.54 0.15 0.08	90 50 40	
10	0.8	8ВП2СЗ+ОС	1	БП	40	22	20	4	1В	ВЗДС	0.90	290	0.23		Прохідна рубка 15%	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
СЗ - штучного походження Склад насадження неоднорідний																
11	2.1	Лісові культури 4СЗ6БП+ДЗ+ОС БП - природного походження	1	СЗ	41	22	24	4	1Б	ВЗДС	0.90	300	0.63			Прохідна рубка 15%
12	1.5	5ДЗЗСЗ2БП	1	ДЗ	125	27	44	7	2	С2ГСД	0.60	320	0.48	0.24	50	
				СЗ	125	32	52							0.14	90	
				БП	85	27	32							0.10	50	
БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 5ДЗЗСЗ2БП	1	ДЗ	125	27	44	7	2	С2ГСД	0.60	320	0.16	0.08	50	
				СЗ	125	32	52							0.05	90	
				БП	85	27	32							0.03	50	
БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження																
14	0.3	0 Ширина - 3 м, протяжність - 1 км, стан задовільний														
15	0.1	Ріка Ширина - 5 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
16	0.5	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 2.4 км, площа заросла														Розчищення кварталних просік
Разом по кварталу 36.1																

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		
1	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8С32БП+ДЗ+ОС	1	СЗ	85	31	44	7	1А	СЗГДС	0.70	400	0.36	0.29	90	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		БП	85	28	28							0.07	50	
2	2.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВП	1	ВЛЧ	25	12	18	4	2	С4ВЛЧ	0.50	65	0.15			
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20														
3	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП4ОС+ДЗ	1	БП	55	23	20	6	1	СЗГД	0.80	310	0.93	0.56	20	
		БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛШЗ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний		ОС	55	25	28							0.37	60	
		ДЗ		ДЗ	60											
4	4.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6С31ДЗ1БП2ОС	1	СЗ	85	32	40	7	1А	СЗГДС	0.70	440	1.98	1.18	90	
		ДЗ, БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі годівниця		ДЗ	85	24	26							0.20	5	
				БП	85	26	26							0.20	50	
				ОС	75	30	44							0.40	5	
5	2.7	6С31ДЗ1БП2ОС	1	СЗ	85	32	40	7	1А	СЗГДС	0.70	440	1.19	0.71	90	
		ДЗ, БП, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		ДЗ	85	24	26							0.12	5	
				БП	85	26	26							0.12	50	
				ОС	75	30	44							0.24	5	
6	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С32ДЗ1БП+ОС	1	СЗ	90	30	44	7	1А	СЗГДС	0.70	410	0.74	0.52	90	
		БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження		ДЗ	90	26	28							0.15	50	
				БП	90	27	32							0.07	50	
7	3.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 3С32ДЗ2БП3ОС+ЯЛЕ	1	СЗ	90	31	40	7	1А	С2ГДС	0.50	280	0.92	0.28	90	

Невклянське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
					ДЗ	90	24	24						0.18	5	
					БП	80	26	26						0.18	50	
					ОС	80	32	44						0.28	5	
		ДЗ,БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
8	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Незімкнуті лісові культури														Освітлення в нез. лісових культурах
		9С31ДЗ	СЗ		4				1Б	С2ГДС	90					
		Природне поновлення														
		10БП	БП		3	1.5					0.60	5				
		Якість лісових культур - 2 клас														
		Склад насадження неоднорідний														
9	5.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														Прохідна рубка 10%
		6БП1ВЛЧ3ОС+ДЗ	1	БП	50	22	22	5	1	С3ГД	0.80	270	1.57			
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
10	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		10БП+ОС+ВЛЧ	1	БП	30	17	16	4	1	С3ГД	0.60	120	0.02			
		БП - вегетативного походження														
11	0.3	Болото														
		Перехідне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
		Поодинокі дерева 10БП														
			БП		20	4	8					20	0.01			
12	2.5	3С32ДЗ2БП3ОС+ЯЛЕ	1	СЗ	90	31	40	7	1А	С2ГДС	0.50	280	0.70	0.21	90	
				ДЗ	90	24	24							0.14	5	
				БП	80	26	26							0.14	50	
				ОС	80	32	44							0.21	5	
		ДЗ,БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
13	1.9	Незімкнуті лісові культури														Освітлення в нез. лісових культурах
		9С31ДЗ	СЗ		4				1Б	С2ГДС	90					
		Природне поновлення														
		10БП	БП		3	1.5					0.60	5	0.01			
		Якість лісових культур - 2 клас														
14	3.6	7БП3ОС+ДЗ	1	БП	50	21	20	5	1	С3ГД	0.70	220	0.79			
		БП,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
15	7.0	Лісові культури	1	ДЗ	64	20	20	5	2	С3ГД	0.80	270	1.89			Прохідна рубка 20%

