

ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСТЬ
МЕНСЬКЕ РАЙОННЕ ДОЧІРНЕ АГРОЛІСОГОСПОДАРСЬКЕ
СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«МЕНАРАЙАГРОЛІСНИЦТВО»

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВОГО ФОНДУ
ЗА СТАНОМ НА 01.01.2024 РОКУ

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент р-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	4.0	Лісові культури 8БП2СЗ+ДЗ	1	БП СЗ ДЗ	18 14 14	14 8 10	14	3	1Г	В2ДС	0.80	120	0.48	0.38 0.10	Прочищення 25%	
		СЗ - природного походження Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2006														
2	2.2	Лісові культури 4СЗ6БП	1	СЗ БП	17 17	7 10	10 14	2	1Б	В2ДС	0.80	80	0.18	0.07 0.11	Прочищення 20%	
		Підлісок ІРК, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2007														
3	1.5	Лісові культури 8БП2СЗ	1	БП СЗ	19 19	10 6	12 8	3	1А	В2ДС	0.80	80	0.12	0.10 0.02	Прочищення 20%	
		Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2005														
4	1.6	Лісові культури 8БП2СЗ+ОС	1	БП СЗ	13 13	10 6	8 8	3	1Г	В2ДС	0.80	70	0.11	0.09 0.02	Прочищення 20%	
		Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2011														
5	8.0	Лісові культури 6СЗК4БП+ОС	1	СЗК БП СЗК	51 51	24 24	26 26	5	1Б	В2ДС	0.60	250	2.00	1.20 0.80	80 Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій Захарашення загальне - 160 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження										20	0.16		50 рубка	
6	4.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	54	25	26	6	1А	С4ВЛЧ	0.80	360	1.51	1.51	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
7	1.7	9БП1ОС+СЗ	1	БП ОС	65 55	26 27	28 36	7	1	СЗГДС	0.80	300	0.51	0.46 0.05	60 Суцільна рубка 30 Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 111	
		БП,ОС - вегетативного походження														
8	1.0	10БП+ОС+ДЗ	1	БП	59	24	28	6	1	В2ДС	0.60	190	0.19	0.19	40	
		БП - вегетативного походження														
9	0.6	біогалявини, ремізи, майданчСЗики							1Б	В2ДС						
		Поодинокі дерева 9СЗ1БП		СЗ	25	8	14					10	0.01			
10	0.1	Лісові культури 1ОСЗ	1	СЗ	64	27	32	6	1А	В2ДС	0.60	360	0.04	0.04	80 Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій Підлісок ІРК,ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ								10				
11	0.8	10БП+ОС+ДЗ+ВЛЧ+ГШЗ+ЯБЛ	1	БП	49	20	26	5	2	В2ДС	0.50	130	0.10	0.10	30	
		БП - вегетативного походження														
12	6.2	6СЗ2БП2ДЗ+ВЛЧ+ОС	1	СЗ БП ДЗ	79 69 69	27 26 22	36 32 36	6	1	С2ГДС	0.60	280	1.74	1.04 0.35 0.35	80 50 40	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-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		
		Сухостій Підлісок ІРК,КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ								10	0.03			
23	0.9	зруби Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок ІРК,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Рік рубки - 2020, наявність пнів - 150 шт/га, в тому числі соснових - 150 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ			93 27 36			1Б С2ГДС		20	0.02		Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 87	
24	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 9СЗ1БП+ДЗ+КЛГ БП - природного походження Підлісок КУЛ,ГРК, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ			93 27 36 79 25 32	7	1	С2ГДС	0.60	330	0.53	0.48 80 0.05 30		
25	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8СЗ2БП БП - вегетативного походження		СЗ			40 22 22 40 20 20	3	1Б	С2ГДС	0.70	280	0.39	0.31 0.08	Проріджування 15%	
26	0.5	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі								1Б С2ГДС						
27	1.4	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ+КЛГ Підлісок ІРК,ГРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ			93 27 36	7	1	С2ГДС	0.70	420	0.59	0.59 80	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106	
28	0.8	Лісові культури 6СЗ4БП БП - природного походження Підлісок ІРК,ГРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		СЗ			93 26 36 79 26 32	7	1	С2ГДС	0.70	320	0.26	0.16 80 0.10 40		
29	0.4	10СЗ		СЗ			25 14 14	3	1Б	В2ДС	0.90	220	0.09	0.09	Проріджування 15%	
30	1.1	Лісові культури 7БП10С2СЗ ОС - природного походження Підлісок ІРК,ГРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2016		БП ОС СЗ			8 6 4 8 6 4 8 1.5	2	1	С2ГДС	0.80	20	0.02	0.02	Освітлення 25%	
31	0.6	4СЗ2БП2ОС2АКБ БП,ОС,АКБ - вегетативного походження		СЗ			20 8 12 20 12 10 20 12 14 20 10 14	2	1Б	С2ГДС	0.50	60	0.04	0.01 0.01 0.01 0.01		
32	0.8	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ+КЛГ		СЗ			93 27 36	7	1	С2ГДС	0.70	420	0.34	0.34 90	Суцільна рубка Створення ліс.	

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, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід	
											на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами			
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
33	2.1	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ+КЛГ	1	СЗ	93	27	36	7	1	С2ГДС	0.70	420	0.88	0.88	80	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
34	2.9	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ		4				1Б С2ГДС	50					Увід недост. пор. в незімкн. культури
Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2020																
35	2.4	Лісові культури 9СЗ1ВП+ДЗ+КЛГ	1	СЗ	93	27	36	7	1	С2ГДС	0.70	390	0.94	0.85	80	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
ВП - природного походження																
Сухостій																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
36	0.2	лісові проїзди														
Ширина - 4 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний																
Разом по кварталі																
68.0																

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

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	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.7	10ВРК ВРК - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВРК	5	3	4	8	5	С4ВЛЧ	0.50	10	0.03	0.03	1	
				ВЛЧ	30	10	14					5	0.01			
2	4.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	14	8	10	3	1	С4ВЛЧ	0.60	40	0.16	0.16		
3	9.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	18	20	4	2	С4ВЛЧ	0.50	120	1.09	1.09	40	
4	1.9	10ВРК ВРК - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВРК	5	3	4	8	5	С4ВЛЧ	0.50	10	0.02	0.02	1	
				ВЛЧ	60	18	24					10	0.02			
5	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	15	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.50	30	0.01	0.01		
				ВЛЧ	54	19	28					20	0.01			
6	0.5	7ВЛЧ2БП1ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ БП ОС	10 10 10	6 8 8	6 6 6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	30	0.02	0.02		
7	3.3	Лісові культури 9СЗ1БП+ВЛЧ БП - природного походження Сужостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Захарашення загальне - 66 куб.м/вид.	1	СЗ БП	84 74	28 26	36 32	6	1	С2ГДС	0.60	350	1.16	1.04 0.12	80 40	
												20	0.07			
8	1.6	6ВЛЧ2ОС1БП1ДЗ+ВЗШ ВЛЧ,ОС,БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ІРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ОС БП ДЗ	11 11 11 11	8 10 10 6	6 8 8 8	3	1А	С4ВЛЧ	0.70	50	0.08	0.04 0.02 0.01 0.01		
9	2.2	6БП1ВЛЧ1ОС2КЛГ БП,ВЛЧ,ОС,КЛГ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ ОС КЛГ	39 39 39 39	20 16 21 13	18 18 26 16	4	1	С4ГДС	0.70	150	0.33	0.20 0.03 0.03 0.07	30 30 30 30	
10	2.8	6ВЛЧ2ОС2БП	1	ВЛЧ ОС БП	10 10 10	6 8 8	6 6 6	2	1А	С4ВЛЧ	0.70	40	0.11	0.07 0.02 0.02		

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Еле-мент р-лису	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-со-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		
ВЛЧ, ОС, БП - вегетативного походження																
11	2.4	4ОС3ВЛЧ3БП	1	ОС	4	5	6	2	1	С4ВЛЧ	0.70	20	0.05	0.01		
				ВЛЧ	4	3	4							0.02		
				БП	4	5	6							0.02		
ОС, ВЛЧ, БП - вегетативного походження																
12	2.7	5ВЛЧ1БП2ЯЗ1КЛГ1ДЗ+ЛПД	1	ВЛЧ	74	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.57	0.28	60	
				БП	74	25	36							0.06	40	
				ЯЗ	74	27	36							0.11	50	
				КЛГ	64	18	26							0.06	40	
				ДЗ	74	22	32							0.06	40	
ВЛЧ, БП, ЯЗ, КЛГ, ДЗ - вегетативного походження																
13	5.2	10БП+ВЛЧ	1	БП	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	160	0.83	0.83	40	
		БП - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
14	6.1	4ВЛЧ2ЯЗ2КЛГ1ДЗ1ЛПД+ВЗШ	1	ВЛЧ	74	22	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	1.28	0.50	60	
				ЯЗ	74	26	36							0.26	50	
				КЛГ	54	20	28							0.26	30	
				ДЗ	74	22	28							0.13	40	
				ЛПД	74	20	26							0.13	60	
ВЛЧ, ЯЗ, КЛГ, ДЗ, ЛПД - вегетативного походження																
15	2.6	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	3	3	4	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03	0.03		
		ВЛЧ - вегетативного походження														
16	1.7	5ВЛЧ2БП2ОС1ВРЕ	1	ВЛЧ	10	6	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	30	0.05	0.02		
				БП	10	8	6							0.01		
				ОС	10	8	6							0.01		
				ВРЕ	10	5	6							0.01		
ВЛЧ, БП, ОС, ВРЕ - вегетативного походження																
17	5.5	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	45	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.66	0.66	65	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
		Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне														
18	0.6	болота														
		Низинне, рослинність - осокова														
19	2.4	5ОС3ВЛЧ2БП	1	ОС	14	9	10	3	1	С4ВЛЧ	0.70	70	0.17	0.09		
				ВЛЧ	14	8	8							0.05		
				БП	14	9	12							0.03		
ОС, ВЛЧ, БП - вегетативного походження																
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, БЗЧ, зімкнутість 0.40														
20	2.5	6ВЛЧ2ВРЕ1БП1ОС	1	ВЛЧ	9	6	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	30	0.08	0.04		
				ВРЕ	9	6	10							0.02		
				БП	9	8	10							0.01		
				ОС	9	8	10							0.01		
ВЛЧ, ВРЕ, БП, ОС - вегетативного походження																

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, 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		
21	1.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.32	0.32	60	
22	3.3	60С2ВЛЧ2БП ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ОС ВЛЧ БП	9 9 9	8 6 6	8 8 8	2	1	С4ВЛЧ	0.70	50	0.17	0.11 0.03 0.03		
23	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	74	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	230	0.14	0.14	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
24	0.7	10ВЛЧ+БП+ДЗ+КЛГ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	74	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	170	0.12	0.12	60	
25	1.5	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б	С2ГДС						
26	6.4	9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ БП	49 49	21 22	22 24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	230	1.47	1.32 0.15	60 40	
27	0.9	10ВРК ВРК - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВРК ВЛЧ	5 30	3 14	4 14	8	5	С4ВЛЧ	0.50	10 5	0.01	0.01	1	
28	1.1	5БП3ОС2ВЗШ+ДЗ БП,ОС,ВЗШ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10БП	1	БП ОС ВЗШ	10 10 10	4 6 3	4 4 4	2	1	С2ГДС	0.50	15	0.02	0.01 0.01		
29	0.8	5ВЛЧ3ОС2ДЗ ВЛЧ,ОС,ДЗ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС ДЗ	5 5 5	4 6 3	6 6 4	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	15	0.01	0.01		
30	1.9	10ВЛЧ+БП+КЛГ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	20	20	4	1	С4ВЛЧ	0.70	210	0.40	0.40	60	
31	0.5	4БП3ОС2ВЛЧ1ВЗШ БП,ОС,ВЛЧ,ВЗШ - вегетативного походження	1	БП ОС ВЛЧ ВЗШ	5 5 5 5	4 4 3 3	6 6 4 4	2	1	С4ВЛЧ	0.50	15	0.01	0.01		
32	0.2	просіки кварталні Ширина - 3 м, протяжність - 1.5 км, площа заросла														Розчищення квартальних просік
Разом																

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-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		

79.5

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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, 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		
33	12.7	Лісові культури 7С3БП Сухостій Підріст 10КЛЯ, 5 років, висота - 3 м, 4.5 тис.шт/га	1	С3 БП С3	51 24 26	24 25 26	26	5	1Б	В2ДС	0.60	270 10	3.43 0.13	2.40 1.03	80 30	Вибіркова санітарна рубка
34	1.4	7БП3С3 БП - вегетативного походження С3 - штучного походження Підріст 10КЛЯ, 5 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га	1	БП С3	51 51	25 24	26 26	6	1А	В2ДС	0.40	150	0.21	0.15 0.06	30 80	
35	0.3	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б	С2ГДС						
36	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10КЛЯ КЛЯ - вегетативного походження	1	КЛЯ	24	13	20	5	1	С2ГДС	0.60	80	0.06	0.06	10	
37	1.2	Лісові культури 8С32БП+ОС Сухостій Підлісок ІРК,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	С3 БП С3	51 51	26 25	28 26	5	1Б	В2ДС	0.60	320 10	0.38 0.01	0.30 0.08	80 40	Вибіркова санітарна рубка
38	1.2	галявини		С3					1Б	С2ГДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 87
39	13.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій	1	ВЛЧ ВЛЧ	59	23	24	6	1	С4ВЛЧ	0.80	310 10	4.12 0.13	4.12	50	
40	0.3	лісові проїзди Ширина - 4 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний														
Разом		31.1														
Разом по кварталі		110.6														

