

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Характеристика підсочного промислу: підсочка завершена, насадження перебувало в підсочці 1 рік</p>																
14	0.4	Лісові культури 8СЗ2БП+ДЗ БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	3	2	2	1Б	В2ДС	0.80	20	0.01		Освітлення 10%	
15	5.0	6БП10С1СЗ(45)2ДЗ+СЗ+ГЗ У виділі дрібні галявини	1	БП	45	20	20	5	1А	С2ГД	0.80	220	1.10		Прохідна рубка 10%	
16	4.9	5БП2ЯЛЕ1ДЗ2СЗ ДЗ,СЗ - штучного походження	1	БП	45	20	22	5	1А	С2ГД	0.80	240	1.18		Прохідна рубка 10%	
17	4.9	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	13	6	8	2	1	ВЗДС	0.80	50	0.25		Прочищення 20%	
18	4.6	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ+ОС БП - природного походження	1	СЗ	21	8	8	3	1	ВЗДС	0.70	70	0.32			
19	0.4	0 Ширина - 3 м, протяжність - 1.2 км, стан задовільний														
20	0.6	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 3.2 км, площа заросла													Розчищення квартальних просік	
Разом по кварталу 63.4																

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-ску	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	8С31ОС1ВП+ДЗ	1	СЗ	70	20	36	6	2	С2ГД	0.60	220	0.15	0.11	90	
				ОС	30	20	24							0.02	60	
				ВП	30	19	18							0.02	60	
		Підріст 9Д31СЗ, 20 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
2	1.1	6ОС4ВП+ДЗ	1	ОС	30	21	22	5	1Г	С3ГДС	0.60	200	0.22			
3	4.4	5ВП3ОС2ДЗ	1	ВП	40	24	22	4	1В	С4ВЛЧ	0.80	310	1.36			
		ВП,ОС - вегетативного походження														
		ДЗ - штучного походження														
4	3.9	Лісові культури ЗД34БП3ЯЛЕ+ВЛЧ+ОС+ЯЗ	1	ДЗ	60	20	22	4	2	С3ГД	0.70	260	1.01			
		ВП - природного походження														
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
5	1.5	6ВП4ОС+ВЛЧ	1	ВП	30	20	18	4	1Г	С3ГД	0.60	180	0.27			
		Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.40														
6	4.7	Лісові культури 8С31ВП1ДЗ+ОС	1	СЗ	23	12	12	3	1В	С2ГДС	0.80	140	0.66			Проріджування 15%
		ВП,ДЗ - природного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
7	0.7	5ВЛЧ3ВП2ОС	1	ВЛЧ	50	20	26	5	2	С3ГД	0.50	160	0.11			
		ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20														
		Насадження різновікове														
8	2.9	Лісові культури 8ВЛЧ2ВП+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	60	25	28	6	1А	С3ГД	0.80	340	0.99	0.79	20	
				ВП	50	25	26							0.20	40	
				ДЗ	40										40	
		ВП - природного походження														
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ВРПР, зімкнутість 0.20														
9	6.3	5ВП5ОС+ВЛЧ+ДЗ	1	ВП	35	21	20	4	1А	С3ГД	0.70	230	1.45			
		ВП,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
10	4.2	6ВП4ОС+ДЗ+ВЛЧ+ЯЛЕ	1	ВП	45	23	20	5	1А	С3ГД	0.70	250	1.05			
		ВП,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
		У виділі мурашники														
11	4.1	6ДЗ2ВП2СЗ+ОС	1	ДЗ	70	21	24	5	2	С3ГД	0.70	260	1.07			

Невклянське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-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		
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
12	0.6	7ВЛЧ2ВП1ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	45	20	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	220	0.13			
13	2.4	5БПЗВЛЧ1ДЗ1ОС БП,ВЛЧ,ДЗ,ОС - вегетативного походження	1	БП	8	6	8	2	1	С4ВЛЧ	0.50	20	0.05			
14	2.4	7ВЛЧ2ВП1ОС+ДЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	23	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.55			
15	3.0	Лісові культури ЗДЗ4БПЗОС+ВЛЧ+СЗ БП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	60	19	24	4	2	СЗГД	0.60	190	0.57			
16	0.2	10БП+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	30	22	18	4	1В	СЗГД	0.60	170	0.03			
17	2.4	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ДЗ Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	4				1	СЗГД	95				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
18	0.7	Лісові культури 4ДЗ4ДЧР2ЛПД ЛПД - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	ДЗ	10	1.5	2	2	1	СЗГД	0.60	5				
19	1.0	5БП2ВЛЧ3ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	30	19	18	4	1А	СЗГД	0.60	160	0.16			
20	1.0	4БП4ВЛЧ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	65	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	220	0.22	0.09	50	
				ВЛЧ	65	26	32							0.09	60	
				ОС	60	27	40							0.04	10	
21	1.3	6ВЛЧ4БП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.30 У виділі триває переформування насадження	1	ВЛЧ	65	27	32	7	1А	С4ВЛЧ	0.70	320	0.42	0.25	60	
				БП	65	27	28							0.17	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		

1 1.0 5БПЗОС2ВЛЧ 1 БП 40 20 20 4 1Б С4ВЛЧ 0.60 180 0.18
Заказник місцевого значення, гідрологічний

2 8.0 Болото
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15%
Заказник місцевого значення, гідрологічний

Разом

9.0

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		
3	3.2	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРПР, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	22	28	5	1	С4ВЛЧ	0.60	210	0.67			
4	8.3	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова, заростання - ВРПР, 10%														
5	2.3	8ВЛЧ2БП+ОС+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ВРПР,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ БП	55 55	27 27	32 28	6	1А	С4ВЛЧ	0.80	390	0.90	0.72 0.18	65 55	
6	0.6	7БП2ОС(50)1ВЛЧ+ОС+ГЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ВРПР, зімкнутість 0.40	1	БП	50	25	24	5	1А	С3ГД	0.70	260	0.16			
7	2.0	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРПР, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	22	28	5	1	С4ВЛЧ	0.60	210	0.42			
8	1.1	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова, заростання - ВРПР, 10%														
9	8.3	7БП3ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний	1	БП	25	19	18	4	1Б	С3ГД	0.90	250	2.08		Проріджування 20%	
10	1.4	Лісові культури 4С36БП+ОС+ДЗ БП - природного походження	1	СЗ	21	6	8	3	3	С3ГДС	0.60	45	0.06			
11	0.7	7БП3ОС+СЗ+ВЛЧ	1	БП	40	20	22	4	1Б	С2ГДС	0.60	180	0.13			
12	7.3	Лісові культури 9С31БП+ОС+ДЗ БП - природного походження	1	СЗ	21	10	10	3	1А	С2ГДС	0.80	110	0.80		Проріджування 15%	
13	1.7	8С31БП1ДЗ+ОС БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП ДЗ	80 60 60	28 24 23	44 22 24	6	1А	С2ГДС	0.70	390	0.66	0.52 0.07 0.07	85 60 70	
14	1.2	5ДЗЗБП1ОС1СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 У виділі мурашники	1	ДЗ	60	21	24	4	1	С2ГДС	0.50	180	0.22			