Невклянське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ЗДЗ2ОСЗВП1ДЧР1ЯЛЕ																
ОС,ВП - природного походження																
Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
16	3.9	7ОСЗВП+ДЗ+ДЧР	1	ОС	55	26	28	7	1А	СЗГД	0.80	370	1.44	1.01	60	
				ВП	55	24	22							0.43	60	
ОС,ВП - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
17	1.6	ЗДЗ3ОСЗВП1ГЗ	1	ДЗ	95	27	30	6	1	СЗГД	0.60	280	0.45	0.12	60	
				ОС	70	30	40							0.14	20	
				ВП	70	26	28							0.14	60	
				ГЗ	60	19	20							0.05	50	
ОС,ВП,ГЗ - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
18	4.0	ЗДЗ3ОСЗВП1ГЗ	1	ДЗ	95	27	30	6	1	СЗГД	0.60	280	1.12	0.33	60	
				ОС	70	30	40							0.34	20	
				ВП	70	26	28							0.34	60	
				ГЗ	60	19	20							0.11	50	
ОС,ВП,ГЗ - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
19	1.4	8ВП2ГЗ	1	ВП	5	2	2	2	2	СЗГД	0.80	10	0.01			
ГЗ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
У виділі триває переформування насадження																
20	3.3	8ВП2ГЗ+ДЗ	1	ВП	50	26	24	5	1А	СЗГД	0.90	300	0.99			Прохідна рубка 10%
ВП,ГЗ - вегетативного походження																
21	0.4	8ВП2ОС+ВЛЧ+СЗ	1	ВП	25	14	14	4	1В	СЗГД	0.60	110	0.04			
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20																
площа заросла																
22	29.4	8ВП2ГЗ+ОС	1	ВП	60	25	26	6	1	СЗГД	0.60	190	5.59	4.47	60	
				ГЗ	60	19	18							1.12	50	
				ОС	60	60										
ВП,ГЗ - вегетативного походження																
23	4.8	Лінія електромережі														
Ширина - 37 м, протяжність - 1.3 км, площа чиста																
24	13.5	5ДЗ2ОС2ВП1ГЗ+КЛГ	1	ДЗ	100	27	40	6	1	СЗГД	0.60	270	3.65	1.82	70	
				ОС	75	30	44							0.73	60	
				ВП	70	27	28							0.73	60	
				ГЗ	70	20	20							0.37	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	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		

ОС,БП,ГЗ - вегетативного походження
Підлісок ЛЩЗ,КВЛ, зімкнутість 0.20
Селекційна оцінка: нормальне насадження

25	3.1	7ОС2БП1ГЗ	1	ОС	50	28	32	7	1Б	СЗГД	0.80	390	1.21	0.85	60	
				БП	50	24	24							0.24	60	
				ГЗ	50	19	18							0.12	50	

ОС,БП,ГЗ - вегетативного походження

26	0.5	0														
27	0.2	Ріка														
28	0.8	Просіка квартална														

Розчищення кварталних просік

Разом по кварталу
107.0

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, 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	3.7	Болого Низинне, рослинність - очеретяна, заростання - ВЛЧ, 15%														
2	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ4БП+ОС+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	50	24	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.80	300	0.21			
3	3.9	7ВП3ОС+ДЗ+ЯЛЕ+ВЛЧ+ГЗ ВП,ОС - вегетативного походження		1 ВП	50	22	22	5	1	С3ГД	0.70	240	0.94			
4	2.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5БП2ОС1ДЗ1ЯЛЕ1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження ДЗ,ЯЛЕ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40		1 ВП	45	21	20	5	1	С3ГСД	0.90	270	0.78		Прохідна рубка 10%	
5	3.6	5БП2ОС1ДЗ1ЯЛЕ1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження ДЗ,ЯЛЕ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВП	45	21	20	5	1	С3ГСД	0.90	270	0.97		Прохідна рубка 10%	
6	1.1	Болого Перехідне, рослинність - очеретяна, заростання - ВРПР, 20%														
7	2.5	5БП5ОС ВП,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1 ВП	30	14	12	4	2	С3ГД	0.60	130	0.33			
8	2.6	5ВЛЧ2ВП3ОС+ДЗ ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження		1 ВЛЧ	30	17	20	4	1	С4ГДС	0.70	180	0.47			
9	0.9	Лісові культури 6ЯЛЕ1С32БП1ОС БП,ОС - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі дрібні болота		1 ЯЛЕ	45	16	18	6	2	С3ЯДС	0.70	220	0.20	0.12	80	
				СЗ	45	17	18							0.02	90	
				ВП	30	18	16							0.04	60	
				ОС	30	19	20							0.02	60	
10	1.4	Лісові культури 1ОС3+БП+ЯЛЕ Якість лісових культур - 2 клас У виділі дрібні болота		1 СЗ	20	10	10	2	1А	ВЗДС	0.90	130	0.18		Прочищення 25%	
11	1.1	10БП+ВЛЧ+СЗ БП - вегетативного походження		1 БП	25	15	14	4	1	ВЗДС	0.60	110	0.12			