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.3	10ВРК ВРК - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВЛЧ	1	ВРК	5	3	4	8	5	С4ВЛЧ	0.50	10	0.03	0.03	1	
				ВЛЧ	30	10	14					5	0.02			
2	2.4	9ДЗ1КЛГ+ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ КЛГ	79 69	24 24	36 32	4	1	С3ГДС	0.60	240	0.58	0.52 0.06	60 40	
3	2.3	8ВЛЧ2ОС+ВРБ ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, БЗЧ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ОС	9 9	6 8	8 10	2	1А	С4ВЛЧ	0.50	25	0.06	0.05 0.01		
4	4.9	7ОС2ВЛЧ1БП ОС, ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, ГРК, зімкнутість 0.60	1	ОС ВЛЧ БП	14 14 14	12 10 8	14 12 12	3	1В	С4ВЛЧ	0.90	130	0.64	0.45 0.13 0.06		
5	2.8	1ОСЗ+ДЗ+КЛГ+ВЗШ+ВЛЧ Сухостій Підріст 10КЛГ, 25 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, ГРК, КУЛ, ГЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 28 куб.м/вид.	1	СЗ СЗ	84	27	36	6	1	С2ГДС	0.50	300 20	0.84 0.06	0.84	80	Вибіркова санітарна рубка
6	0.7	6ВП3ОС1ДЗ ВП, ОС, ДЗ - вегетативного походження	1	ВП ОС ДЗ	25 25 25	13 14 10	14 16 16	4	2	С2ГДС	0.60	100	0.07	0.04 0.02 0.01	30 30 40	
7	1.8	6ВЛЧ4ВП+ДЗ ВЛЧ, ВП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ ВП	59 59	22 27	24 32	6	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.40	0.24 0.16	60 60	
8	5.2	6ДЗ1БП1ОС1ЛПД1ВЛЧ ДЗ, ВП, ОС, ЛПД, ВЛЧ - вегетативного походження	1	ДЗ ВП ОС ЛПД ВЛЧ	59 59 59 59 59	24 24 24 20 20	36 36 36 28 24	4	1	С3ГД	0.60	220	1.14	0.70 0.11 0.11 0.11 0.11	30 30 10 30 30	
9	1.2	10ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	65	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	270	0.32	0.32	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
10	5.7	5ВЛЧ2ВП2ОС1ВЗШ ВП, ОС, ВЗШ	1	ВЛЧ ВП ОС ВЗШ	10 10 10 10	7 10 10 6	8 12 14 8	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	40	0.23	0.11 0.05 0.05 0.02		

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Еле-мент ро-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		
ВЛЧ,БП,ОС,ВЗШ - вегетативного походження																
11	2.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ	45	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.40	100	0.21	0.21	60	
12	15.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	19	20	5	2	С4ВЛЧ	0.50	140	2.13	2.13	40	
13	0.6	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі								1Б С2ГДС						
14	1.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	16	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	120	0.13	0.13	40	
15	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	49	24	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	290	0.23	0.23	60	
16	2.7	5ОС2ВЛЧ1КЛГ2БП ОС,ВЛЧ,КЛГ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ОС ВЛЧ КЛГ БП	14 14 14 14	12 10 10 11	10 12 14 12	3	1В	С4ВЛЧ	0.90	120	0.32	0.17 0.06 0.03 0.06		
17	1.9	6ОС3ВЛЧ1ЯЗ+ВЗШ+КЛП ОС,ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ОС ВЛЧ ЯЗ	6 6 6	6 6 6	6 6 6	2	1	С4ВЛЧ	0.80	50	0.10	0.06 0.03 0.01		
18	1.1	10ОС+ВЛЧ+КЛП+ВЗШ ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	ОС	19	18	18	3	1Г	С3ГДС	0.80	270	0.30	0.30		
19	25.0	5ДЗ1ЯЗ2ВЛЧ2ОС+КЛГ+ЛПД+ВЗШ+БП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Сухостій Захарашення загальне - 500 куб.м/вид.	1	ДЗ ЯЗ ВЛЧ ОС	84 84 65 65	26 27 23 27	36 36 28 36	4	1	С2ГДС	0.60	280	7.00	3.50 0.70 1.40 1.40	60 50 60 30	Вибіркова санітарна рубка
20	0.2	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі								1Б С2ГДС						
21	0.3	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі								1Б С3ГДС						
22	1.6	8ОС2ВЛЧ+ВЗШ+КЛП ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС ВЛЧ	19 19	18 14	16 14	3	1Г	С3ГДС	0.90	250	0.40	0.32 0.08		
23	1.5	8ВЛЧ2ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	49	19	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	170	0.26	0.21	50	

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

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, ро-ків	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-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	2.1	10БП+ДЗ БП - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, Губка березова, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	БП	74	25	24	7	1	С2ГДС	0.60	200	0.42	0.42	40	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
2	2.0	зруби Рік рубки - 2017, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 24 см		СЗ					1Б	С2ГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
3	3.9	9БП10С+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Пошкодження хворобами лісу, Губка березова, 20%, Слабка ступінь пошкодження	1	БП ОС	79 59	26 26	26 28	7	1	С2ГДС	0.70	260	1.01	0.91 0.10	40 20	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
4	0.2	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б	С2ГДС						
5	1.4	5ОСЗВП2ДЗ ОС,БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ІРК,КУЛ, зімкнутість 0.50	1	ОС БП ДЗ	11 11 11	7 8 4	6 6 6	3	1	С2ГДС	0.60	40	0.06	0.03 0.02 0.01		
6	4.1	галявини Природне поновлення 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1.5 м, 1.0 тис.шт/га		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
7	0.1	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б	С3ГДС						
8	7.6	Лісові культури 10СЗ+БП+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50	1	СЗ	72	27	28	5	1А	С2ГДС	0.60	360	2.74	2.74	80	
9	3.7	6БП2ОС2ДЗ БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60 Пошкодження хворобами лісу, Губка березова, 10%, Слабка ступінь пошкодження, Трутовик несправній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	БП ОС ДЗ	74 74 74	26 27 25	28 36 36	7	1	С2ГДС	0.60	240	0.89	0.53 0.18 0.18	30 20 40	
10	1.4	7БПЗДЗ БП,ДЗ - вегетативного походження Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Губка березова, 20%, Слабка ступінь пошкодження	1	БП ДЗ	52 52	24 12	28 20	6	1	С2ГДС	0.60	130	0.18	0.13 0.05	40 1	
11	1.9	Лісові культури 8СЗК2ДЗ ДЗ - природного походження Сухостій Захарщення загальне - 19 куб.м/вид.	1	СЗК ДЗ	72 72	25 18	26 28	5	1	С2ГДС	0.40	170	0.32	0.26 0.06	80 40	Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 118

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент р-у лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Цільова порода - БП Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 50%, Сильна ступінь пошкодження																
12	3.5	Лісові культури 10С3+БП Захарщення загальне - 35 куб.м/вид.	1	СЗ	72	27	32	5	1А	С2ГДС	0.50	300	1.05	1.05	80	Ліквідація захарщення
13	1.3	10ВЛЧ+БП+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ	70	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	230	0.30	0.30	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
14	0.7	5БП3ВЛЧ1ДЗ1ОС	1	БП ВЛЧ ДЗ ОС	79 79 79 79	26 24 21 27	32 32 36 40	7	1	С2ГДС	0.50	190	0.13	0.07 0.04 0.01 0.01	40 60 40 10	
БП, ВЛЧ, ДЗ, ОС - вегетативного походження																
15	1.7	4ОС3БП2ДЗ1ВЛЧ	1	ОС БП ДЗ ВЛЧ	5 5 8 5	4 4 3 3	6 6 4 4	2	1А	С2ГДС	0.60	15	0.03	0.01 0.01 0.01		
ОС, БП, ДЗ, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ІРК, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																
16	2.6	7ОС1КЛГ1ВРБ1БП	1	ОС КЛГ ВРБ БП	10 10 10 10	10 8 10 10	8 6 14 12	2	1	С3ГДС	0.70	90	0.23	0.17 0.02 0.02 0.02		
ОС, КЛГ, ВРБ, БП - вегетативного походження																
17	1.3	10БП БП - вегетативного походження Пошкодження хворобами лісу, Губка березова, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	БП	72	26	24	7	1	С3ГДС	0.60	210	0.27	0.27	40	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 111
18	1.1	ОЗЛД. Насадження - медоноси 7АКБ2ОС1БП	1	АКБ ОС БП	11 11 11	8 8 8	8 6 6	4	1А	С3ГДС	0.60	40	0.04	0.03 0.01	1 1 1	
АКБ, ОС, БП - вегетативного походження																
19	4.3	Лісові культури 7С31БП2ДЗ БП, ДЗ - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ БП ДЗ	86 66 86	28 27 16	36 36 24	6	1	С2ГДС	0.50	210	0.90	0.63 0.09 0.18	80 40 40	Вибіркова санітарна рубка
БП, ДЗ - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
20	4.2	7БП1ДЗ2ОС	1	БП ДЗ ОС	64 64 64	26 24 28	26 36 36	7	1	С2ГДС	0.70	270	1.13	0.79 0.11 0.23	40 40 20	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
БП, ДЗ, ОС - вегетативного походження																

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-сокою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, 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		
<p>Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 42 куб.м/вид. Цільова порода - СЗ Пошкодження хворобами лісу, Губка березова, 10%, Слабка ступінь пошкодження</p>																
21	1.6	галявини														Природне відновлення лісу
		Природне поновлення	10ВЛЧ			5 років										
22	0.8	біогалявини, ремізи, майданч														
			ВЛЧики													
23	2.5	6ВЛЧ2ОС2БП		1	ВЛЧ	10	6	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.70	40	0.10	0.06	
					ОС	10	8	6							0.02	
					БП	10	8	6							0.02	
		ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження														
24	2.1	10ВЛЧ+ОС		1	ВЛЧ	34	22	20	4	1Б	С4ВЛЧ	0.60	210	0.44	0.44	40
		ВЛЧ - вегетативного походження														
25	0.4	8ОС2ВЛЧ		1	ОС	34	26	32	6	1В	С3ГДС	0.60	300	0.12	0.10	30
					ВЛЧ	34	24	28							0.02	60
		ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
26	3.4	4БП3ОС3ВЛЧ+ЛПД+ДЗ		1	БП	49	24	24	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	250	0.85	0.33	30
					ОС	49	26	28							0.26	30
					ВЛЧ	49	20	22							0.26	60
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
27	0.3	лісові проїзди														
		Ширина - 4 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний														
Разом по кварталі																
60.2																

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Dia-метр, см	Гру-па, ви-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		
1	14.2	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	19	12	12	4	1	В2ДС	0.90	110	1.56	1.56	1	
2	13.6	Лісові культури 9СЗК1КЛГ+БП КЛГ - природного походження Сужостій Підлісок КУЛ,ГРК,ГРЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК КЛГ	84	26	32	6	1	В2ДС	0.50	220	2.99	2.69	80	Вибіркова санітарна рубка
					40	14	16					20	0.27	0.30	10	
3	22.3	Лісові культури 10СЗ Сужостій Підлісок ГРК,КУЛ, зімкнутість 0.60 Захарщення загальне - 446 куб.м/вид.	1	СЗ	74	28	32	5	1А	В2ДС	0.60	380	8.47	8.47	90	Вибіркова санітарна рубка
												10	0.22			
Разом по кварталі																
50.1																

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.6	8С32БП	1	С3	74	26	32	5	1	В2ДС	0.50	240	0.14	0.11	80	Ліквідація захаращеності
		БП - вегетативного походження Підлісок ІРК,КУЛ, зімкнутість 0.40 Захаращення загальне - 6 куб.м/вид.		БП	64	23	26							0.03	40	
2	2.6	галявини Поодинокі дерева 10С3		С3						1Б В2ДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 33
				С3	69	22	36					20	0.05			
3	4.0	5КЛГ2В3Ш1С31ТК1ДЗ	1	КЛГ	45	21	20	4	1	В2ДС	0.70	240	0.96	0.47	30	Вибіркова санітарна рубка
				В3Ш	45	23	28							0.19	30	
				С3	74	26	36							0.10	80	
				ТК	74	29	52							0.10	40	
				ДЗ	74	21	32							0.10	40	
		КЛГ, В3Ш, ТК, ДЗ - вегетативного походження														
4	2.9	4КЛГ2АКБ1ОС1БП1В3Ш1ДЗ+С3	1	КЛГ	50	20	24	4	1	С3ГДС	0.60	160	0.46	0.17	30	Вибіркова санітарна рубка
				АКБ	50	18	22							0.09	10	
				ОС	49	22	22							0.05	10	
				БП	59	22	32							0.05	30	
				В3Ш	45	18	24							0.05	10	
				ДЗ	60	22	32							0.05	30	
		АКБ, ОС, БП, В3Ш, ДЗ - вегетативного походження Сухостій КЛГ Захаращення загальне - 58 куб.м/вид.										10	0.03			
5	19.3	Лісові культури 10С3К+В3Ш+АКБ+БП Сухостій Захаращення загальне - 193 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	С3К	75	26	36	5	1	С2ГДС	0.50	290	5.60	5.60	80	Вибіркова санітарна рубка
				С3К								20	0.39			
6	1.1	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	25	16	14	4	1А	С2ГДС	0.90	170	0.19	0.19	30	Проріджування 20%
7	2.8	ОЗЛД. Насадження - медоноси 8АКБ1БП1ОС	1	АКБ	7	6	6	3	1Б	В2ДС	0.80	25	0.07	0.05		Загиблі лісові культури, рік створення - 2017, причина загибелі - Заглушення іншими породами
				БП	7	3	4							0.01		
				ОС	7	3	4							0.01		
		АКБ, БП, ОС - вегетативного походження														
8	8.4	Лісові культури 6С3К2ДЗ1БП1ОС+В3Ш	1	С3К	74	26	32	5	1	В2ДС	0.50	240	2.02	1.22	80	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	74	20	28							0.40	65	
				БП	74	26	32							0.20	20	
				ОС	74	27	36							0.20	10	
		БП, ОС - природного походження Сухостій С3К Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 4 м, 3.5 тис.шт/га Підлісок БЗЧ, ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 40%, Сильна ступінь пошкодження										40	0.34			