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		
1	1.5	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	65	27	32	6	1А	ВЗДС	0.80	480	0.72	0.72	90	
2	0.9	5СЗ (70) 3ДЗ2СЗ (40) +ЯЛЕ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	70	27	36	6	1А	ВЗДС	0.60	300	0.27	0.14	40	
				ДЗ	70	24	26							0.08	5	
				СЗ	40	25	24							0.05	30	
3	1.7	Лісові культури 4ДЗ4БП2ОС+СЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	60	18	22	4	2	СЗГД	0.70	230	0.39			
4	10.6	7БП2ОС1ВЛЧ+ДЗ+ГЗ+СЗ Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	45	24	24	5	1А	СЗГД	0.70	250	2.65			
5	14.6	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова, заростання - ВРПР, 15%														
6	5.0	8ВЛЧ2БП Підлісок ВРПР, КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	45	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	230	1.15			
7	1.0	9БП1ОС+ДЗ+ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ВРПР, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	45	24	22	5	1А	СЗГД	0.70	250	0.25			
8	1.8	10ВЛЧ+БП Підлісок ВРПР, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	50	22	26	5	1	С4ВЛЧ	0.50	180	0.32			
9	1.5	6ВЛЧ4БП+ДЗ+ОС+ГЗ Підлісок ВРПР, КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	40	21	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.60	180	0.27			
10	0.9	8БП2ВЛЧ+ДЗ+ОС+ГЗ Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ВРПР, зімкнутість 0.30	1	БП	40	21	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.90	250	0.23			
11	1.3	8СЗ1ДЗ1БП+ОС	1	СЗ	90	31	44	7	1А	ВЗДС	0.70	440	0.57	0.45	90	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	80	25	26							0.06	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		

Ширина - 3 м, протяжність - 1.1 км, стан задовільний
площа заросла

21 0.6 Просіка квартальна
Ширина - 2 м, протяжність - 2.9 км, площа заросла
Разом по кварталу
51.9

Розчищення
квартальних просік

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, 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		
11	7.4	5ВП2ВЛЧ1ДЗ1ГЗ1ОС	1	ВП	55	26	26	6	1А	СЗГД	0.90	330	2.44	1.23	60	
				ВЛЧ	55	24	26							0.49	60	
				ДЗ	55	23	24							0.24	50	
				ГЗ	55	16	14							0.24	10	
				ОС	55	27	36							0.24	50	
		БП, ВЛЧ, ДЗ, ГЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, ВРПР, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна														
12	3.6	5ДЗ2ВП2ОС1ГЗ	1	ДЗ	110	26	44	7	2	СЗГД	0.60	270	0.97	0.49	30	
				ВП	70	26	26							0.19	40	
				ОС	70	28	44							0.19	20	
				ГЗ	70	24	22							0.10	10	
		БП, ОС, ГЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарщення загальне - 36 куб.м/вид., в тому числі ліквідний запас - 36 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Поперечний рак дуба, 10%, Слабка ступінь пошкодження														
13	4.9	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		10ДЗ		ДЗ	6				1	СЗГД	90					Доповнення лісових культур
		Природне поновлення														
		6ВП2ЛПД2ГЗ+СЗ		ВП	5	4	2				0.30	10	0.05			
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас														
14	0.4	6ОС2ВП2ВЛЧ+ГЗ	1	ОС	5	3	4	2	2	С4ГДС	0.70	15	0.01			
		Підлісок КУЛ, ВРПР, зімкнутість 0.50														
15	1.3	3ДЗ3ОС3ВП1ГЗ+СЗ	1	ДЗ	10	2	4	2	4	ВЗДС	0.80	15	0.02			Освітлення 20%
		ОС, ВП, ГЗ - вегетативного походження														
16	0.5	Лісові культури	1	СЗ	95	29	40	7	1	С2ГДС	0.50	280	0.14	0.10	90	Вибіркова санітарна рубка
		7СЗ3ВП+ОС		ВП	75	26	26							0.04	60	10%
		БП - природного походження Сухостій														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Характеристика підсочного промислу: підсочка завершена, насадження перебувало в підсочці 1 рік														
17	2.7	5ОС3ВП2ВЛЧ	1	ОС	20	16	16	3	1Г	С4ВЛЧ	0.50	110	0.30			
18	5.1	4ВП4ОС1СЗ1ДЗ	1	ВП	15	12	10	3	1Г	С4ГДС	0.90	100	0.51			
		ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, МАЛ, ОЖС, зімкнутість 0.20 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
19	0.6	6ВЛЧ2ВП1ОС1ГЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	45	23	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	230	0.14			
		ВЛЧ, ВП, ОС, ГЗ - вегетативного походження														

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Повнота насадження нерівномірна																
20	0.3	5ВЛЧ3ВП2ОС	1	ВЛЧ	20	16	16	3	1Г	С4ВЛЧ	0.50	110	0.03			
Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна																
21	1.0	6ВП3ОС1ДЗ	1	ВП	10	6	4	2	2	С4ГДС	0.60	35	0.04			
ВП,ОС,ДЗ - вегетативного походження																
22	1.1	3СЗ3ВП3ОС1ДЗ	1	СЗ	70	27	36	6	1А	СЗГДС	0.70	310	0.34	0.11	85	
ВП 50 25 24 0.10 50																
ОС 50 27 32 0.10 40																
ДЗ 80 22 28 0.03 5																
ВП,ОС,ДЗ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛШЗ, зімкнутість 0.60																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
23	1.5	10СЗ+ДЗ+ВП+ОС	1	СЗ	85	31	40	7	1А	СЗГДС	0.70	480	0.72	0.72	90	
Сухостій СЗ 30 0.05																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
У виділі триває переформування насадження																
24	1.0	Лісові культури 7СЗ1ДЗ2ВП	1	СЗ	27	12	16	3	1	СЗГДС	0.60	100	0.10			
ДЗ,ВП - природного походження																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
площа заросла																
25	1.3	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП	1	СЗ	10	3	4	2	3	ВЗДС	0.70	10	0.01			
ДЗ,ВП - природного походження																
Якість лісових культур - 2 клас																
26	0.3	Лісові культури 8СЗ1ВП1ОС	1	СЗ	71	31	36	6	1В	СЗГДС	0.60	390	0.12	0.10	90	
ВП 70 27 28 0.01 40																
ОС 70 31 44 0.01 30																
ВП,ОС - природного походження																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
27	0.1	0														
Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний																
28	0.6	Просіка квартална														
Ширина - 2 м, протяжність - 3.1 км, площа заросла																
Разом по кварталу																
61.0																
Розчищення кварталних просік																