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		
12	1.6	7ВП1С32ОС+ДЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	20	7	6	3	4	В4ДС	0.80	60	0.10			
13	2.0	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ+ОС ВП - природного походження	1	СЗ	23	10	10	3	1	ВЗДС	0.70	95	0.19			
14	2.6	6ВП2ДЗ2ОС ВП,ДЗ,ОС - вегетативного походження	1	ВП	7	2	4	2	2	С2ГД	0.60	5	0.01			
15	3.7	6ВП2С32ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини	1	ВП	20	12	10	3	1	В4ДС	0.80	120	0.44			
16	0.9	Лісові культури 6С32ВП1ОС1ЯЛЕ ВП,ОС - природного походження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	25	13	12	3	1А	В4ДС	0.70	140	0.13			
17	6.2	Лісові культури 7С31ДЗ2ВП ДЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	23	9	10	3	1	В2ДС	0.70	75	0.47		Проріджування 10%	
18	1.2	Лісові культури 6С31ЯЛЕ3ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02			
19	5.6	Лісові культури 6С34ВП+ДЗ+ВЛЧ ВП - природного походження	1	СЗ	27	14	14	3	1В	В2ДС	0.80	160	0.90		Проріджування 20%	
20	2.5	Зруб Природне поновлення 100С, 1 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Рік рубки - 2021, наявність пнів - 300 шт/га, в тому числі соснових - 20 шт/га, діаметр пнів - 32 см Захарашення загальне - 25 куб.м/вид.		ОС					1	С3ГДС					Природне відновлення лісу	
21	1.5	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	20	10	10	2	1А	ВЗДС	0.70	100	0.15			
22	1.5	Лісові культури	1	СЗ	20	7	8	2	2	В2ДС	0.70	60	0.09			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10СЗ+ДЗ+ВП Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас																
23	0.9	5БП4С31ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	20	10	10	3	2	ВЗДС	0.90	100	0.09		Прочищення 25%	
24	1.6	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	20	8	8	2	1	В2ДС	0.70	70	0.11			
25	2.3	7БП3СЗ+ДЗ СЗ - штучного походження	1	БП	12	4	4	3	2	В2ДС	0.90	30	0.07		Прочищення 15%	
26	2.6	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	6	6	2	1В	В2ДС	0.80	50	0.13		Прочищення 20%	
27	0.1	Ріка Ширина - 5 м, протяжність - 0.2 км, стан незадовільний														
28	0.6	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 3.2 км, площа заросла													Розчищення кварталних просік	
Разом по кварталу 61.8																

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 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	7.1	7ВП2ОС1ЯЛЕ+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	БП	40	21	22	4	1А	СЗГД	0.70	230	1.63			
2	4.9	3СЗ1ДЗ3ОСЗБП ДЗ,БП - вегетативного походження Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	95	27	36	7	1	С2ГД	0.50	230	1.13	0.34	50	
				ДЗ	95	24	26							0.11	50	
				ОС	60	28	40							0.34	90	
				БП	60	24	24							0.34	60	
3	6.5	8ВП2ОС+СЗ+ДЗ+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП	30	17	16	4	1	СЗГД	0.80	180	1.17			Проріджування 20%
4	1.2	9БП1СЗ Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	БП	15	7	8	3	1	В4ДС	0.40	25	0.03			
5	0.6	9БП1СЗ	1	БП	15	7	8	3	1	В2ДС	0.40	25	0.02			
6	4.7	8ВП1ДЗ1ОС+ВЛЧ БП,ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	БП	35	17	18	4	1	СЗГД	0.70	160	0.75			
7	0.6	Болото Перехідне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 50%														
8	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 15%														
9	1.8	Лісові культури 1ОСЗ+ДЗ+БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	17	8	8	2	1А	В2ДС	0.90	90	0.16			Прочищення 20%
10	1.7	10ВП+СЗ+ДЗ+ОС	1	БП	20	9	8	3	1	В4ДС	0.90	80	0.14			
11	1.8	Лісові культури 8СЗ2БП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	15	5	6	2	2	В2ДС	0.70	35	0.06			
12	3.0	Лісові культури 6СЗ1ДЗЗБП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	2	2	2	2	В2ДС	0.80	10	0.03			Освітлення 10%
13	8.5	10СЗ+БП+ДЗ	1	СЗ	90	29	44	7	1	ВЗДС	0.70	420	3.57	3.57	85	