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-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		
9	2.9	10СЗК+БП+АКБ+ВЗШ Сухостій Підріст 7АКБЗКЛГ, 5 років, висота - 3 м, 3.5 тис.шт/га Захарщення загальне - 29 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 40%, Сильна ступінь пошкодження	1	СЗК	79	27	36	5	1	СЗГДС	0.50	300	0.87	0.87	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗК								40	0.12			
10	8.9	ОЗЛД. Насадження - медоноси 6АКБ1ДЗ3ВЗШ+КЛГ+ТЧ+БП АКБ, ДЗ, ВЗШ - вегетативного походження Сухостій АКБ Захарщення загальне - 89 куб.м/вид.	1	АКБ	64	22	28	8	2	В2ДС	0.70	210	1.87	1.12	10	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	84	21	32							0.19	40	
				ВЗШ	64	24	36							0.56	10	
				АКБ								10	0.09			
11	0.9	10БП БП - вегетативного походження Сухостій БП Підріст 10АКБ, 15 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га	1	БП	59	24	28	6	1	В2ДС	0.50	160	0.14	0.14	30	
				БП								30	0.03			
12	1.1	Лісові культури 9СЗК1БП+АКБ БП - природного походження Сухостій СЗК Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК	79	26	36	5	1	В2ДС	0.50	270	0.30	0.27	80	Вибіркова санітарна рубка
				БП	69	24	36							0.03	40	
				СЗК								20	0.02			
13	5.0	ОЗЛД. Насадження - медоноси 3АКБ2СЗ2ВЗШ1БП1ДЗ1КЛГ АКБ, ВЗШ, БП, ДЗ, КЛГ - вегетативного походження Сухостій АКБ	1	АКБ	49	22	26	8	1	В2ДС	0.70	240	1.20	0.36	10	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ	69	25	36							0.24	70	
				ВЗШ	59	24	36							0.24	40	
				БП	69	25	36							0.12	40	
				ДЗ	69	22	36							0.12	50	
				КЛГ	69	21	36							0.12	30	
				АКБ								10	0.05			
14	2.0	Лісові культури 10СЗК+ВЗШ+АКБ+ЯЗЛ Сухостій СЗК Підлісок ВЗЧ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарщення загальне - 20 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК	84	27	36	6	1	В2ДС	0.50	300	0.60	0.60	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗК								30	0.06			
15	7.5	Лісові культури 7СЗ3АКБ+КЛГ АКБ - природного походження Сухостій СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	89	26	36	6	1	В2ДС	0.60	250	1.88	1.32	80	Вибіркова санітарна рубка
				АКБ	49	20	24							0.56	10	
				СЗ								10	0.08			
16	1.1	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	16	15	14	4	1В	В2ДС	0.90	150	0.17	0.17	1	

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-мент р-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-со-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-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		
Загиблі лісові культури, рік створення - 2008, причина загибелі - Заглушення іншими породами																
17	0.4	5БП5ОС	1	БП ОС	35 20	22 16	20 16	4	1Б	В2ДС	0.70	200	0.08	0.04 0.04	40 40	
БП,ОС - вегетативного походження																
18	0.9	Лісові культури 10СЗК+АКБ+КЛГ Сужостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 9 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 40%, Сильна ступінь пошкодження	1	СЗК	94	26	36	6	2	В2ДС	0.50	290	0.26	0.26	80	Вибіркова санітарна рубка
10СЗК+АКБ+КЛГ Сужостій СЗК 10 0.01																
19	1.1	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	8	10	10	3	1А	В2ДС	0.80	70	0.08	0.08		
20	1.3	8КЛГ1С31ОС+БП КЛГ,ОС - вегетативного походження Захарашення загальне - 65 куб.м/вид.	1	КЛГ СЗ ОС	30 79 59	14 26 26	18 36 26	3	2	С2ГДС	0.70	120	0.16	0.12 0.02 0.02	10 60 5	Проріджування 15%
21	1.1	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ+ОС+БП АКБ - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2010, причина загибелі - Заглушення іншими породами	1	АКБ	14	14	12	4	1Г	С3ГДС	0.80	120	0.13	0.13		
22	0.9	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	69	24	28	8	2	В2ДС	0.70	210	0.19	0.19	10	
23	0.7	4КЛГ2АКБ2ОС1С31БП КЛГ,АКБ,ОС,БП - вегетативного походження Захарашення загальне - 21 куб.м/вид.	1	КЛГ АКБ ОС СЗ БП	40 30 45 69 69	20 18 24 24 21	28 20 32 36 26	3	1	С2ГДС	0.60	180	0.13	0.05 0.03 0.03 0.01 0.01	10 10 10 80 30	Ліквідація Захарашеності
Разом по кварталу 77.5																

Менарайагролісництво Заказники

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-сокою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-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		
1	0.5	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі Поодинокі дерева 10ВЛЧ					69 23 32						30	0.02		
		Заказник місцевого значення, гідрологічний														
2	0.9	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі Поодинокі дерева 10ВЛЧ					59 24 32						40	0.04		
		Заказник місцевого значення, гідрологічний														
3	1.4	галявини Поодинокі дерева 10ВЛЧ					59 24 32						30	0.04		Природне відновлення лісу
		Природне поновлення 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1.5 м, 1.0 тис.шт/га Заказник місцевого значення, гідрологічний														
4	5.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне Заказник місцевого значення, гідрологічний	1				74 24 26	7	2	С4ВЛЧ	0.80	330	1.65	1.65	60	
5	3.8	10ВЛЧ+ОС+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний	1				10 6 8	2	1А	С4ВЛЧ	0.70	30	0.11	0.11		
6	12.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне Заказник місцевого значення, гідрологічний	1				49 22 24	5	1	С4ВЛЧ	0.80	280	3.36	3.36	60	
7	22.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, гідрологічний	1				59 26 26	5	1А	С4ВЛЧ	0.80	390	8.62	8.62	60	
8	9.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне Заказник місцевого значення, гідрологічний	1				64 25 28	6	1	С4ВЛЧ	0.80	360	3.28	3.28	60	
9	11.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне Заказник місцевого значення, гідрологічний	1				74 26 36	7	1	С4ВЛЧ	0.70	340	3.74	3.74	60	
10	2.5	8ОС2БП+ВЛЧ+ДЗ ОС,БП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний	1				14 14 18 14 14 16	3	1Г	С4ГДС	0.80	190	0.48	0.38 0.10		

Менарайагролісництво Заказники

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас-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		
11	3.1	70С1ЛПД2ДЗ+ВЛЧ	1	ОС	79	26	40	8	1	С4ГДС	0.50	220	0.68	0.47	10	
				ЛПД	59	20	32							0.07	60	
				ДЗ	79	22	32							0.14	50	
		ОС, ЛПД, ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 93 куб.м/вид. Заказник місцевого значення, гідрологічний														
12	4.4	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	69	25	28	6	1	С4ВЛЧ	0.80	360	1.58	1.58	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний														
13	2.8	6ВЛЧ20С1ВЗШ1ВРЛ	1	ВЛЧ	19	8	10	3	3	С4ВЛЧ	0.40	25	0.07	0.04		
				ОС	19	8	10							0.01		
				ВЗШ	19	5	6							0.01		
				ВРЛ	19	8	10							0.01		
		ВЛЧ, ОС, ВЗШ, ВРЛ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 Заказник місцевого значення, гідрологічний														
14	1.7	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	40	20	24	4	1	С4ВЛЧ	0.40	120	0.20	0.20	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний														
15	1.0	90С1ВЛЧ+ЯЗ	1	ОС	39	24	30	6	1Б	С4ГДС	0.70	340	0.34	0.31	40	
				ВЛЧ	59	25	32							0.03	6	
		ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, гідрологічний														
16	17.1	10ВЛЧ+ВРБ	1	ВЛЧ	59	25	28	5	1	С4ВЛЧ	0.80	360	6.16	6.16	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Заказник місцевого значення, гідрологічний														
17	5.2	4ВЛЧ6ВРБ	1	ВЛЧ	8	5	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	25	0.13	0.05		
				ВРБ	8	6	10							0.08		
		ВЛЧ, ВРБ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний														
18	0.4	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	64	25	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	270	0.11	0.11	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний														
19	0.4	10ВЛЧ+ВРБ	1	ВЛЧ	40	18	22	4	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.07	0.07	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний														
Разом по кварталу		104.4														

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-мент р-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	1.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10БП+СЗ БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	БП	59	24	26	6	1	В2ДС	0.70	220	0.26	0.26	60	
2	0.2	лінії електромережі Ширина - 20 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
3	0.4	10БП+СЗ+ОС+КУЛ БП - вегетативного походження	1	БП	59	24	26	6	1	В2ДС	0.40	130	0.05	0.05	60	
4	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВРБ2ТК2БП1ВЗШ ВРБ, ТК, БП, ВЗШ - вегетативного походження	1	ВРБ	30	14	20	7	1А	В2ДС	0.40	90	0.04	0.02	10	
				ТК	30	23	32							0.01	10	
				БП	30	16	20							0.01	10	
				ВЗШ	20	16	20								60	
5	0.8	10БП+СЗ+ВЗШ БП - вегетативного походження Підлісок ІРК, зімкнутість 0.40	1	БП	59	24	28	6	1	В2ДС	0.60	190	0.15	0.15	40	
6	5.9	Лісові культури 10СЗК+ТК Сухостій Підлісок БЗЧ, ІРК, КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК	71	26	32	6	1А	С2ГДС	0.50	290	1.71	1.71	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗК								20	0.12			
7	0.7	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі Поодинокі дерева 10СЗ								1Б	В2ДС					
				СЗ	60	24	36					10	0.01			
8	4.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок БЗЧ, ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	94	26	32	7	2	В2ДС	0.60	340	1.36	1.36	80	
				СЗ								10	0.04			
9	0.3	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі								1Б	В2ДС					
10	0.6	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2021		СЗ	3					1Б	В2ДС	60				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
11	3.8	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок БЗЧ, ГРЗ, ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	94	27	36	7	1	В2ДС	0.60	360	1.37	1.37	80	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 52
				СЗ								20	0.08			

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-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		
20	1.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ+БП+ВЗШ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	74	26	36	6	1	В2ДС	0.40	230	0.44	0.44	80	
21	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки у ярах, балках і річкових долинах 5БП10С2ВЗШ1ДЗ1СЗ БП,ОС,ВЗШ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Схил південно-західної експозиції, 20 градусів	1	БП	74	24	32	7	2	В2ДС	0.50	160	0.22	0.12	40	
				ОС	54	24	32							0.02	10	
				ВЗШ	34	18	26							0.04	20	
				ДЗ	74	18	26							0.02	40	
				СЗ	74	26	32							0.02	80	
22	8.9	Лісові культури 10СЗ+БП+ОС+ДЗ+КЛГ Підлісок ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	74	27	32	6	1А	В2ДС	0.60	360	3.20	3.20	80	
23	8.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси 4АКБ1ТК1КЛГ1ВЗШ2СЗ1БП+ОС АКБ,ТК,КЛГ,ВЗШ,БП - вегетативного походження	1	АКБ	30	16	20	7	1	СЗГДС	0.50	120	1.02	0.42	5	
				ТК	60	30	60							0.10	30	
				КЛГ	30	14	16							0.10	10	
				ВЗШ	30	16	20							0.10	5	
				СЗ	60	24	32							0.20	80	
				БП	60	24	28							0.10	30	
24	3.8	Лісові культури 10СЗК+БП+ДЗ+ВЗШ+АКБ Сужостій Підлісок БЗЧ,ГРК,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК	77	26	36	6	1	В2ДС	0.50	290	1.10	1.10	80	
				СЗК								10	0.04			
25	0.7	Лісові культури 5СЗ3БП2ОС+АКБ БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016	1	СЗ	8	2	4	2	1Б	В2ДС	0.80	20	0.01	0.01		Освітлення 25%
				БП	8	6	6									
				ОС	8	6	6									
26	0.2	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	8	7	6	3	1Б	В2ДС	0.80	35	0.01	0.01		
27	1.0	Лісові культури 5СЗ3БП2ОС+АКБ БП,ОС - природного походження Підлісок ГРК,КУЛ, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016	1	СЗ	8	2	4	2	1Б	В2ДС	0.80	20	0.02	0.01		Освітлення 20%
				БП	8	6	6							0.01		
				ОС	8	6	6							0.01		

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
28	2.0	8С32БП+КЛЯ+ВЗШ	1	СЗ	54	20	32	5	1	В2ДС	0.50	160	0.32	0.26	65	
		БП - вегетативного походження		БП	54	16	20							0.06	40	
29	2.2	ОЗЛД. Лісові ділянки у ярах, балках і річкових долинах 5БП2ОС3ДЗ+ВЗШ	1	БП	59	24	36	6	1	С2ГДС	0.60	200	0.44	0.22	10	
		БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження		ОС	59	24	36							0.09	10	
		Підлісок КУЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.30		ДЗ	59	18	26							0.13	30	
		Схил південно-східної експозиції, 20 градусів														
30	0.9	7БП1ОС2ДЗ	1	БП	74	26	32	7	1	В2ДС	0.60	200	0.18	0.12	40	
		БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження		ОС	74	26	36							0.02	10	
		Підлісок ІРК,КУЛ, зімкнутість 0.40		ДЗ	74	18	24							0.04	30	
31	0.5	Лісові культури 10БП	1	БП	11	8	6	3	1Г	В2ДС	0.70	50	0.03	0.03		
		Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2013														
32	0.7	4БП3С3ВЗШ	1	БП	45	20	24	5	1	В2ДС	0.60	170	0.12	0.04	60	Вибіркова санітарна рубка
		БП,ВЗШ - вегетативного походження		СЗ	74	26	36							0.04	80	
		Сухостій		ВЗШ	45	18	24							0.04	30	
		БП										10	0.01			
33	3.6	Лісові культури 7С3ЗБП+ДЗ+ВЗШ	1	СЗ	74	26	36	6	1	В2ДС	0.50	240	0.86	0.60	80	
		БП - природного походження		БП	74	26	36							0.26	40	
		Сухостій		СЗ								5	0.02			
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
34	2.1	6БП2С31ОС1АКБ	1	БП	19	12	12	3	1	В2ДС	0.70	80	0.17	0.10		
		БП,ОС,АКБ - вегетативного походження		СЗ	15	8	10							0.03		
		СЗ - штучного походження		ОС	19	12	14							0.02		
		Загиблі лісові культури, рік створення - 2009, причина загибелі - Заглушення іншими породами		АКБ	19	8	12							0.02		
35	5.0	Лісові культури 8СЗК2БП+ДЗ+ВЗШ+КЛГ	1	СЗК	77	26	28	6	1	В2ДС	0.60	300	1.50	1.20	80	
		БП - природного походження		БП	77	24	24							0.30	40	
		Сухостій		СЗК								10	0.05			
		Підлісок ІРК,КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Захарачення загальне - 50 куб.м/вид.														
36	0.3	Лісові культури	1	СЗ	8	2	4	2	1Б	В2ДС	0.80	15				Освітлення 25%