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, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій		ДЗ								30	0.05			
10	8.7	ЗДЗ40С2БП1ГЗ	1	ДЗ	95	27	32	6	1	СЗГД	0.60	300	2.61	0.79	10	
				ОС	80	30	44							1.04	5	
				БП	80	28	32							0.52	40	
				ГЗ	80	21	22							0.26	20	
		ОС,БП,ГЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний														
11	0.7	70СЗВП+ВЛЧ+ГЗ	1	ОС	25	19	18	5	1Б	СЗГД	0.60	180	0.13			
		ОС,БП - вегетативного походження														
12	2.7	7СЗЗДЗ+БП+ОС+ГЗ	1	СЗ	100	28	44	7	1	ВЗДС	0.60	330	0.89	0.62	90	
				ДЗ	100	24	36							0.27	70	
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Характеристика підсочного промислу: підсочка завершена, насадження перебувало в підсочці 5 років														
13	1.6	Незімкнуті лісові культури														
		8СЗ2ДЗ		СЗ	5				1Б	ВЗДС	90				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
		Природне поновлення														
		10БП		БП	5	2	2				0.30	5	0.01			
		Якість лісових культур - 2 клас														
14	2.7	Лісові культури	1	ДЗ	100	27	40	6	1	СЗГД	0.60	310	0.84	0.51	60	
		6ДЗЗСЗ1ГЗ+БП		СЗ	100	29	44							0.25	85	
				ГЗ	70	22	20							0.08	50	
		ГЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
15	1.6	Лісові культури	1	СЗ	16	4	4	2	3	ВЗДС	0.80	20	0.03		Процищення 25%	
		6СЗ1ДЗЗБП														
		БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас														
16	2.6	Лісові культури	1	СЗ	60	27	32	5	1Б	С2ГДС	0.40	220	0.57		Вибіркова санітарна рубка	
		9СЗ1БП+ДЗ														
		БП - природного походження Сухостій														
				СЗ								150	0.39			
		Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Захарщення загальне - 260 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна														
17	5.3	Лісові культури	1	СЗ	19	8	10	2	1	ВЗДС	0.70	70	0.37			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип 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+ОС																
Якість лісових культур - 2 клас																
Склад насадження неоднорідний																
18	0.7	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ ВП - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження У виділі триває переформування насадження	1	СЗ	71	29	40	6	1А	ВЗДС	0.50	310	0.22	0.20	85	Вибіркова санітарна рубка
				БП	70	27	26							0.02	55	10%
				СЗ								10	0.01			
19	1.4	7ДЗ1ОС2СЗ+ВП+ГЗ ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 112 куб.м/вид.	1	ДЗ	90	26	30	6	1	СЗГД	0.40	210	0.29	0.20	70	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	70	29	40							0.03	60	
				СЗ	90	30	36							0.06	90	
				СЗ								30	0.04			
20	1.9	8СЗ2ДЗ+ГЗ Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 8 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	85	32	44	7	1А	С2ГДС	0.70	460	0.87	0.70	90	
				ДЗ	100	27	40							0.17	70	
21	0.3	0 Ширина - 3 м, протяжність - 1 км, стан задовільний														
22	0.6	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.9 км, площа чиста														
Разом по кварталу																
51.6																

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		
1	2.0	7ДЗ1ГЗ1КЛГ1ОС+ВП+СЗ	1	ДЗ	100	27	44	6	1	СЗГД	0.60	280	0.56	0.38	70	
				ГЗ	60	22	20							0.06	50	
				КЛГ	60	24	24							0.06	60	
				ОС	60	28	48							0.06	60	
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
2	16.5	ЗДЗЗОСЗВП1ГЗ+КЛГ	1	ДЗ	95	25	32	6	2	С2ГД	0.70	310	5.12	1.53	50	
				ОС	70	28	40							1.54	30	
				ВП	70	26	28							1.54	50	
				ГЗ	70	21	20							0.51	10	
		ОС,ВП,ГЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі постійний пункт моніторингу довкілля														
3	0.7	9ВП1СЗ+ГЗ+ОС	1	ВП	50	28	26	5	1В	СЗГСД	0.70	310	0.22			
4	0.7	10ДЗ+ВП+ГЗ	1	ДЗ	95	27	44	6	1	С2ГД	0.60	290	0.20	0.20	70	Вибіркова санітарна рубка 10%
		Сухостій		ДЗ								10	0.01			
		Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний														
5	1.9	Лісові культури 5СЗ2ВП1ДЗ1ГЗ1КЛГ	1	СЗ	58	29	32	5	1В	СЗГСД	0.60	260	0.49			
		ВП,ДЗ,ГЗ,КЛГ - природного походження														
6	1.5	5СЗ2ОС1ДЗ1ВП1ГЗ+КЛГ	1	СЗ	95	28	32	7	1	С2ГД	0.60	290	0.44	0.23	90	
				ОС	70	29	40							0.09	60	
				ДЗ	95	25	32							0.04	70	
				ВП	70	27	32							0.04	60	
				ГЗ	50	19	18							0.04	50	
		ОС,ДЗ,ВП,ГЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження Склад насадження неоднорідний														
7	6.5	Лісові культури 5СЗ2ВП1ДЗ1ОС1ГЗ	1	СЗ	58	28	32	5	1В	СЗГСД	0.80	410	2.67			Прохідна рубка 20%
		ВП,ДЗ,ОС,ГЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40														
8	7.6	4ДЗЗОС2ВП1ГЗ+КЛГ	1	ДЗ	100	27	40	6	2	С2ГД	0.70	350	2.66	1.06	70	
				ОС	80	31	44							0.80	60	
				ВП	80	28	32							0.53	60	
				ГЗ	70	22	22							0.27	50	
		ДЗ,ОС,ВП,ГЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														