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, 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		
		8С32БП+ОС		БП	8	5	6									
		Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2016														
37	0.6	Незімкнуті лісові культури 10С3		С3		3			1Б	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2021														
38	3.2	Лісові культури 10С3К		С3К		77	26	36	6	1	В2ДС	0.50	290	0.93	0.93	80
		Сухостій С3К														
		Підлісок ІРК,КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Захарщення загальне - 32 куб.м/вид.														
		Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження														
39	0.7	Незімкнуті лісові культури 10С3		С3		4			1Б	В2ДС	60					Увід недост. пор. в незімкн. культури
		Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2020														
Разом по кварталі		82.3														

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗК+БП Сухостій Підлісок ІРК,КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 80%, Сильна ступінь пошкодження	1	СЗК	79	28	32	6	1А	В2ДС	0.30	190	0.42	0.42	80	Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 56
				СЗК								60	0.13			
2	0.6	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2021		СЗ	3				1Б	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
3	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВП2ОС1ДЗ1СЗ БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження	1	ВП	7	5	6	2	1	В2ДС	0.50	15	0.01	0.01		
				ОС	7	5	6									
				ДЗ	7	3	4									
				СЗ	7	2										
4	0.8	Лісові культури 4СЗ4БП1ДЗ1ОС+АКБ БП,ДЗ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2015	1	СЗ	9	2	4	2	1Б	В2ДС	0.80	20	0.02	0.01	0.01	Освітлення 25%
				ВП	9	5	6									
				ДЗ	9	5	6									
				ОС	9	5	6									
5	2.7	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	9	10	14	3	1Б	В2ДС	0.90	80	0.22	0.22		
6	5.0	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	7	8	6	3	1Б	В2ДС	0.80	45	0.23	0.23		
7	5.7	Лісові культури 10СЗ+АКБ Сухостій Підлісок ІРК,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарщення загальне - 114 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 80%, Сильна ступінь пошкодження	1	СЗ	91	27	32	7	1	В2ДС	0.30	180	1.03	1.03	80	
				СЗ								40	0.23			
8	1.1	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	15	10	12	4	1	В2ДС	0.80	70	0.08	0.08	1	
9	0.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	15	10	12	4	1	В2ДС	0.80	70	0.03	0.03	1	
10	1.0	ОЗЛД. Насадження - медоноси 6АКБ2БП2ОС	1	АКБ	5	6	6	2	1Б	В2ДС	0.70	25	0.03	0.01		

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-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		
				БП	5	4	4							0.01		
				ОС	5	4	4							0.01		
		АКБ, БП, ОС - вегетативного походження														
11	1.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ		5			1Б	В2ДС	80					Освітлення в нез. лісових культурах
		Природне поновлення 4ДЗЗБП2ОС1АКБ		ДЗ		5	3	4			0.30	5	0.01			
		Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2019														
12	1.0	Лісові культури 4СЗ2ДЗЗБП2ОС		1 СЗ		9	3	4	2	1Б	В2ДС	0.80	25	0.03		Освітлення 25%
				ДЗ		9	3	4						0.01		
				БП		9	5	6						0.01		
				ОС		9	5	6						0.01		
		ДЗ, БП, ОС - природного походження														
		Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2015														
13	0.8	4БП3ОС2СЗ1ДЗ		1 БП		9	6	6	2	1	В2ДС	0.70	35	0.03	0.01	
				ОС		9	6	6						0.01		
				СЗ		9	4	6						0.01		
				ДЗ		9	4	6						0.01		
		БП, ОС, ДЗ - вегетативного походження														
14	0.6	10СЗК+ДЗ Сухостій		1 СЗК		79	26	32	6	1	В2ДС	0.30	170	0.10	0.10	80
		Підлісок ІРК, ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Захарщення загальне - 12 куб.м/вид.														
		Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 80%, Сильна ступінь пошкодження														
15	1.7	5БП2ОС2СЗ1ДЗ		1 БП		9	6	6	2	1	В2ДС	0.80	35	0.06	0.03	Освітлення 25%
				ОС		9	8	6						0.01		
				СЗ		9	3	4						0.01		
				ДЗ		9	5	6						0.01		
		БП, ОС, ДЗ - вегетативного походження														
16	5.0	10СЗ+ВЗШ+ДЗ+ОС Сухостій		1 СЗ		79	27	32	6	1	В2ДС	0.60	360	1.80	1.80	90
		Підлісок ІРК, ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
17	0.5	5БП3ОС2ДЗ		1 БП		9	6	6	2	1	В2ДС	0.70	40	0.02	0.01	
				ОС		9	8	6						0.01		
				ДЗ		9	5	6						0.01		
		БП, ОС, ДЗ - вегетативного походження														
18	0.7	5БП4ОС1ДЗ		1 БП		9	5	6	2	1	В2ДС	0.70	35	0.02	0.01	
				ОС		9	8	6						0.01		
				ДЗ		9	3	4						0.01		
		БП, ОС, ДЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, ІРК, зімкнутість 0.40														
19	2.7	Незімкнуті лісові культури														Агротехнічн. догляд

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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	Яр	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		10СЗ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2021		СЗ	3				1Б	В2ДС	80					за ліс. культурами Доповнення лісових культур
20	5.0	10СЗ Сухостій СЗК Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження		1 СЗ	87	28	32	7	1	В2ДС	0.50	310 30	1.55 0.15	1.55	80	
21	1.6	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2022		СЗ	2				1Б	В2ДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
22	5.3	10СЗ+ВП Сухостій Підлісок ІРК,КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	87	29	32	7	1А	В2ДС	0.60	390 10	2.07 0.05	2.07	90	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 52
23	1.0	10СЗ Сухостій Підлісок ІРК,КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження		1 СЗ	87	29	32	7	1А	В2ДС	0.60	390 10	0.39 0.01	0.39	90	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 52
24	3.0	зруби Рік рубки - 2023, наявність пнів - 220 шт/га, в тому числі соснових - 220 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1Б	В2ДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 52
25	1.1	Лісові культури 5ВП3ОС1ДЗ1ВЛЧ ОС,ДЗ,ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016		1 ВП ОС ДЗ ВЛЧ	8 8 8 8	5 6 3 5	4 6 4 6	2	1	В2ДС	0.70	30	0.03	0.02 0.01		
26	2.7	Лісові культури 10ВП+СЗ Підлісок КУЛ,ІРК,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 27 куб.м/вид.		1 ВП	59	27	28	6	1Б	В2ДС	0.70	260	0.70	0.70	60	
27	1.0	5ВП3ОС1ДЗ1СЗ БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження СЗ - штучного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2017, причина загибелі - Заглушення іншими породами		1 ВП ОС ДЗ СЗ	7 7 7 7	4 5 3 2	4 4 4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.02	0.01 0.01		
28	0.4	Лісові культури 10СЗ Підлісок ІРК,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження		1 СЗ	79	28	32	6	1А	В2ДС	0.50	310	0.12	0.12	80	

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-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		
29	0.9	Лісові культури 4СЗ3БП2ОС1ДЗ	1	СЗ	7	1.5		2	1Б	В2ДС	0.80	10	0.01	0.01	Освітлення 25%
				БП	7	3	4								
				ОС	7	3	4								
				ДЗ	7	3	4								
		БП,ОС,ДЗ - природного походження													
		Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2017													
30	1.0	Лісові культури 4СЗ3БП2ОС1ДЗ	1	СЗ	9	2		2	1Б	В2ДС	0.80	20	0.02	0.01	Освітлення 25%
				БП	9	5	4							0.01	
				ОС	9	5	4								
				ДЗ	9	3	4								
		БП,ОС,ДЗ - природного походження													
		Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2015													
31	5.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ+СЗ	1	АКБ	9	7	6	3	1Б	В2ДС	0.80	35	0.19	0.19	
		АКБ - вегетативного походження													
32	2.3	4БП3ОС2АКБ1ДЗ	1	БП	10	6	6	2	1	В2ДС	0.60	25	0.06	0.02	
				ОС	10	6	6							0.02	
				АКБ	10	5	6							0.01	
				ДЗ	10	3	4							0.01	
		БП,ОС,АКБ,ДЗ - вегетативного походження													
		Підлісок ЛЩЗ,ГРК, зімкнутість 0.40													
		Загиблі лісові культури, рік створення - 2014, причина загибелі - Заглушення іншими породами													
33	0.9	Лісові культури 1ОСЗ+БП	1	СЗ	79	26	32	6	1	В2ДС	0.50	290	0.26	0.26	80
		Підлісок ГРК,КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40													
		Селекційна оцінка: мінусове насадження													
34	0.9	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ	1	АКБ	10	8	6	3	1Б	В2ДС	0.90	50	0.05	0.05	
		АКБ - вегетативного походження													
35	2.4	4БП3ОС2ДЗ1СЗ	1	БП	7	5	4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.05	0.01	
				ОС	7	5	4							0.02	
				ДЗ	7	3	4							0.01	
				СЗ	7	2								0.01	
		БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження													
36	0.2	Лісові культури 1ОСЗ	1	СЗ	85	28	32	7	1	В2ДС	0.60	380	0.08	0.08	80
				СЗ								10			
		Сухостій													
		Селекційна оцінка: мінусове насадження													
		Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пошкодження													
37	2.0	зруби Рік рубки - 2023, наявність пнів - 250 шт/га, в тому числі соснових - 250 шт/га, діаметр пнів - 36 см		СЗ					1Б	В2ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 52
38	0.7	окружні межі Ширина - 2 м, протяжність - 3.7 км, площа заросла													Розчищення окружно-межі

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-с	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ві-ку	Клас бо-лі-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		

Разом по кварталі
71.9

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Еле-мент р-у лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016																
10	0.3	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	79	26	32	6	1	В2ДС	0.50	290	0.09	0.09	80	
11	1.0	Лісові культури 10СЗ+КЛГ Підлісок ІРК, КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗ	79	28	32	6	1А	В2ДС	0.60	380	0.38	0.38	80	
12	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 8ДЗ2ОС 1 ДЗ 30 10 20 4 4 ОС 15 8 10 ДЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок ІРК, КУЛ, зімкнутість 0.50 Захарачення загальне - 5 куб.м/вид.	1	ДЗ	30	10	20	4	4	В2ДС	0.50	50	0.03	0.02 0.01		Ліквідація захараченості
13	2.1	Лісові культури 5СЗ4БП1ОС+ДЗ БП, ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2015	1	СЗ	9	3	4	2	1Б	В2ДС	0.80	30	0.06	0.03 0.02 0.01		Освітлення 25%
14	0.7	Лісові культури 4СЗ3БП2ОС1ДЗ БП, ОС, ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2016	1	СЗ	8	2		2	1Б	В2ДС	0.80	20	0.01	0.01		Освітлення 25%
15	1.8	Лісові культури 10СЗ+ВЗШ Сухостій СЗ Підлісок ІРК, БЗЧ, КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження У виділі дрібні галявини	1	СЗ	79	28	32	6	1А	В2ДС	0.60	380	0.68	0.68	80	
16	1.0	Лісові культури 5СЗ2БП2ОС1ДЗ БП, ОС, ДЗ - природного походження Підлісок ІРК, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2012	1	СЗ	12	3	4	2	1Б	ВЗДС	0.80	30	0.03	0.01 0.01 0.01		Прочищення 20%
17	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 5СЗ2БП2ОС1АКБ 1 СЗ 13 6 8 2 1Б БП 13 10 12 ОС 13 10 12 АКБ 13 6 8	1	СЗ	13	6	8	2	1Б	В2ДС	0.80	60	0.05	0.02 0.01 0.01 0.01		Прочищення 20%

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
БП,ОС,АКБ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2011																
18	1.4	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	79	28	36	6	1А	В2ДС	0.50	310	0.43	0.43	80	
		Сухостій		СЗ								10	0.01			
		Підлісок ІРК,КУЛ,ГРЗ,БЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
19	1.1	5БП3ОС2ДЗ+СЗ	1	БП ОС ДЗ	9 9 9	6 8 3	6 6 4	2	1	В2ДС	0.50	20	0.02	0.01 0.01		
БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження																
20	1.4	Лісові культури 8СЗ2БП+ОС	1	СЗ БП	35 35	20 20	22 20	3	1В	В2ДС	0.60	220	0.31	0.25 0.06		
21	0.5	Лісові культури 7СЗ1ДЗ2БП+ОС	1	СЗ ДЗ БП	9 9 9	3 3 6	4 4 6	2	1Б	В2ДС	0.80	20	0.01	0.01	Освітлення 20%	
ДЗ - природного походження Підлісок БЗЧ,ІРК, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2015																
22	2.1	10СЗ+КЛГ Сухостій	1	СЗ СЗ	79	30	36	6	1А	В2ДС	0.50	340 10	0.71 0.02	0.71	90	
		Підлісок ІРК,ГРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
23	3.6	4БП2ОС2ДЗ1КЛГ1ВЗШ	1	БП ОС ДЗ КЛГ ВЗШ	9 9 9 9 9	5 6 3 3 3	4 4 4 4 4	2	1	В2ДС	0.60	20	0.07	0.03 0.01 0.01 0.01 0.01		
БП,ОС,ДЗ,КЛГ,ВЗШ - вегетативного походження Підлісок ІРК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.70																
24	0.4	10СЗ	1	СЗ	79	28	36	6	1А	В2ДС	0.50	310	0.12	0.12	80	
		Підлісок ІРК,ГРЗ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
25	0.1	лісові проїзди														
		Ширина - 4 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний														
26	0.8	окружні межі														
		Ширина - 2 м, протяжність - 4 км, площа заросла														Розчищення окружно-межі
Разом 39.6																
Разом по кварталу 58.1																