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		
9	2.5	6ДЗ1БП2ОС1ГЗ	1	ДЗ	100	26	40	6	2	С2ГД	0.70	330	0.83	0.50	70	
				БП	76	26	28							0.08	60	
				ОС	70	29	44							0.17	60	
				ГЗ	60	23	22							0.08	50	
		БП,ОС,ГЗ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження														
10	0.3	7БПЗОС+ДЗ+ГЗ	1	БП	50	24	24	5	1А	С2ГД	0.70	270	0.08			
		БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20														
11	1.1	Лісові культури 6СЗ2БП2ОС+ГЗ	1	СЗ	60	30	32	5	1В	С3ГСД	0.80	480	0.53			Прохідна рубка 10%
		БП,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 11 куб.м/вид. площа заросла														
12	1.0	Лінія електромережі Ширина - 19 м, протяжність - 0.5 км, стан незадовільний У виділі триває переформування насадження														
13	0.2	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний														
14	0.5	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.6 км, площа заросла														
Разом по кварталу															Розчищення квартальних просік	
															43.0	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. до-вими породами		
1	0.9	Лісові культури 8С31БП1ОС+ГЗ ВП,ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	59	29	32	5	1В	С2ГДС	0.80	480	0.43			
2	1.9	6ОС2ГЗ1БП1ВЛЧ ОС,ГЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ОС	1	ОС	15	12	12	3	1В	С4ГДС	0.80	110	0.21			
				ОС	80	29	48					30	0.06			
3	1.4	7БП3ОС+ВЛЧ+СЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20	1	БП	20	12	10	3	1	С4ГДС	0.70	110	0.15			
4	8.3	7БП2ОС1ДЗ+ГЗ ВП,ОС,ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 8.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	БП	50	25	24	5	1А	С3ГД	0.70	260	2.16			
5	1.2	6ОС2ДЗ2БП+ГЗ ДЗ,БП - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ОС	65	28	32	8	1В	С3ГД	0.80	400	0.48	0.28	50	
				ДЗ	65	23	28							0.10	50	
				БП	65	26	24							0.10	60	
6	0.8	Лісові культури 9С31ГЗ ГЗ - природного походження Сухостій	1	СЗ	59	29	30	5	1В	С2ГДС	0.30	180	0.14		Вибіркова санітарна рубка	
				СЗ								200	0.16			
7	1.8	Лісові культури 7С3ЗБП+ОС БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	20	9	10	2	1	С3ГДС	0.80	80	0.14		Прочищення 20%	
8	1.5	8ДЗ2ГЗ ДЗ,ГЗ - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ	90	25	44	6	2	С2ГД	0.50	200	0.30	0.24	50	
				ГЗ	70	22	22					20	0.03	0.06	50	
															рубка 10%	
9	0.9	3БП3ОС2ВЛЧ2ВРЛ БП,ОС,ВЛЧ,ВРЛ - вегетативного походження	1	БП	20	10	10	3	2	С4ГДС	0.50	55	0.05			
10	2.3	7БП1ОС1ВРЛ1СЗ ОС,ВРЛ - вегетативного походження	1	БП	20	10	8	3	1А	С3ГДС	0.90	110	0.25			

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		
Захисна реміза, Місце концентрації козулі																
11	0.4	Лісові культури 7СЗЗВП+ОС ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	20	9	10	2	1	СЗГДС	0.70	70	0.03			
12	0.4	7ВП2ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВП	25	12	10	4	2	С4ГДС	0.90	130	0.05			
13	0.6	8ВРЛ1ВП1ОС+ДЗ ВРЛ,ВП,ОС - вегетативного походження	1	ВРЛ	20	9	10	5	1	СЗГДС	0.60	65	0.04			
14	4.0	5ДЗ1ОС2ВП2ГЗ+СЗ ОС,ВП,ГЗ - вегетативного походження	1	ДЗ	120	27	40	7	2	СЗГД	0.50	210	0.84	0.42	70	
					70	28	40							0.08	60	
					76	26	30							0.17	60	
					76	20	20							0.17	50	
		8ГЗ2КЛГ ГЗ,КЛГ - вегетативного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження	2	ГЗ	30	13	12				0.50	65	0.26	0.21	50	
					30	12	12							0.05	60	
15	1.4	9ОС1ГЗ+ДЗ+КЛГ ОС,ГЗ - вегетативного походження Насадження різновікове	1	ОС	50	27	28	7	1В	СЗГД	0.80	420	0.59	0.53	60	
					50	19	18							0.06	50	
16	0.5	6ВЛЧ3ОС1ВП ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛШЗ,КУЛ,ВРК, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ	30	14	16	4	1А	С4ВЛЧ	0.60	120	0.06			
17	1.7	4ВП2ЯЛЕ2СЗ1ДЗ1ГЗ ДЗ,ГЗ - вегетативного походження ЯЛЕ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	8	3	4	2	3	СЗГД	0.60	15	0.03			
18	1.6	7ВП3ОС+ДЗ+ГЗ ВП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВП	50	24	22	5	1А	СЗГД	0.70	260	0.42			
19	1.7	3ДЗЗВП4ВЛЧ ДЗ - вегетативного походження	1	ДЗ	30	10	12	4	4	СЗГД	0.70	75	0.13		Проріджування 10%	
20	0.7	5ВП2СЗ1ЯЛЕ1ДЗ1ГЗ ДЗ,ГЗ - вегетативного походження СЗ,ЯЛЕ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВП	8	3	4	2	3	СЗГД	0.60	15	0.01			