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас	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		
8	1.0	Лісові культури 5С31Д32ВП2ОС	1	СЗ ДЗ ВП ОС	9 9 9 9	3 3 6 6	4 4 4 4	2	1Б	С2ГДС	0.80	25	0.03	0.01 0.01 0.01	Освітлення 20%	
ДЗ,ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2015																
9	2.9	Лісові культури 10С3 Сухостій	1	СЗ	77	27	36	6	1	С2ГДС	0.50	300	0.87	0.87	80	
Підлісок ІРК,ВРК,ГРЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження																
10	0.9	Лісові культури 5С33ОС1ВП1Д3	1	СЗ ОС ВП ДЗ	9 9 9 9	3 8 6 5	4 10 10 8	2	1Б	С2ГДС	0.90	35	0.03	0.02 0.01	Освітлення 25%	
ОС,ВП,ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2015																
11	1.0	Лісові культури 5С32ОС2ВП1Д3	1	СЗ ОС ВП ДЗ	9 9 9 9	3 6 6 3	4 4 4 4	2	1Б	С2ГДС	0.80	25	0.03	0.01 0.01 0.01	Освітлення 20%	
ОС,ВП,ДЗ - природного походження Підлісок ІРК, зімкнутість 0.40 Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2015																
12	4.1	Лісові культури 6С32ВП1Д31ОС+АКБ	1	СЗ ВП ДЗ ОС	9 9 9 9	2 5 5 6	4 4 4 6	2	1Б	С2ГДС	0.80	15	0.06	0.03 0.01 0.01 0.01	Освітлення 25%	
ВП,ДЗ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2015																
13	0.3	Лісові культури 10С3 Сухостій	1	СЗ	77	29	36	6	1А	С2ГДС	0.60	390	0.12	0.12	80	
Підлісок ІРК,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
14	0.6	Лісові культури 10С3 Сухостій	1	СЗ	77	29	36	6	1А	С2ГДС	0.60	390	0.23	0.23	90	
Підлісок ІРК,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
15	1.5	Лісові культури 7С32ВП1ОС+ДЗ	1	СЗ ВП ОС	9 9 9	3 6 6	4 6 6	2	1Б	С2ГДС	0.80	25	0.04	0.03 0.01	Освітлення 20%	
ВП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2015																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
СЗ - штучного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2015, причина загибелі - Заглушення іншими породами																
24	0.9	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	9	10	8	3	1Б	С2ГДС	0.90	80	0.07	0.07		
25	2.2	Лісові культури 4СЗ3БП2ОС1ДЗ	1	СЗ БП ОС ДЗ	8 8 8	1.5 5 5 3	4 4 4 6	2	1Б	С2ГДС	0.80	10	0.02	0.01 0.01	Освітлення 25%	
БП,ОС,ДЗ - природного походження Підлісок ІРК, зімкнутість 0.60 Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2016																
26	1.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок ЛЩЗ,ІРК, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	77	28	36	6	1А	С2ГДС	0.60	380	0.49	0.49	90	
27	0.6	9БП1СЗ+ВЛЧ+ОС БП - вегетативного походження СЗ - штучного походження	1	БП СЗ	29 29	20 16	18 20	4	1Б	В2ДС	0.70	180	0.11	0.10 0.01	40 80 Проріджування 15%	
28	1.9	10БП+ВЛЧ БП - вегетативного походження Захарашення загальне - 38 куб.м/вид.	1	БП	49	21	22	5	1	ВЗДС	0.70	190	0.36	0.36	60 Ліквідація захарашеності	
29	4.2	8ВЛЧ2БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП	49 49	22 22	22 22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	240	1.01	0.81 0.20	60 40	
30	1.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	3	3	4	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	10	0.01	0.01		
31	0.6	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП ОС	15 15 15	6 8 8	6 10 10	3	3	С4ВЛЧ	0.60	35	0.02	0.02		
32	0.9	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	30	14	14	4	2	СЗГДС	0.70	110	0.10	0.10	40 Проріджування 15%	
33	0.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	7	8	6	3	1Б	В2ДС	0.90	50	0.02	0.02		
34	0.5	Лісові культури 4СЗ3БП2ОС1ДЗ	1	СЗ БП ОС ДЗ	7 7 7 7	2 5 6 3	2 4 6 6	2	1Б	В2ДС	0.80	20	0.01	0.01	Освітлення 20%	

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент р	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-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		
ОС,БП,ДЗ - вегетативного походження																
45	0.8	Лісові культури 5БПЗОС1ДЗ1ВРЛ	1	БП ОС ДЗ ВРЛ	12 12 12 12	8 10 5 6	10 8 6 6	3	1В	В2ДС	0.70	50	0.04	0.03 0.01		
ОС,ДЗ,ВРЛ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2012																
46	1.0	6ОСЗБП1ДЗ+ВЛЧ	1	ОС БП ДЗ	54 74 74	28 26 18	40 36 24	7	1В	СЗЗБД	0.60	260	0.26	0.15 0.08 0.03	10 Суцільна рубка 30 Природне відновлення 40 лісу	
ОС,БП,ДЗ - вегетативного походження																
47	0.5	6ОСЗБП1ДЗ	1	ОС БП ДЗ	25 25 25	16 14 10	16 12 14	5	1А	СЗКЛД	0.60	120	0.06	0.03 0.02 0.01	10 30 30	
ОС,БП,ДЗ - вегетативного походження																
48	0.3	7БПЗОС+ТЧ	1	БП ОС	74 54	26 26	32 36	7	1	СЗКЛД	0.60	240	0.07	0.05 0.02	30 Суцільна рубка 10 Природне відновлення лісу	
БП,ОС - вегетативного походження																
49	1.6	5ОСЗБП1ДЗ1АКЕ+СЗ	1	ОС БП ДЗ АКЕ	3 3 3 3	3 3 2 4	4 4 4 4	2	2	СЗКЛД	0.70	15	0.02	0.01 0.01		
ОС,БП,ДЗ,АКЕ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
50	0.2	лісові проїзди Ширина - 4 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
51	0.5	окружні межі Ширина - 2 м, протяжність - 2.5 км, площа заросла													Розчищення окружно-межі	
Разом		85.4														
Разом по кварталі		145.6														

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент р-лусу	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	1.8	Лісові культури 6С34БП+ДЧР+ГШЗ БП - природного походження Схиł південно-західної експозиції, 15 градусів	1	СЗ	49	23	24	4	1Б	В2ДС	0.60	220	0.40	0.24	80	
				БП	49	20	24							0.16	30	
2	4.1	Лісові культури 10СЗК+БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Пшкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пшкодження	1	СЗК	69	26	32	5	1А	В2ДС	0.60	340	1.39	1.39	80	Вибіркова санітарна рубка 1%
3	3.1	6БП20С1ВРЛ1СЗ БП,ОС,ВРЛ - вегетативного походження СЗ - штучного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2017, причина загибелі - Заглушення іншими породами	1	БП	7	6	6	2	1	В2ДС	0.80	30	0.09	0.05		Освітлення 25%
				ОС	7	8	6							0.02		
				ВРЛ	7	6	6							0.01		
				СЗ	7	1.5								0.01		
4	0.9	10БП+ВРЛ+ДЗ БП - вегетативного походження	1	БП	17	16	14	3	1Г	В2ДС	0.80	150	0.14	0.14		
5	2.0	6БП20С1ВРЛ1СЗ БП,ОС,ВРЛ - вегетативного походження СЗ - штучного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2013, причина загибелі - Заглушення іншими породами	1	БП	11	8	8	3	1А	В2ДС	0.70	40	0.08	0.04		
				ОС	11	8	8							0.02		
				ВРЛ	11	5	8							0.01		
				СЗ	11	3	4							0.01		
6	1.3	Лісові культури 10БП+ДЗ+ОС Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2012	1	БП	12	12	12	3	1Г	В2ДС	0.70	90	0.12	0.12		
7	0.3	Лісові культури 10СЗК Сужостій Пшкодження хворобами лісу, Коренева губка, 80%, Сильна ступінь пшкодження	1	СЗК	68	26	32	5	1А	В2ДС	0.30	170	0.05	0.05	60	Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 56
				СЗК								40	0.01			
8	11.4	Лісові культури 10СЗК+БП Сужостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Пшкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пшкодження	1	СЗК	69	26	32	5	1А	В2ДС	0.50	290	3.31	3.31	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗК								20	0.23			
9	0.9	Незімкнуті лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2018		СЗ	6				1Б	В2ДС	55					Увід недост. пор. в незімкн. культури
10	5.9	6С3ЗБП10С+ДЧР+ДЗ+ВЗШ+АКБ	1	СЗ	54	24	28	4	1А	В2ДС	0.50	210	1.24	0.75	80	
				БП	54	22	32							0.37	40	
				ОС	54	26	36							0.12	10	

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	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			
<p>БП,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини</p>																	
11	12.3	Лісові культури 10СЗК+ВП Сухостій	1	СЗК	77	26	32	5	1	В2ДС	0.50	290	3.57	3.57	80	Вибіркова санітарна рубка	
<p>Підлісок ГРЗ,БЗЧ,ІРК, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 123 куб.м/вид. Пшкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пшкодження</p>																	
12	0.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ		3			1Б	В2ДС	60					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
<p>Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2021</p>																	
13	2.4	6ВП3ОС1ДЗ	1	БП ОС ДЗ	9 9 9	6 6 3	6 6 4	2	1	В2ДС	0.70	35	0.08	0.05 0.02 0.01			
<p>БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2015, причина загибелі - Заглушення іншими породами</p>																	
14	1.8	Лісові культури 4СЗ4БП2ОС+ДЗ	1	СЗ БП ОС	9 9 9	2 6 7	4 4 6	2	1Б	В2ДС	0.80	20	0.04	0.01 0.02 0.01		Освітлення 20%	
<p>БП,ОС - природного походження Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2015</p>																	
15	2.6	Лісові культури 10СЗК	1	СЗК	77	26	32	5	1	В2ДС	0.40	230	0.60	0.60	80		
<p>Пшкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Сильна ступінь пшкодження</p>																	
16	1.2	5ВП3ОС1КЛГ1ВЗШ+ВРБ	1	БП ОС КЛГ ВЗШ	9 9 9 9	6 7 5 5	6 8 6 6	2	1	В2ДС	0.60	30	0.04	0.03 0.01			
<p>БП,ОС,КЛГ,ВЗШ - вегетативного походження</p>																	
17	0.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ		АКБ		8	8	8	3	1Б	В2ДС	0.90	50	0.02	0.02		
<p>АКБ - вегетативного походження</p>																	
18	0.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ		АКБ		4	5	4	2	1Б	В2ДС	0.80	20	0.01	0.01		
<p>АКБ - вегетативного походження</p>																	
19	0.7	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ		АКБ		8	8	8	3	1Б	В2ДС	0.90	50	0.04	0.04		
<p>АКБ - вегетативного походження</p>																	
20	5.7	Лісові культури 10СЗК+ВЗШ+ДЗ+АКБ	1	СЗК	77	26	32	5	1	В2ДС	0.30	170	0.97	0.97	60	Суцільна санітарна рубка	

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

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-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		
		Сухостій Пошкодження хворобами лісу,		СЗК Коренева губка, 80%,								30	0.17		Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 56	
21	1.2	6БП2ОС1КЛГ1ВЗШ+ВРЛ	1	БП ОС КЛГ ВЗШ	9 9 9 9	6 8 5 5	6 8 6 6	2	1	В2ДС	0.60	30	0.04	0.03 0.01		
		БП,ОС,КЛГ,ВЗШ - вегетативного походження														
22	0.6	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКЕ АКЕ - вегетативного походження	1	АКЕ	8	8	8	3	1Б	В2ДС	0.90	50	0.03	0.03		
23	0.8	6БП2ОС1КЛГ1ВЗШ+ВРЛ	1	БП ОС КЛГ ВЗШ	9 9 9 9	6 8 5 5	6 8 6 6	2	1	В2ДС	0.70	35	0.03	0.02 0.01		
		БП,ОС,КЛГ,ВЗШ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРК, зімкнутість 0.30														
24	0.2	лісові проїзди Ширина - 4 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
Разом по кварталу		62.2														

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Еле-мент р-лісу	Вік, ро-ків	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	3.1	60С4БП+ЯЛЕ ОС,БП - вегетативного походження	1	ОС БП	19 19	18 18	16 18	3	1Г	СЗГДС	0.70	200	0.62	0.37 0.25		
2	2.5	Лісові культури 10СЗК+БП Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК	76	27	36	5	1А	СЗГДС	0.60	360	0.90	0.90	90 Вибіркова санітарна рубка	
3	2.4	6БП4ОС+КЛЯ+ДЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП ОС	14 14	8 8	10 10	3	1	СЗГДС	0.70	60	0.14	0.08 0.06		
4	2.3	Лісові культури 8СЗК2БП+КЛЯ+ДЗ БП - природного походження Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 40%, Сильна ступінь пошкодження	1	СЗК БП	71 64	27 18	36 18	5	1А	СЗГДС	0.40	180	0.41	0.33 0.08	60 Вибіркова санітарна рубка	
5	2.5	4БП3ОС1ДЗ2КЛЯ+ВЗШ+СЗ БП,ОС,ДЗ,КЛЯ - вегетативного походження	1	БП ОС ДЗ КЛЯ	12 12 12 12	8 8 6 6	6 10 8 8	3	1	В2ДС	0.70	50	0.13	0.05 0.04 0.01 0.03		
6	6.5	Лісові культури 8СЗК2БП БП - природного походження Сухостій Захарашення загальне - 130 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК БП	71 64	26 26	28 32	5	1А	С2ГДС	0.60	310	2.02	1.62 0.40	80 Вибіркова санітарна рубка	
7	6.8	Лісові культури 7СЗК3АКБ АКБ - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК АКБ	71 49	26 18	32 24	5	1А	СЗГДС	0.60	230	1.56	1.09 0.47	80 Вибіркова санітарна рубка	
8	2.6	Лісові культури 10БП+СЗ+АКБ+ДЗ	1	БП	51	26	26	6	1В	СЗГДС	0.80	280	0.73	0.73	60	
9	1.4	зруби Рік рубки - 2022, наявність пнів - 220 шт/га, діаметр пнів - 28 см		СЗ					1В	С2ГДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106	
10	4.2	Лісові культури 9БП1ОС ОС - природного походження	1	БП ОС	71 50	27 27	28 32	7	1А	С2ГДС	0.80	310	1.30	1.17 0.13	60 Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106	
Разом по кварталі																
34.3																

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас-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		
1	58.9	Лісові культури 6СЗК1ЯЛЕ2АКБ1ДЗ+БП+ОС+ВЗШ	1	СЗК	79	26	32	6	1	В2ДС	0.60	230	13.55	8.12	80	
				ЯЛЕ	79	21	24							1.36	60	
				АКБ	39	18	24							2.71	5	
				ДЗ	69	18	28							1.36	30	
		ЯЛЕ, АКБ, ДЗ - природного походження Сухостій СЗК Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 295 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пошкодження										10	0.59			
2	2.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси 6АКБ2ОС1БП1ВЗШ	1	АКБ	8	8	10	3	1Б	В2ДС	0.70	50	0.13	0.08		
				ОС	8	10	14							0.03		
				БП	8	10	12							0.01		
				ВЗШ	8	8	10							0.01		
		АКБ, ОС, БП, ВЗШ - вегетативного походження														
3	0.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси 8АКБ1ОС1БП+ВЗШ+КЛЯ	1	АКБ	8	10	10	3	1Б	В2ДС	0.70	60	0.03	0.03		
				ОС	8	10	12									
				БП	8	10	12									
		АКБ, ОС, БП - вегетативного походження														
4	0.3	окружні межі Ширина - 2 м, протяжність - 1.5 км, площа заросла														
Разом по кварталі															Розчищення окружно-межі	
															62.2	

Менарайагролісництво Ліс.діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

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-р-у-с	Еле-мент 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	1.3	10ВЛЧ+ДЗ+ОС+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	59	23	28	6	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.30	0.30	60	
2	1.2	лінії електромережі Ширина - 60 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста														
3	0.4	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі								1Б С2ГДС						
4	9.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	25	10	14	4	3	С4ВЛЧ	0.50	50	0.47	0.47	30	
5	1.9	галявини		СЗ						1Б С3ГДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 146
6	1.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	15	6	8	3	3	С4ВЛЧ	0.50	30	0.05	0.05		
7	1.3	галявини Природне поновлення	10ВЛЧ	ВЛЧ	5	років	висота - 1.5 м,	0.5	1А	С4ВЛЧ	0.5	тис.шт/га				Природне відновлення лісу
8	3.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ	51	18	26	6	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.42	0.42	30	
9	3.2	галявини Природне поновлення	10ВЛЧ	ВЛЧ	5	років	висота - 2 м,	1.5	1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
10	4.8	Лісові культури 10СЗ Сужостій Підлісок БЗЧ,ГРЗ,ІРК, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	92	27	36	6	1	В2ДС	0.60	360	1.73	1.73	80	
11	0.8	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ+БП+КЛЯ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2015	1	СЗ	9	2	4	2	1Б	С3ГДС	0.60	10	0.01	0.01		
12	0.9	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі								1Б С3ГДС						
13	7.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ	51	21	26	6	1	С4ВЛЧ	0.50	160	1.20	1.20	40	
14	2.9	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2020		СЗ	4				1Б	С2ГДС	90					Освітлення в нез. лісових культурах
15	0.7	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	9	3	4	2	1Б	С2ГДС	0.70	20	0.01	0.01		

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-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		
Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2015																
16	5.2	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	72	25	28	5	1	В2ДС	0.60	330	1.72	1.72	80	
17	2.6	10ОС+ВРЛ+ВЛЧ+СЗ ОС - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60	1	ОС	10	8	14	2	1	СЗГДС	0.60	70	0.18	0.18		
18	1.4	галявини		СЗ						1Б С2ГДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 87
Разом по кварталі																
50.6																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-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	0.7	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ	50	18	24						10	0.01		
2	0.6	удосконалені лісові дороги Ширина - 20 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний, категорія - 3														
3	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10ВЛЧ 1 ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження			59	18	28	6	3	С4ВЛЧ	0.50		120	0.07	0.07	60
4	0.2	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі								1А	С4ВЛЧ					
5	0.4	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі								1А	С4ВЛЧ					
6	3.1	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10ВЛЧ 1 ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне			79	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.50		210	0.65	0.65	50
7	1.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10ВЛЧ 1 ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40			84	22	32	8	3	С4ВЛЧ	0.40		140	0.20	0.20	50
8	0.5	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі								1А	С4ВЛЧ					
9	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10ВЛЧ 1 ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40			84	22	32	8	3	С4ВЛЧ	0.40		140	0.07	0.07	50
10	0.8	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі								1А	С4ВЛЧ					
11	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ 1 ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне			59	18	32	6	3	С4ВЛЧ	0.40		100	0.21	0.21	20
12	2.5	4ВЛЧ4КЛЯ1ОС1БП ВЛЧ,КЛЯ,ОС,БП - вегетативного походження		1 ВЛЧ	7	6	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60		25	0.06	0.02	
				КЛЯ	7	5	6							0.02		
				ОС	7	8	10							0.01		
				БП	7	8	8							0.01		
13	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30		1 ВЛЧ	79	22	32	7	2	С4ВЛЧ	0.40		140	0.10	0.10	50
14	1.3	зруби Рік рубки - 2022, наявність пнів - 220 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ						1А	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	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		
15	1.5	4ВЛЧ4КЛЯ2ВРЛ	1	ВЛЧ КЛЯ ВРЛ	5 5 5	4 3 5	4 4 4	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	15	0.02	0.01 0.01		
		ВЛЧ, КЛЯ, ВРЛ - вегетативного походження														
16	13.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	59	21	32	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	2.76	2.76	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
17	4.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	84	22	32	8	3	С4ВЛЧ	0.40	140	0.67	0.67	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40														
18	0.5	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
19	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+КЛЯ	1	ВЛЧ	59	18	32	6	3	С4ВЛЧ	0.40	100	0.15	0.15	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
20	0.8	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
21	0.5	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
22	0.5	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	25	13	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	120	0.06	0.06	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
23	2.0	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.40	60	0.12	0.12	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
24	8.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	44	16	28	5	3	С4ВЛЧ	0.40	80	0.66	0.66	30	
		ВЛЧ - вегетативного походження Сужостій ВЛЧ Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне														
25	1.9	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	44	19	22	5	1	С4ВЛЧ	0.60	160	0.30	0.30	45	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
26	15.7	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	65	21	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	200	3.14	3.14	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
		ВЛЧ - вегетативного походження														
27	8.6	4ВЛЧ3ВРБ2КЛЯ1ВЗШ	1	ВЛЧ ВРБ КЛЯ ВЗШ	19 19 19 19	10 8 8 8	14 12 14 14	3	2	С4ВЛЧ	0.40	30	0.26	0.10 0.08 0.05 0.03		
		ВЛЧ, ВРБ, КЛЯ, ВЗШ - вегетативного походження														
28	0.4	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	35	0.01	0.01		
		ВЛЧ - вегетативного походження														

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.4	галявини Природне поновлення		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
2	6.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	89	22	36	8	3	С4ВЛЧ	0.40	140	0.88	0.88	60	
3	0.5	біогалявини, ремізи, майданч ВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
4	2.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 6ВРБ4ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВРБ ВЛЧ	24 24	18 16	40 20	5	1Г	С4ВЛЧ	0.40	100	0.22	0.13 0.09	5 40	
5	2.1	4ВЛЧ6КЛЯ ВЛЧ,КЛЯ - вегетативного походження		1 ВЛЧ КЛЯ	6 6	5 6	6 6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	25	0.05	0.02 0.03		
6	17.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне		1 ВЛЧ	65	23	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	4.00	4.00	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
7	2.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 6ВЛЧ4ВРБ ВЛЧ,ВРБ - вегетативного походження		1 ВЛЧ ВРБ	65 35	22 21	28 36	7	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.57	0.34 0.23	60 10	
8	2.4	8ВЛЧ2ВРБ ВЛЧ,ВРБ - вегетативного походження Пошкодження низовою пожежею, 2022 року, 10%, Слабка ступінь пошкодження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне		1 ВЛЧ ВРБ	69 69	21 20	32 32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	130	0.31	0.25 0.06	40 5	
9	2.3	4ВЛЧ6КЛЯ ВЛЧ,КЛЯ - вегетативного походження		1 ВЛЧ КЛЯ	8 8	5 5	6 6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	20	0.05	0.02 0.03		
10	4.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	14	6	10	3	3	С4ВЛЧ	0.40	20	0.08	0.08		
11	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВРБ2ВЛЧ2ВЗШ ВРБ,ВЛЧ,ВЗШ - вегетативного походження		1 ВРБ ВЛЧ ВЗШ	30 30 30	22 18 16	28 24 24	6	1Г	С4ВЛЧ	0.60	180	0.54	0.32 0.11 0.11	5 40 10	
12	1.2	5ВЛЧ3ОС2КЛЯ ВЛЧ,ОС,КЛЯ - вегетативного походження		1 ВЛЧ ОС КЛЯ	14 14 14	10 16 10	14 18 14	3	1А	С4ВЛЧ	0.50	60	0.07	0.04 0.02 0.01		
13	1.4	10ВЛЧ		1 ВЛЧ	29	14	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	110	0.15	0.15	30	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Еле-мент р-лису	Вік, років	Ви-сота, 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	0.9	ОЗЛД. Насадження - медоноси 5ЛПД1ВЗШ1ВЛЧ1ОС1ВРБ1ДЗ	1	ЛПД ВЗШ ВЛЧ ОС ВРБ ДЗ	89 59 59 59 49 89	26 23 23 26 24 24	48 36 32 36 36 36	7	2	С2ГДС	0.50	220	0.20	0.10 0.02 0.02 0.02 0.02 0.02	50 10 40 30 5 30	
ЛПД,ВЗШ,ВЛЧ,ОС,ВРБ,ДЗ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
2	0.1	лінії електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
3	0.3	4БП4ВРБ2ВЛЧ+КЛЯ	1	БП ВРБ ВЛЧ	64 64 64	26 20 24	36 38 28	7	1	С2ГДС	0.50	190	0.06	0.03 0.02 0.01	40 5 60	
БП,ВРБ,ВЛЧ - вегетативного походження																
4	0.7	5КЛЯ3БП2ОС+ВЗШ	1	КЛЯ БП ОС	20 20 20	10 12 12	10 10 16	3	2	С2ГДС	0.70	80	0.06	0.03 0.02 0.01		
КЛЯ,БП,ОС - вегетативного походження																
5	0.1	лінії електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
6	0.4	6БП2ОС2ВРБ	1	БП ОС ВРБ	69 59 59	26 27 23	44 36 44	7	1	С2ГДС	0.60	240	0.10	0.06 0.02 0.02	40 20 5	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
БП,ОС,ВРБ - вегетативного походження																
7	0.4	Незімкнуті лісові культури 10ЛПД Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2021		ЛПД	3				1Б	С2ГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
8	0.5	зруби Рік рубки - 2023, наявність пнів - 180 шт/га, діаметр пнів - 32 см		СЗ					1Б	С2ГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
9	0.4	лінії електромережі Ширина - 10 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
10	0.9	ОЗЛД. Насадження - медоноси 5ЛПД3БП2ОС+ВРС+КЛЯ	1	ЛПД БП ОС	114 94 84	24 27 28	40 44 52	8	3	С2ГДС	0.50	210	0.19	0.09 0.06 0.04	40 30 10	
ЛПД,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.30																
11	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ЯЗ2КЛЯ1ВЗШ2ОС1ДЗ+ЛПД+БП	1	ЯЗ	60	24	32	5	1	С2ГДС	0.60	190	0.21	0.09	50	

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	Dia-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		
				КЛЯ	30	18	22							0.04	5	
				ВЗШ	40	16	24							0.02	5	
				ОС	40	24	28							0.04	20	
				ДЗ	60	22	32							0.02	40	
		ЯЗ, КЛЯ, ВЗШ, ОС, ДЗ - вегетативного походження														
12	1.5			1 ЯЗ	60	24	32	5	1	С2ГДС	0.60	190	0.29	0.11	50	
		4ЯЗ2КЛЯ1ВЗШ2ОС1ДЗ+ЛПД+ВП+БКЛ														
				КЛЯ	30	18	22							0.06	5	
				ВЗШ	40	16	24							0.03	5	
				ОС	40	24	28							0.06	20	
				ДЗ	60	22	32							0.03	40	
		ЯЗ, КЛЯ, ВЗШ, ОС, ДЗ - вегетативного походження														
13	7.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		10ВЛЧ+ВРЕ 1 ВЛЧ 64 26 32 7 1 С4ВЛЧ 0.80 390 3.00 3.00 60														
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
14	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель														
		10ДЗ+ОС+БП 1 ДЗ 59 24 44 4 1 С3ГДС 0.60 230 0.12 0.12 60														
		ДЗ - вегетативного походження														
Разом по кварталі		15.5														

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.2	Лісові культури 8ВП2СЗ+ВЛЧ Сухостій Підлісок КУЛ,БЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, Губка березова, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	БП СЗ БП	59 26 59 23	24 28	6	1Б	С2ГДС	0.60	220	0.26	0.21 0.05	40 80		
2	0.4	лінії електромережі Ширина - 40 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
3	0.5	Лісові культури 7ВП3СЗ Сухостій Підлісок БЗЧ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	БП СЗ СЗ	67 26 67 27	28 32	7	1А	С2ГДС	0.60	240	0.12	0.08 0.04	40 80	Суцільна рубка Природне відновлення лісу	
4	1.2	Лісові культури 7ВЛЧЗБП	1	ВЛЧ БП	55 24 55 26	26 26	6	1А	С4ВЛЧ	0.70	280	0.34	0.24 0.10	60 40		
5	3.8	Лісові культури 7СЗКЗБП БП - природного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження, Губка березова, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК БП СЗК	67 26 67 27	28 28	6	1А	С2ГДС	0.70	340	1.29	0.90 0.39	80 40	Прохідна рубка 10%	
6	15.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,МАЛ, зімкнутість 0.60 Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ	59 26	32	6	1А	С4ВЛЧ	0.70	340	5.17	5.17	60		
7	2.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	59 23	32	6	1	С4ВЛЧ	0.40	150	0.30	0.30	40		
8	14.1	Лісові культури 8СЗК1ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - природного походження Сухостій Підлісок БЗЧ,КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарщення загальне - 282 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК ВЛЧ БП СЗК	77 28 77 27 77 27	32 28 32	6	1А	С2ГДС	0.60	350	4.94	3.96 0.49 0.49	80 60 30		
9	1.4	7ВЛЧ2СЗ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ СЗ БП	67 25 67 28 67 26	32 36 26	7	1	СЗГДС	0.70	320	0.45	0.31 0.09 0.05	60 80 60		
10	0.5	6СЗ2БП1ЯЛЕ1ВЛЧ	1	СЗ	20 10	14	2	1Б	СЗГДС	0.60	70	0.04	0.03			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-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		
20	1.7	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2015, причина загибелі - Заглушення іншими породами	1	АКБ	9	10	10	3	1Б	С2ГДС	0.90	80	0.14	0.14		
21	0.9	Лісові культури 10СЗ+АКБ+БП+ВЗШ Сухостій Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Губка соснова, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	87	27	36	7	1	С2ГДС	0.50	300	0.27	0.27	80	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
22	0.8	Лісові культури 10СЗ+АКБ+БП+ВЗШ Сухостій Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Губка соснова, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	87	27	36	7	1	С2ГДС	0.60	360	0.29	0.29	90	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
23	0.9	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	5	5	6	2	1Б	С2ГДС	0.80	20	0.02	0.02		
24	0.8	Лісові культури 10СЗ+АКБ Сухостій Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 6 м, 3.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Губка соснова, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	87	28	36	7	1	С2ГДС	0.60	380	0.30	0.30	80	
25	11.1	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	77	27	32	6	1	В2ДС	0.60	360	4.00	4.00	90	
26	0.4	60С4БП+ВЛЧ ОС,БП - вегетативного походження	1	ОС БП	34 34	24 22	28 22	6	1Б	С2ГДС	0.70	270	0.11	0.07 0.04	30 40	
27	3.1	7ВЛЧ20С1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС БП	44 44 44	22 27 27	22 36 32	5	1	С4ВЛЧ	0.80	310	0.96	0.67 0.19 0.10	6 30 40	
28	0.8	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	8	10	3	3	С3ГД	0.70	50	0.04	0.04		
29	1.6	7ВЛЧ2БП1ОС	1	ВЛЧ	50	22	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	220	0.35	0.24	50	