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, 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		
1	1.4	80С2БП ОС,БП - вегетативного походження	1	ОС	20	10	8	3	2	СЗГД	1.00	140	0.20			
2	4.3	Лісові культури 9БП1ОС+ЯЛЕ+ДЧР+ВЛЧ ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, Захисна реміза, У виділі дрібні галявини, Місце концентрації диких кабанів	1	БП	30	16	14	4	1Б	СЗГД	0.90	180	0.77			
3	5.4	8БП2ОС+СЗ+ДЗ+ГЗ ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	30	16	14	4	1Б	СЗГД	0.90	200	1.08		Проріджування 20%	
4	0.3	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - очеретяна, заростання - ВРК, 30% Поодинокі дерева 10БП		БП	30	18	18					30	0.01			
5	1.1	Лісові культури 10БП Підріст 10ДЧР, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Насадження різновікове	1	БП	54	24	24	6	1А	СЗГД	0.80	260	0.29	0.29	60	
6	0.6	7ОСЗДЗ ОС - вегетативного походження ДЗ - штучного походження Підріст 10ДЧР, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га	1	ОС ДЗ	50 60	29 21	32 24	7	1Б	СЗГД	0.80	420	0.25	0.17 0.08	50 5	
7	0.1	7БП2ОС1ВЛЧ	1	БП	25	10	10	4	1	СЗГДС	0.60	70	0.01			
8	0.9	Лісові культури 5ДЗ(55)5ДЗ(50)+БП+ЯЛЕ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	55	19	20	4	1	С2ГД	0.70	200	0.18			
9	1.0	Лісові культури 10ДЧР+КЛГ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЧР	70	24	24	6	1	С2ГД	0.80	300	0.30	0.30	20	
10	2.8	10ДЗ+БП Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ	115	27	44	7	2	С2ГД	0.50	240	0.67	0.67	60	
11	2.4	4БП2ДЧР1ОС2С31ДЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	45	22	22	5	1	СЗГД	0.80	260	0.62		Прохідна рубка 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	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		
ДЧР,СЗ,ДЗ - штучного походження Підріст 10ДЧР, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га																
12	1.4	6БПЗВЛЧ1СЗ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.50 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна		1	ВП	50	17	20	5	3	В4ДС	0.60	130	0.18		
13	1.0	Лісові культури 6ДЗЗОС1ВЛЧ+ВП+ГЗ ОС,ВЛЧ - природного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний		1	ДЗ	75	22	22	5	2	С2ГД	0.70	300	0.30		
14	2.1	7ВЛЧЗВП+ОС ВП - вегетативного походження		1	ВЛЧ	50	19	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	150	0.32		
15	0.8	Болото Перехідне, рослинність - осокова Поодинокі дерева 8ВЛЧ2ВПОВРЛ			ВЛЧ	40	18	20					30	0.02		
16	4.5	Лісові культури 4ДЗЗВПЗОС+ГЗ+ЯЛЕ ВП,ОС - природного походження		1	ДЗ	75	20	24	5	2	С2ГД	0.70	260	1.17		
17	0.7	Лісові культури 7ДЗЗОС+ВП ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1	ДЗ	75	18	24	5	3	С3ГДС	0.70	240	0.17		
18	14.6	5БП2ВЛЧ3ОС+СЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 8ВП2ВЛЧ		1	ВП	20	13	16	3	1А	В4ДС	0.70	100	1.46		
					ВП	60	20	24					5	0.07		
19	0.8	Болото Перехідне, рослинність - осокова, заростання - ВРЛ, 30% Поодинокі дерева 10ВЛЧ			ВЛЧ	40	16	22					20	0.02		
20	1.3	4БП5ОС1ДЗ+ЯЛЕ ДЗ - штучного походження		1	ВП	50	20	20	5	1	С3ГД	0.70	250	0.33		
21	2.4	8ВП2ОС+ДЗ+ГЗ ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40		1	ВП	55	24	24	6	1	С3ГД	0.80	290	0.70	0.56	60
					ОС	55	26	28							0.14	40

Ви-діл, під-виділ	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип 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		
У виділі триває переформування насадження																
22	3.2	80С1ВП1ДЗ	1	ОС	60	28	36	7	1А	СЗГД	0.70	380	1.22	0.98	60	
				ВП	60	27	26							0.12	60	
				ДЗ	75	25	26							0.12	70	
		ОС,ВП - вегетативного походження ДЗ - штучного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
23	1.0	4ВП5ОС1ДЗ+ЯЛЕ	1	ВП	50	22	22	5	1А	СЗГД	0.50	190	0.19			
		ДЗ - штучного походження														
24	0.3	Болото														
		Перехідне, рослинність - осокова, заростання - ВРЛ, 30% Поодинокі дерева 10ВЛЧ														
				ВЛЧ	40	16	22					20	0.01			
25	0.2	0														
		Ширина - 4 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
26	0.6	Просіка квартална														
		Ширина - 2 м, протяжність - 3 км, площа заросла														
Разом по кварталі																
55.2																
Розчищення кварталних просік																

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, 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	1.4	Лісові культури ЗДЗСЗ2БП1ЯЛЕ1ОС ВП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	ДЗ	11	1.5	2	2	1	СЗГД	0.70	15	0.02			
2	1.8	4БП2ОС2ДЗ2СЗ ВП,ОС,ДЗ - вегетативного походження СЗ - штучного походження	1	БП	10	4	4	2	1	СЗГДС	0.70	15	0.03			
3	1.4	8ВП1ОС1СЗ СЗ - штучного походження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	БП	30	16	14	4	1Б	В2ДС	0.60	130	0.18			
4	10.1	Лісові культури 6СЗ4БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Захисна реміза	1	СЗ	33	15	16	3	1А	В2ДС	0.80	180	1.82			
5	1.4	6ОСЗВП1ВЛЧ+ДЗ+ДЧР+КЛГ ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.40	1	ОС	25	14	16	5	1	ВЗДС	0.60	110	0.15			
6	10.0	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ БП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	22	10	10	3	1	ВЗДС	0.70	95	0.95			
7	6.4	10СЗ+ДЗ+БП Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	95	29	40	7	1	ВЗДС	0.70	420	2.69	2.69	85	
8	0.7	9ВП1ОС	1	БП	30	17	18	4	1Б	В2ДС	0.50	110	0.08			
9	1.5	7СЗ1ДЗ2БП	1	СЗ	15	4	4	2	3	В4ДС	0.70	20	0.03			
10	5.7	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ	1	СЗ	30	13	14	3	1	В2ДС	0.70	150	0.86			
11	1.4	6БП4СЗ БП - вегетативного походження У виділі дрібні болота	1	БП	45	10	14	5	5	В4ДС	0.60	70	0.10			
12	5.2	Зруб Поодинокі дерева 10ДЗ Природне поновлення 4СЗ3ДЗ3БП, 3 років, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га		СЗ						1Б	ВЗДС					Природне відновлення лісу
				ДЗ	50	12	16					30	0.16			