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я-р-у-с	Еле-мент-у-лісу	Вік, ро-ків	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	74	26	36							0.07	40	
				ОС	60	27	36							0.04	10	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження														
30	4.3	5БП3ОС2ВЛЧ	1	БП	7	7	6	2	1	С4ВЛЧ	0.90	60	0.26	0.13		
				ОС	7	8	8							0.08		
				ВЛЧ	7	6	6							0.05		
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
31	2.3	зруби Рік рубки - 2021, наявність		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
						250 шт/га,										діаметр пнів - 28 см
32	6.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій	1	ВЛЧ	64	25	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	310	2.08	2.08	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
												20	0.13			
33	4.0	зруби Рік рубки - 2022, наявність		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
						250 шт/га,										діаметр пнів - 28 см
34	30.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	64	25	28	7	1	С4ВЛЧ	0.80	360	10.98	10.98	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
35	4.4	зруби Рік рубки - 2023, наявність		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
						260 шт/га,										діаметр пнів - 32 см
36	14.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій	1	ВЛЧ	64	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.60	250	3.53	3.53	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
												10	0.14			
37	4.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ	64	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	290	1.42	1.42	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
38	32.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ	64	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	290	9.40	9.40	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
39	4.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ	64	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	290	1.42	1.42	60	
40	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ	64	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.70	340	0.58	0.58	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
41	0.3	5ВЛЧ5БП	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.50	60	0.02	0.01		
				БП	20	12	12							0.01		
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
42	3.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ	64	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	290	0.90	0.90	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви- діл, ви- діл	Пло- ща, га	Характеристика дерево- станів, підросту, під- ліску, не вкритих лі- совою рослинністю і нелісових земель, до- даткові відомості	Я р у с	Еле- мент лісу	Вік, ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- со- метр, ві- сн	Гру- па ві- сн	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		
43	0.2	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
44	0.8	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	34	18	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	170	0.14	0.14	60	
45	1.0	10ВЛЧ+ОС+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	19	12	12	3	1	С4ВЛЧ	0.60	80	0.08	0.08		
46	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	24	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.60	80	0.05	0.05	40	
47	3.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	24	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	130	0.46	0.46	30	
48	0.8	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
49	0.8	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
50	0.3	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
51	0.8	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
52	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	12	12	3	1	С4ВЛЧ	0.60	80	0.06	0.06		
53	1.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	12	12	3	1	С4ВЛЧ	0.60	80	0.14	0.14		
54	37.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне	1	ВЛЧ	54	24	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	290	10.90	10.90	60	
55	1.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВРЕ1ОС ВРЕ,ОС - вегетативного походження	1	ВРЕ ОС	49 49	27 28	36 44	8	1Г	С4ГДС	0.60	320	0.61	0.55 0.06	5 20	
56	0.3	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
57	3.0	болота Низинне, рослинність - осокова														
58	5.6	болота Низинне, рослинність - осокова														
59	0.5	лісові канали Ширина - 10 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
60	4.7	галявини		СЗ					1Б	С2ГДС						Створення ліс. культур лісорозвед.

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-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		

РТК 87

61	3.2	ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1	ВЛЧ	54	24	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	290	0.93	0.93	60	
62	1.0	лісові канали Ширина - 4 м, протяжність - 2.4 км, стан задовільний															
63	0.6	лісові проїзди Ширина - 4 м, протяжність - 1.5 км, стан задовільний															
64	0.2	просіки кварталні Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, площа заросла															
Разом по кварталі		256.6															Розчищення кварталних просік

Менарайагролісництво Заповідні урочища

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ Підлісок БЗЧ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Заповідне урочище	1	СЗ	81	28	40	5	1А	В2ДС	0.50	310	0.16	0.16	80	
2	0.4	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі Заповідне урочище								1А	С4ВЛЧ					
3	12.6	10ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Заповідне урочище	1	ВЛЧ	79	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.80	390	4.91	4.91	60	
4	2.9	Лісові культури 10ТЧ+ВЛЧ Заповідне урочище	1	ТЧ	77	35	80	8	1Г	ДЗГД	0.40	330	0.96	0.96	40	
5	0.1	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі Заповідне урочище								1А	С4ВЛЧ					
6	3.1	40СЗВЛЧ2ДЗ1ЛПД ОС, ВЛЧ, ДЗ, ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Заповідне урочище	1	ОС ВЛЧ ДЗ ЛПД	74 74 74 74	27 24 23 20	40 28 32 24	8	1	СЗГДС	0.50	210	0.65	0.25 0.20 0.13 0.07	10 60 30 40	
7	67.6	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 676 куб.м/вид. Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне Заповідне урочище	1	ВЛЧ	64	25	28	6	1	С4ВЛЧ	0.80	360	24.34	24.34	60	
8	8.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне Заповідне урочище	1	ВЛЧ	64	24	28	6	1	С5ВЛЧ	0.50	210	1.68	1.68	60	
9	0.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Заповідне урочище	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.50	50	0.01	0.01		
10	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Заповідне урочище	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.50	50	0.02	0.02		
11	5.6	4ВЛЧ2ЛПД2ДЗ1ОС1ВЗШ ЛПД ДЗ	1	ВЛЧ ЛПД ДЗ	60 60 79	24 21 24	28 26 36	5	1	СЗГДС	0.60	230	1.29	0.51 0.26 0.26	60 30 40	

Менарайагролісництво Заповідні урочища

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-со-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		
						60	27	44						0.13	10	
						50	22	32						0.13	10	
		<p>ВЛЧ, ЛПД, ДЗ, ОС, ВЗШ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 280 куб.м/вид. Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне Заповідне урочище</p>														
12	8.6	ЗОС2ДЗ1ЯЗ2ЛПД2ВЛЧ	1	ОС	59	29	36	7	1Б	СЗГДС	0.60	280	2.41	0.73	10	
				ДЗ	79	24	36							0.48	40	
				ЯЗ	79	29	40							0.24	40	
				ЛПД	79	24	28							0.48	30	
				ВЛЧ	79	26	32							0.48	60	
		<p>ОС, ДЗ, ЯЗ, ЛПД, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 258 куб.м/вид. Заповідне урочище</p>														
13	4.0	ЗЯЗ2ВЛЧ2ОС2ЛПД1ДЗ	1	ЯЗ	79	27	32	6	1	С2ГДС	0.50	200	0.80	0.24	50	
				ВЛЧ	79	21	28							0.16	50	
				ОС	79	27	40							0.16	10	
				ЛПД	59	21	28							0.16	30	
				ДЗ	79	23	32							0.08	30	
		<p>ЯЗ, ВЛЧ, ОС, ЛПД, ДЗ - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 160 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Трутовик несправжній осиковий, 80%, Сильна ступінь пошкодження Заповідне урочище</p>														
14	2.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	29	20	20	4	1Б	С4ВЛЧ	0.80	240	0.53	0.53	40	
		<p>ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Заповідне урочище</p>														
15	0.8	5ДЗ1ЛПД3ВЛЧ1ОС	1	ДЗ	64	22	36	4	2	СЗГДС	0.50	170	0.14	0.08	40	
				ЛПД	64	20	28							0.01	30	
				ВЛЧ	64	22	28							0.04	60	
				ОС	64	26	36							0.01	10	
		<p>ДЗ, ЛПД, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Заповідне урочище</p>														
16	2.4	4ЛПД2ДЗ3ОС1ВЛЧ	1	ЛПД	69	22	28	5	2	СЗГД	0.70	280	0.67	0.27	30	
				ДЗ	79	24	36							0.13	40	
				ОС	59	26	36							0.20	10	
				ВЛЧ	69	23	26							0.07	60	
		<p>ЛПД, ДЗ, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження Захарашення загальне - 48 куб.м/вид. Заповідне урочище</p>														
17	0.6	10ВЛЧ+ОС	1	ВЛЧ	69	25	32	6	1	С4ВЛЧ	0.70	310	0.19	0.19	60	
		<p>ВЛЧ - вегетативного походження</p>														

Менарайагролісництво Заповідні урочища

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 лісус	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Заповідне урочище																
18	0.5	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Заповідне урочище	1	СЗ	82	30	36	5	1А	СЗГДС	0.70	480	0.24	0.24	90	
												10	0.01			
19	13.1	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне Заповідне урочище	1	ВЛЧ	64	25	28	6	1	С4ВЛЧ	0.80	360	4.72	4.72	60	
												10	0.13			
20	4.3	6ВЛЧ2ОС1ЛПД1ДЗ ВЛЧ,ОС,ЛПД,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 86 куб.м/вид. Заповідне урочище	1	ВЛЧ	64	24	28	6	1	СЗГД	0.60	250	1.08	0.64	60	
					64	27	36							0.22	10	
					64	21	28							0.11	30	
					64	22	32							0.11	40	
21	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Заповідне урочище	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.50	50	0.02	0.02		
22	1.5	8ВЛЧ (30) 2ВЛЧ (65) +ВРБ+ДЗ+ОС ВЛЧ ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне Заповідне урочище	1	ВЛЧ	30	16	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	140	0.21	0.17	60	
					65	24	36							0.04	60	
23	0.2	лісові канали Ширина - 4 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний Заповідне урочище														
24	0.5	просіки кварталні Ширина - 3 м, протяжність - 1.6 км, площа заросла Заповідне урочище														
Разом по кварталу																
140.4																

Менарайагролісництво Заповідні урочища

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-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	0.4	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі Заповідне урочище							1А	С4ВЛЧ						
2	18.5	10ВЛЧ+ДЗ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Захарашення загальне - 370 куб.м/вид. Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне Заповідне урочище	1	ВЛЧ	64	23	32	6	2	С4ВЛЧ	0.50	190	3.52	3.52	50	
												10	0.19			
3	1.0	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі Заповідне урочище							1А	С4ВЛЧ						
4	1.3	7ВЛЧ3ДЗ+ЯЗ ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 13 куб.м/вид. Заповідне урочище	1	ВЛЧ ДЗ	79 94	26 26	28 40	7	1	С4ВЛЧ	0.60	280	0.36	0.25 0.11	50 40	
5	0.4	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРПТ, 10% Заповідне урочище														
6	3.0	7ВЛЧ2ДЗ1ОС+ЯЗ ВЛЧ,ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЕЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 30 куб.м/вид. Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне Заповідне урочище	1	ВЛЧ ДЗ ОС	79 79 79	24 26 27	28 36 40	7	2	С4ВЛЧ	0.60	260	0.78	0.54 0.16 0.08	50 40 10	
7	5.7	5ДЗ2ВЛЧ1ОС2ЯЗ+ЛПД ДЗ,ВЛЧ,ОС,ЯЗ - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 114 куб.м/вид. Заповідне урочище	1	ДЗ ВЛЧ ОС ЯЗ	99 79 69 89	26 24 27 28	40 32 40 36	4	2	ДЗГД	0.60	270	1.54	0.77 0.31 0.15 0.31	50 50 10 50	
												20	0.11			
8	3.9	3ВЛЧ3БП2ОС2ВРЕ ВЛЧ,БП,ОС,ВРЕ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 Заповідне урочище	1	ВЛЧ БП ОС ВРЕ	25 25 25 25	10 12 13 10	14 14 18 14	4	3	СЗГД	0.50	60	0.23	0.06 0.07 0.05 0.05	30 40 20 1	

Менарайагролісництво Заповідні урочища

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	3.5	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 15 %, розміщення нерівномірне Заповідне урочище, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	64	24	28	6	1	СЗГД	0.70	290	1.02	1.02	50	
10	2.6	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 15% Заповідне урочище														
11	1.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Заповідне урочище	1	ВЛЧ	15	8	8	3	2	С4ВЛЧ	0.60	40	0.04	0.04		
12	6.2	6ДЗ2ОС1ЯЗ1ЛПД ДЗ,ОС,ЯЗ,ЛПД - вегетативного походження Сухостій ЯЗ Підлісок ЛЩЗ,ЕЗР, зімкнутість 0.40 Заповідне урочище	1	ДЗ ОС ЯЗ ЛПД	89 59 89 59	26 27 26 22	36 40 36 28	4	2	СЗГД	0.60	270	1.67	1.00 0.33 0.17 0.17	40 10 50 30	
13	6.8	10ОС+БП+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Заповідне урочище	1	ОС	29	18	18	5	1А	СЗГДС	0.90	300	2.04	2.04	30	
14	12.2	10ВЛЧ+БП+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВЛЧ Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 20 %, розміщення нерівномірне Заповідне урочище	1	ВЛЧ ВЛЧ	74	26	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	340	4.15	4.15	60	
15	7.7	5ДЗ2ОС2ВЛЧ1БП+ЯЗ ДЗ,ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Захарщення загальне - 77 куб.м/вид. Заповідне урочище	1	ДЗ ОС ВЛЧ БП	64 64 64 64	23 26 24 26	32 36 26 36	4	2	С2ГД	0.70	270	2.08	1.03 0.42 0.42 0.21	50 10 60 30	
16	1.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЕЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.50 Заповідне урочище	1	ВЛЧ	60	24	26	5	1	С4ВЛЧ	0.70	290	0.35	0.35	60	
17	2.8	8ДЗ2БП+КЛГ ДЗ,БП - вегетативного походження Заповідне урочище	1	ДЗ БП	82 82	26 26	32 32	4	1	СЗГД	0.70	290	0.81	0.65 0.16	60 40	
18	8.5	6ДЗ2ОС1БП1ВЗШ+КЛГ	1	ДЗ	79	26	36	4	1	Д2ГД	0.70	300	2.55	1.52	60	