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		

Рік рубки - 2018, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 36 см

13	3.1	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЧР Природне поновлення 8ВП2ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас		СЗ	5				1Б	ВЗДС	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
14	3.3	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	14	5	6	2	2	В2ДС	0.70	35	0.12			
15	2.4	Лісові культури 9ВП1СЗ+ДЗ Підріст 8Д32СЗ, 20 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30		ВП	44	22	22	5	1Б	ВЗДС	0.70	220	0.53			
16	0.2	0 Ширина - 4 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
17	0.6	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 3 км, площа чиста														
Разом по кварталі																
56.6																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту 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	4.6	Лісові культури 7СЗ3ВП+ДЗ+ГЗ+ЯЛЕ ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	29	15	16	3	1Б	В2ДС	0.80	180	0.83		Проріджування 15%	
2	2.5	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+БП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	11	4	4	2	1	В2ДС	0.80	30	0.08		Прочищення 20%	
3	0.9	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1БП+ДЧР ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	17	6	8	2	1	ВЗДС	0.70	40	0.04			
4	5.2	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	30	13	14	3	1	В2ДС	0.80	180	0.94		Проріджування 15%	
5	4.0	Лісові культури 7ВП2ЯЛЕ1ДЗ+СЗ+ОС ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Захарашення загальне - 40 куб.м/вид. Склад насадження неоднорідний	1	БП ЯЛЕ ДЗ СЗ	60 60 60 60	20 18 18 60	20 20 18 60	6	2	С2ГД	0.70	200	0.80	0.56 0.16 0.08	60 80 70	
6	0.2	Загибле насадження Поодинокі дерева 10СЗ Сухостій Природне поновлення 10ДЗ+ЯЛЕ, 10 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Висихання, 80%, Сильна ступінь пошкодження	СЗ	СЗ СЗ	90	29	44		1Б	В2ДС		30 100	0.01 0.02		Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 67	
7	3.6	Лісові культури 9СЗК1БП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗК	42	19	20	4	1А	В2ДС	0.80	280	1.01			
8	10.0	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ У виділі дрібні галявини	1	СЗ	45	20	20	4	1А	В2ДС	0.80	320	3.20			
9	2.5	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ ВП - природного походження Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га	1	СЗ БП	95 70	29 25	44 28	7	1	В2ДС	0.80	490	1.23	1.11 0.12	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 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		
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Характеристика підсочного промислу: підсочка завершена, насадження перебувало в підсочці 6 років У виділі мурашники																
10	2.1	Лісові культури 4ДЗ2С32ЯЛЕ2БП СЗ,БП - природного походження	1	ДЗ	57	21	22	4	1	В2ДС	0.60	230	0.48			
11	2.4	Лісові культури 7С3ЗВП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	4	4	2	1	В2ДС	0.90	30	0.07		Освітлення 30%	
12	2.1	Лісові культури 7С3ЗБП БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20	1	СЗ	33	15	18	3	1А	В2ДС	0.80	190	0.40		Проріджування 15%	
13	0.7	Лісові культури 8С32БП+ДЗ+ЯЛЕ БП - природного походження	1	СЗ	33	13	20	3	1	В2ДС	0.60	120	0.08			
14	0.5	6БП3ДЗ1СЗ ДЗ,СЗ - штучного походження	1	БП	45	18	20	5	1	В2ДС	0.70	170	0.09			
15	5.2	Лісові культури 10СЗ+БП+ЯЛЕ+ДЗ	1	СЗ	47	22	24	4	1А	В2ДС	0.80	390	2.03			
16	2.9	Лісові культури 6С32БП2ДЗ ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	3	4	2	3	В2ДС	0.80	20	0.06		Освітлення 25%	
17	4.0	Лісові культури 5СЗ(56)1БП1ДЗ3СЗ(90) БП,ДЗ,СЗ - природного походження У виділі триває переформування насадження	1	СЗ	56	24	24	5	1А	В3ДС	0.60	240	0.96			
18	3.5	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ	1	СЗ	44	20	20	4	1А	В2ДС	0.70	280	0.98			
19	0.4	0 Ширина - 4 м, протяжність - 1 км, стан задовільний														
20	0.6	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 3.1 км, стан задовільний														
Разом по кварталі 57.9																

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, 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	2.7	Лісові культури 7СЗ(4)2БП1СЗ(4)+ДЗ СЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	4	1		2	1Б	ВЗДС	0.60	5	0.01			
2	2.7	6СЗ4БП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 У виділі дрібні галявини	1	СЗ	30	16	16	3	1Б	ВЗДС	0.70	180	0.49		Проріджування 15%	
3	4.4	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1БП+ДЧР+ОС ДЗ,БП - природного походження Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	17	5	8	2	2	ВЗДС	0.80	40	0.18		Прочищення 25%	
4	0.6	Лісові культури 9СЗ1ДЗ+ДЧР+БП ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	17	5	8	2	2	ВЗДС	0.70	35	0.02			
5	2.1	Лісові культури 8СЗ(65)2СЗ(90)+БП СЗ - природного походження Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	65	26	28	6	1А	ВЗДС	0.60	350	0.74	0.59	85	
6	1.1	ОЗЛД. Лісові діл. зростання чи оселення рідкісних видів рослин і тварин 10БП+СЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Захарачення загальне - 6 куб.м/вид. В ВИДІЛІ НАЯВНІ РОСЛИНИ ЧЕРВОНОЇ КНИГИ УКРАЇНИ: плаун річний, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	БП	50	21	22	5	1А	ВЗДС	0.70	190	0.21			
7	1.3	9СЗ1БП+ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підріст 6ДЗ4СЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	28	40	7	1	ВЗДС	0.60	350	0.46	0.41	90	
					65	25	28							0.05	50	
8	4.0	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1БП+ДЧР+ОС ДЗ,БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	17	6	6	2	1	ВЗДС	0.80	50	0.20		Прочищення 25%	
9	2.5	6СЗ2ДЗ2БП ДЗ,БП - вегетативного походження	1	СЗ	9	3	4	2	3	ВЗДС	0.70	15	0.04			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40																
10	2.3	Лісові культури 7СЗ(79)1ВП2СЗ(90)	1	СЗ	79	27	32	6	1	В2ДС	0.60	340	0.78	0.54	90	
				ВП	79	27	32							0.08	60	
				СЗ	90	28	44							0.16	90	
ВП, СЗ - природного походження Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
11	1.2	Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ	1	СЗ	60	26	30	5	1А	В2ДС	0.30	160	0.19			Вибіркова санітарна рубка
		ВП - природного походження Сухостій		СЗ								80	0.10			
Підріст 6ДЗ4СЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40																
12	1.6	10СЗ+ДЗ+ВП	1	СЗ	95	28	40	7	1	В2ДС	0.50	300	0.48	0.48	90	
Підріст 6ДЗ4СЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Характеристика підсочного промислу: підсочка завершена, насадження перебувало в підсочці 3 роки																
13	2.6	Лісові культури 7СЗ1ДЗ2БП+ВЛЧ	1	СЗ	11	3	4	2	3	В2ДС	0.80	20	0.05			Прочищення 20%
ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
14	8.8	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП+ЯЛЕ+ВЛЧ	1	СЗ	26	11	12	3	1	ВЗДС	0.70	120	1.06			
У виділі дрібні галявини																
15	6.3	Зруб		СЗ					1Б	ВЗДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 69
Природне поновлення 7СЗ3ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 36 см																
16	5.1	10БП+ДЗ+СЗ	1	БП ДЗ	52 52	23	24	6	1А	В2ДС	0.90	270	1.38	1.38	60	
17	3.0	Лісові культури 6СЗ1ДЗ3БП	1	СЗ	7	2	2	2	2	В2ДС	0.70	10	0.03			
ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас																
18	4.0	Лісові культури 7СЗ3БП+ДЗ	1	СЗ	37	15	22	3	1	В2ДС	0.70	160	0.64			
ВП - природного походження																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-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		
У виділі годівництва, У виділі солонець, Захисна реміза, У виділі дрібні галявини, Місце концентрації диких кабанів																
19	2.2	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	37	16	16	3	1А	В2ДС	0.70	210	0.46			
20	0.7	7ДЗЗВП ДЗ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ	45	16	26	5	3	В2ДС	0.50	110	0.08			
21	7.7	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП	1	СЗ	22	8	8	3	2	В2ДС	0.70	75	0.58			
22	4.2	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	36	16	20	3	1А	ВЗДС	0.70	210	0.88			
23	2.1	8ВЛЧ1ВП10С+СЗ ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	45	23	26	5	1А	С4ВЛЧ	0.80	300	0.63			
24	1.1	6ВЛЧ4ВП Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	30	16	16	4	1В	С4ВЛЧ	0.70	130	0.14			
					70	25	36				50	0.06				
25	2.5	Лісові культури 10СЗ Підріст 6СЗЗДЗ1ВП, 5 років, висота - 0.5 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Характеристика підсочного промислу: підсочка завершена, насадження перебувало в підсочці 5 років	1	СЗ	89	26	40	7	1	В2ДС	0.50	290	0.73	0.73	85	
26	4.1	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	37	16	18	3	1А	В2ДС	0.70	220	0.90			
27	2.5	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	9	4	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.05			
28	2.2	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Характеристика підсочного промислу: підсочка завершена, насадження перебувало в підсочці 6 років	1	СЗ	92	29	40	7	1	В2ДС	0.80	500	1.10	1.10	85	
29	1.4	Лісові культури	1	СЗ	7	2	2	2	2	В2ДС	0.70	10	0.01			

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

6С32ВП(7)1Д31ВП(5)

ДЗ,ВП - природного походження

Якість лісових культур - 2 клас

Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини

30 1.2 Лісові культури 1 СЗ 11 4 4 2 1 В2ДС 0.70 25 0.03

10СЗ+ДЗ+ВП

Якість лісових культур - 2 клас

У виділі триває переформування насадження

31 0.7 0

Ширина - 4 м, протяжність - 1.7 км, стан задовільний

32 0.8 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 3.8 км, стан задовільний

Разом по кварталу

89.7

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-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.8	6БП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	БП	45	21	20	5	1	С4ВЛЧ	0.50	150	0.12			
2	1.2	10ДЗ+СЗ+БП+ВЛЧ+ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ	100	23	40	6	3	СЗГД	0.50	200	0.24	0.24	50	
3	5.2	4ВЛЧ3ВП3ОС+ДЗ	1	ВЛЧ	15	5	8	3	2	С4ВЛЧ	0.50	35	0.18			
4	3.1	8БП1ОС1ВЛЧ+ДЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	БП	35	23	22	4	1В	СЗГД	0.70	230	0.71			
5	0.1	Болото Верхове початкової стадії розвитку, рослинність - осокова, заростання - БП, 5%														
6	7.4	Лісові культури 5ДЗ5БП+ЯЛЕ БП - природного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ	54	17	18	4	2	СЗГД	0.70	170	1.26			
7	1.1	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1БП БП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	15	6	8	2	1	ВЗДС	0.70	40	0.04			
8	1.9	6СЗ4БП+ДЗ+ОС БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ БП	80 65	28 25	40 26	6	1А	ВЗДС	0.70	350	0.67	0.40 0.27	90 50	
9	9.2	Лісові культури 5СЗ2ДЗ3ВП+ОС+ЯЛЕ БП - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ ДЗ БП	90 90 70	29 22 26	44 32 28	7	1	СЗГДС	0.70	350	3.22	1.61 0.64 0.97	90 70 60	
10	2.8	6СЗ2ДЗ2БП+ОС+ГЗ ДЗ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	СЗ	21	8	8	3	1	СЗГДС	0.70	65	0.18		Проріджування 15%	
11	1.4	9БП1ОС+ВЛЧ+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	45	23	20	5	1А	СЗГД	0.70	230	0.32			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-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		
Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.40																
12	6.6	4БПЗОС2ВЛЧ1ДЗ+СЗ БП,ОС,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна, Захисна реміза	1	БП	25	15	14	4	1	С4ГДС	0.70	130	0.86			
13	1.9	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ВРПР, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	50	24	28	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	290	0.55			
14	2.0	7СЗЗВП+ДЗ+ЯЛЕ+ЯБЛ+ОС БП - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ДЗ Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	40	17	24	3	1	С3ГДС	0.50	150	0.30			
					ДЗ	70	19	36				5	0.01			
15	2.1	5БПЗОС2ВЛЧ+ДЗ БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ВРПР, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	БП	45	24	24	5	1А	С3ГД	0.70	260	0.55			
16	0.4	0 Ширина - 3 м, протяжність - 1.5 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження														
17	0.6	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 2.8 км, площа чиста														
Разом по кварталі																
47.8																

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	2.0	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ Якість лісових культур - 1 клас Повнота насадження нерівномірна		СЗ	3				1В	СЗГДС	95					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
2	4.3	Лісові культури 6С31Д3ЗВП ДЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас Повнота насадження нерівномірна		1 СЗ	18	6	10	2	1В	СЗГДС	0.70	45	0.19			
3	2.5	3С35ВП1Д31ВЛЧ ВП,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Склад насадження неоднорідний		1 СЗ	15	4.5	6	2	3	В4ДС	0.90	35	0.09			
4	1.4	Лісові культури 10С3+Д3+ВП ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	90	29	44	7	1	СЗГДС	0.60	380	0.53	0.53	90	
5	1.7	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ Якість лісових культур - 1 клас Повнота насадження нерівномірна		СЗ	1				1В	СЗГДС	95					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
6	1.9	Лісові культури 10С3+Д3+ВП+ГЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	91	29	44	7	1	СЗГДС	0.60	380	0.72	0.72	90	
7	2.9	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ Якість лісових культур - 1 клас Повнота насадження нерівномірна		СЗ	1				1В	СЗГДС	95					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
8	1.8	Лісові культури 7С31Д32ВП Якість лісових культур - 2 клас		1 СЗ	6	1.5	2	2	1В	СЗГДС	0.70	5	0.01			
9	0.4	Загибле насадження Поодинокі дерева 4С33ВП3ДЗ Сухостій Висихання, 30%, Середня ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна		СЗ					1В	СЗГДС						Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 111
10	1.7	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ		СЗ	6				1В	СЗГДС	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами

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-мент	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		
Якість лісових культур - 2 клас																
У виділі триває переформування насадження																
11	2.1	Лісові культури 8С31Д31БП+ОС	1	СЗ ДЗ БП	85 85 61	27 24 21	40 24 24	7	1	СЗГДС	0.70	360	0.76	0.60 0.08 0.08	90 50 50	
БП - природного походження																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
12	0.9	10С3+Д3+БП+ОС	1	СЗ	80	27	36	6	1	СЗГДС	0.40	240	0.22	0.22	90	
Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
13	1.4	Лісові культури 7Д32БП1СЗ	1	ДЗ	61	19	22	5	2	СЗГД	0.80	260	0.36			Прохідна рубка 10%
БП - природного походження																
Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.30																
14	6.2	Лісові культури 8С31Д31БП+ОС	1	СЗ ДЗ БП	85 85 61	27 24 24	40 24 24	7	1	СЗГДС	0.70	370	2.29	1.83 0.23 0.23	90 70 60	
БП - природного походження																
Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
15	3.8	9С31Д3+БП+ОС	1	СЗ ДЗ	90 90	31 27	44 36	7	1А	СЗГДС	0.40	260	0.99	0.89 0.10	90 70	
ДЗ - штучного походження																
Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50																
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
16	4.7	Лісові культури ЗДЗЗБП1ГЗ2ОС1ЛПД+СЗ+КЛГ	1	ДЗ	50	16	18	4	2	СЗГД	0.70	170	0.80			
БП,ГЗ,ОС,ЛПД - природного походження																
17	3.6	8ВП2ОС+ДЗ+ЯЛЕ+СЗ+ГЗ	1	ВП	35	23	22	4	1Б	СЗГД	0.70	250	0.90			
ВП,ОС - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																
18	1.5	8ВЛЧ2ОС+ВП+ДЗ+ГЗ+СЗ	1	ВЛЧ	40	24	26	4	1Б	С4ВЛЧ	0.80	350	0.53			
ВЛЧ,ОС - вегетативного походження																
Підлісок ВРПР, зімкнутість 0.20																
19	0.4	0	Ширина - 3 м, протяжність - 1.3 км, стан задовільний													
20	0.5	Просіка квартална	Ширина - 2 м, протяжність - 2.7 км, стан задовільний													

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		

Разом по кварталу
45.7

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 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	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ		СЗ	2				1В	СЗГДС	95					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
		Якість лісових культур - 1 клас														
2	3.0	3ОС2ВП2ВЛЧ(20)1ДЗ1ГЗ1ВЛЧ(50)		ОС	20	17	16	3	1Г	СЗГДС	0.50	120	0.36			
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
3	0.9	Болого Перехідне, рослинність - осокова														
4	0.9	7ВЛЧ3ВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.20		ВЛЧ	50	23	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	250	0.23			
5	1.4	5ВП1ВЛЧ4ОС+ГЗ ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна		ВП	50	25	24	5	1А	СЗГДС	0.70	280	0.39			
6	1.0	8ВЛЧ2ВП Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота		ВЛЧ	50	19	26	5	1	С4ВЛЧ	0.50	130	0.13			
7	1.6	6ВП3ОС1ВЛЧ+ДЗ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.30		ВП	15	9	6	3	1	СЗГДС	0.90	95	0.15			Прочищення 25%
8	11.8	Лісові культури 8С31ВП1ДЗ+ВЛЧ+ОС ВП,ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ	90	31	44	7	1А	СЗГДС	0.70	440	5.19	4.15	90	
				ВП	60	28	26							0.52	60	
				ДЗ	90	25	28							0.52	70	
9	0.8	Зруб Природне поновлення 8С32ВП, 1 років, висота - 0.1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ОЖС, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВП					1	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
10	2.0	7С32ВП1ОС ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.30		СЗ	15	7	12	2	1	СЗГДС	0.70	65	0.13			
11	1.5	Лісові культури 1ОСЗ Сухостій Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження		СЗ	80	30	36	6	1А	СЗГДС	0.30	200	0.30	0.30	90	Вибіркова санітарна рубка
												50	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	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		
Насадження різновікове																
12	7.4	Лісові культури 8С31Д31ВП+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	85	29	40	7	1А	СЗГДС	0.50	300	2.22	1.78	90	
				ДЗ	85	26	30							0.22	40	
				ВП	85	24	26							0.22	50	
ВП - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження У виділі триває переформування насадження																
13	2.0	Незімкнуті лісові культури 8С32ДЗ		СЗ	1				1В	СЗГДС	0.95					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
Якість лісових культур - 2 клас																
14	2.9	Лісові культури 9С31ДЗ	1	СЗ	7	2.5	4	2	1А	СЗГДС	0.60	10	0.03			Освітлення 10%
Якість лісових культур - 2 клас																
15	3.7	4ОС3ВП2ВЛЧ1ДЗ+СЗ Захисна реміза, Місце концентрації диких кабанів	1	ОС	30	18	18	5	1В	СЗГД	0.70	180	0.67			
16	2.2	8ВП1ВЛЧ1ОС+СЗ+КЛГ+ГЗ ВП,ОС - вегетативного походження ВЛЧ - штучного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВП	40	24	22	4	1В	СЗГД	0.70	240	0.53			
17	1.3	8ВЛЧ(40)2ОС+ВЛЧ+ДЗ+ГЗ+СЗ+КЛГ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	40	20	22	4	1	С4ВЛЧ	0.80	270	0.35			
18	0.2	0 Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, стан задовільний														
19	0.5	Просіка квартальна Ширина - 2 м, протяжність - 2.7 км, площа заросла														Розчищення квартальних просік
Разом по кварталі																
46.8																

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, 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	0.6	7ВЛЧЗВП ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок ВРПР, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	45	19	24	5	2	С4ВЛЧ	0.40	110	0.07			
2	7.8	7ВЛЧ2ВП1ОС ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ВРПР,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	13	6	8	3	3	С4ВЛЧ	0.80	50	0.39			
3	1.6	6ВП3ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ВП	10	10	8	2	2	С4ГДС	0.60	75	0.12			
4	1.2	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	4	4	2	1	С3ГД	0.60	25	0.03			
5	4.3	7ВП2ОС1ВЛЧ ВП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ОЖС, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	15	13	12	3	1В	С4ГДС	0.80	140	0.60			
6	4.4	7ВЛЧ3ВП+ДЗ+ОС+ГЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ВРПР, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.88			
7	1.2	8ВЛЧ2ВП Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні болота	1	ВЛЧ	50	19	26	5	1	С4ВЛЧ	0.40	110	0.13			
8	0.5	Плантація плантація для заготівлі новорічних ялинок, рік закладки - 2020, схема розміщення 1.5Х1.5 Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна	ЯЛЕ	2					1В	С3ГДС					Заготівля новорічних ялинок	
9	1.9	10ВЛЧ+ВП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРПР, зімкнутість 0.10	1	ВЛЧ	45	20	26	5	1	С4ВЛЧ	0.50	150	0.29			
10	1.9	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ	50	19	24	5	1	С4ВЛЧ	0.40	110	0.21			
11	1.0	Болото Перехідне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 30%														
12	0.9	8ВП2ВЛЧ+ДЗ+ОС ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ВП	45	22	20	5	1	С3ГДС	0.70	200	0.18			
13	4.3	8ВП2ОС+ВЛЧ+ДЗ	1	ВП	35	18	16	4	1	ВЗДС	0.70	170	0.73			