Менарайагролісництво Заповідні урочища

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-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	59	28	36							0.51	40	
				БП	79	28	40							0.26	20	
				ВЗШ	59	22	32							0.26	30	
		ДЗ,ОС,БП,ВЗШ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Захарашення загальне - 85 куб.м/вид.														
		Заповідне урочище														
19	2.2	Лісові культури	1	ДЗ	82	26	32	4	1	С2ГДС	0.70	320	0.70	0.56	60	
		8ДЗ2БП+ОС		БП	74	26	36							0.14	30	
		БП - природного походження														
		Сухостій														
				ДЗ								10	0.02			
		Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Пошкодження хворобами лісу, Трутовик несправжній осиковий, 10%, Слабка ступінь пошкодження														
		Заповідне урочище														
20	0.9	10АКБ+КЛЯ	1	АКБ	34	21	26	6	1А	С2ГДС	0.60	160	0.14	0.14	10	
		АКБ - вегетативного походження														
		Заповідне урочище														
21	4.5	4ОС2ДЗ1ЯЗ3ВЛЧ+ВРБ	1	ОС	74	27	40	8	1	С2ГД	0.60	280	1.26	0.50	10	
				ДЗ	84	24	32							0.25	40	
				ЯЗ	84	27	36							0.13	50	
				ВЛЧ	64	24	28							0.38	60	
		ОС,ДЗ,ЯЗ,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
		Заповідне урочище														
22	3.4	4ВЛЧ(79)2ВЛЧ(49)2БП2ОС	1	ВЛЧ	79	23	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.78	0.30	50	
				ВЛЧ	49	20	20							0.16	50	
				БП	79	26	36							0.16	30	
				ОС	69	27	40							0.16	10	
		ВЛЧ,ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Захарашення загальне - 102 куб.м/вид.														
		Заповідне урочище														
23	4.1	4ДЗ2ВЛЧ2ОС2БП+ВЗШ	1	ДЗ	79	24	32	4	2	С3ГД	0.60	230	0.94	0.37	40	
				ВЛЧ	69	22	28							0.19	60	
				ОС	69	26	44							0.19	20	
				БП	79	26	36							0.19	40	
		ДЗ,ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження														
		Заповідне урочище														
24	0.5	Лісові культури	1	СЗ	87	29	40	5	1А	В2ДС	0.60	400	0.20	0.20	85	
		10СЗ+БП														
		Сухостій														
				СЗ								10	0.01			
		Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
		Заповідне урочище														
25	0.6	10БП+АКБ	1	БП	79	28	36	7	1	С2ГДС	0.70	270	0.16	0.16	50	
		БП - вегетативного походження														
		Заповідне урочище														

Менарайагролісництво Заповідні урочища

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-метр, см	Гру-па, ві-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	0.9	болота Низинне, рослинність - осокова Заповідне урочище														
2	2.8	болота Низинне, рослинність - осокова Заповідне урочище														
3	28.8	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.50 Заповідне урочище	1	ВЛЧ	74	26	26	7	1	С4ВЛЧ	0.80	390	11.23	11.23	50	
4	5.6	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20% Заповідне урочище														
5	1.3	болота Низинне, рослинність - осокова Заповідне урочище														
6	0.4	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10% Заповідне урочище														
7	15.6	5ДЗ1ОС2ВЛЧ2ЯЗ+ЛПД+КЛГ ДЗ,ОС,ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 312 куб.м/вид. Заповідне урочище	1	ДЗ	89	26	40	4	2	Д2ГД	0.60	270	4.21	2.11	50	
				ОС	59	27	40							0.42	10	
				ВЛЧ	64	24	32							0.84	50	
				ЯЗ	89	28	36							0.84	50	
												10	0.16			
8	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Заповідне урочище	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.70	70	0.06	0.06		
9	2.1	Лісові культури 6ДЗ1БП1ВЛЧ2ЯЗ+ОС+КЛГ БП,ВЛЧ,ЯЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 21 куб.м/вид. Заповідне урочище	1	ДЗ	79	26	40	4	1	Д2ГД	0.60	270	0.57	0.34	50	
				БП	79	26	40							0.06	10	
				ВЛЧ	59	24	28							0.06	60	
				ЯЗ	79	26	36							0.11	50	
10	4.0	4ОС1БП1ВЛЧ3ДЗ1ЛПД ОС,БП,ВЛЧ,ДЗ - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 21 куб.м/вид. Заповідне урочище	1	ОС	69	28	36	8	1А	Д2ГД	0.70	320	1.28	0.51	10	
				БП	89	26	36							0.13	20	
				ВЛЧ	69	24	28							0.13	50	
				ДЗ	89	26	36							0.38	60	

Менарайагролісництво Заповідні урочища

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-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		
		ЛПД			69	24	32							0.13	30	
		ОС,БП,ВЛЧ,ДЗ,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 80 куб.м/вид. Заповідне урочище														
11	18.6	4ОС2БП2ВЛЧ1ЯЗ1ДЗ	1	ОС	59	26	40	7	1А	Д2ГД	0.80	340	6.32	2.54	10	
				БП	59	25	36							1.26	20	
				ВЛЧ	59	23	28							1.26	50	
				ЯЗ	59	27	36							0.63	50	
				ДЗ	59	24	32							0.63	40	
		ОС,БП,ВЛЧ,ЯЗ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 1116 куб.м/вид. Бурелом, 10%, Слабка ступінь пошкодження Заповідне урочище														
12	12.2	10ВЛЧ+БП+ЯЗ	1	ВЛЧ	69	26	28	6	1	Д2ГД	0.70	340	4.15	4.15	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Заповідне урочище														
13	0.8	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.60	60	0.05	0.05		
		ВЛЧ - вегетативного походження Заповідне урочище														
14	0.2	біогалявини, ремізи, майданчДЗики для підгодівлі Заповідне урочище														
15	0.4	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі Заповідне урочище														
16	9.2	10ВЛЧ+ОС	1	ВЛЧ	59	21	28	5	2	С4ВЛЧ	0.40	130	1.20	1.20	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРПТ, зімкнутість 0.50 Заповідне урочище														
17	6.0	болота Низинне, рослинність - осокова Заповідне урочище														
18	4.6	5ДЗ3ЯЗ1ЛПД1КЛГ+БП	1	ДЗ	79	23	32	4	2	Д2ГД	0.70	250	1.15	0.56	50	
				ЯЗ	79	28	36							0.35	50	
				ЛПД	79	21	28							0.12	60	
				КЛГ	59	18	24							0.12	50	
		ДЗ,ЯЗ,ЛПД,КЛГ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 46 куб.м/вид. Заповідне урочище														
19	0.7	просіки кварталні Ширина - 3 м, протяжність - 2.2 км, площа заросла Заповідне урочище														

Менарайагролісництво Заповідні урочища

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, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-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		

Разом по кварталу
115.0

Менарайагролісництво Лісогосподарська частина лісів Зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-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	2.2	6ВП3АКБ1ДЗ	1	БП АКБ ДЗ	14 14 14	8 10 6	10 10 8	3	1	В2ДС	0.60	45	0.10	0.06 0.03 0.01		
		БП, АКБ, ДЗ - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.20 Загиблі лісові культури, рік створення - 2010, причина загибелі - Заглушення іншими породами														
2	1.6	6ВЛЧ2БП2ОС	1	ВЛЧ БП ОС	4 4 4	3 5 5	4 4 4	2	1А	С4ВЛЧ	0.50	10	0.02	0.02		
		ВЛЧ, БП, ОС - вегетативного походження														
3	0.4	зруби Рік рубки - 2023, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ					Природне відновлення лісу	
4	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВРБ2ОС2ВЛЧ	1	ВРБ ОС ВЛЧ	35 35 35	22 22 18	36 28 24	7	1В	С4ВЛЧ	0.50	190	0.08	0.04 0.02 0.02	1 10 40	
		ВРБ, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження														
5	1.5	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	74	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.38	0.38	50	
6	1.6	ОЗЛД. Насадження - медоноси 5АКБ3БП2ОС+ВЗШ	1	АКБ БП ОС	10 10 10	8 10 10	8 8 8	3	1В	С2ГДС	0.60	45	0.07	0.04 0.02 0.01		
		АКБ, БП, ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50														
7	0.6	4ДЗ2ЯЗ2БП2ОС+ВЛЧ	1	ДЗ ЯЗ БП ОС	67 67 67 67	24 24 26 26	32 32 36 36	4	1	С2ГДС	0.60	240	0.14	0.05 0.03 0.03 0.03	40 40 30 10	
		ДЗ, ЯЗ, БП, ОС - вегетативного походження														
8	9.4	3ОС2ЯЗ2БП1ВЛЧ1ЛПД1ДЗ+КЛГ	1	ОС ЯЗ БП ВЛЧ ЛПД ДЗ	64 79 79 64 64 79	28 28 26 22 20 22	36 32 36 28 28 32	8	1А	С3ГД	0.60	250	2.35	0.69 0.47 0.47 0.24 0.24 0.24	10 40 30 60 30 40	
		ОС, ЯЗ, БП, ВЛЧ, ЛПД, ДЗ - вегетативного походження Захарашення загальне - 376 куб.м/вид.														
9	1.3	8ОС1БП1ВЛЧ+КЛГ	1	ОС БП ВЛЧ	19 19 19	16 16 12	16 16 12	3	1В	С3ГДС	0.70	170	0.22	0.18 0.02 0.02		
		ОС, БП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														

Менарайагролісництво Лісогосподарська частина лісів Зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗК+ВП+ДЗ Сухостій	1	СЗК	72	28	32	5	1А	С2ГДС	0.60	380	0.53	0.53	80	Вибіркова санітарна рубка
		Захарашення загальне - 14 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пошкодження										10	0.01			
9	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 6СЗ2БП2АКБ	1	СЗ БП АКБ	11 11 11	3 8 6	4 10 8	2	1Б	С3ГДС	0.70	20	0.01	0.01		Прочищення 15%
		БП, АКБ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2013														
10	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗК+ДЗ Сухостій	1	СЗК	77	27	36	5	1	С2ГДС	0.60	360	0.50	0.50	80	Вибіркова санітарна рубка
		Підріст 4СЗ3БП3ДЗ, 15 років, висота - 6 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини										10	0.01			
11	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗК+ДЗ+ВЗШ Сухостій	1	СЗК	77	27	36	5	1	С2ГДС	0.30	180	0.31	0.31	80	Суцільна санітарна рубка
		Підріст 4СЗ3ДЗ3БП, 15 років, висота - 6 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 50%, Сильна ступінь пошкодження										10	0.02			Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 118
12	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ	1	СЗ	15	8	8	2	1Б	С2ГДС	0.70	70	0.06	0.06		
13	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 5СЗ1ВЗШ2ОС1БП1ДЗ	1	СЗ ВЗШ ОС БП ДЗ	13 13 13 13 13	6 8 12 12 5	6 10 10 10 6	2	1Б	С2ГДС	0.80	60	0.11	0.06 0.01 0.02 0.01 0.01		Прочищення 20%
		ВЗШ,ОС,БП,ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2011														
14	4.3	Лісові культури 10СЗК+БП+ДЗ Сухостій	1	СЗК	72	28	32	5	1А	С2ГДС	0.60	380	1.63	1.63	80	Вибіркова санітарна рубка
		Захарашення загальне - 43 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пошкодження										10	0.04			
15	1.4	Лісові культури 6СЗ2БП2АКБ	1	СЗ БП АКБ	11 11 11	3 8 6	4 10 8	2	1Б	С3ГДС	0.70	20	0.03	0.01 0.01 0.01		

Менарайагролісництво Лісогосподарська частина лісів Зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент ро-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>БП,АКБ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2013</p>																
16	3.9	Лісові культури 10СЗК+ДЗ Сухостій Підріст 4СЗЗБПЗДЗ, 15 років, висота - 6 м, Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ,КУЛ,ГРЗ, вімкнутість 0.40	1	СЗК	77	27	36	5	1	С2ГДС	0.60	360	1.40	1.40	80	Вибіркова санітарна рубка
												10	0.04			
17	4.0	Лісові культури 10СЗК+ДЗ Сухостій Підріст 4СЗЗДЗЗВП, 15 років, висота - 6 м, Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ,КУЛ,ГРЗ, вімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 50%, Сильна ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗК	77	27	36	5	1	С2ГДС	0.30	180	0.72	0.72	80	Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 118
												10	0.04			
18	3.1	7ВЛЧЗВРБ Підлісок ВРК, вімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВРБ	79 49	22 19	34 36	7	2	С5ВЛЧ	0.40	140	0.43	0.30 0.13	40 5	
19	0.7	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі								1А	С4ВЛЧ					
20	0.3	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі								1Б	С2ГДС					
21	4.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧЗВРБ Підлісок ВРК, вімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВРБ	79 49	22 19	34 36	7	2	С5ВЛЧ	0.40	140	0.56	0.39 0.17	50 5	
22	0.4	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
23	6.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ2ДЗ2Я31ВЗШ+КЛГ+ВРБ Підлісок ВРК, вімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ДЗ ЯЗ ВЗШ	50 89 89 45	21 20 28 16	26 32 32 24	5	1	ДЗГД	0.60	190	1.25	0.62 0.25 0.25 0.13	40 30 40 10	
24	1.4	5ЯЗ2ОС3ВЛЧ Підлісок ВРК, вімкнутість 0.40	1	ЯЗ ОС ВЛЧ	89 69 69	28 27 24	32 36 32	7	1	ДЗГД	0.60	290	0.41	0.21 0.08 0.12	50 10 60	
25	1.5	4ВЛЧ2ЯЗ2ОС2ВЗШ Підлісок ЛЩЗ, вімкнутість 0.60	1	ВЛЧ ЯЗ ОС ВЗШ	7 7 7 7	5 6 6 6	6 6 6 6	2	1	СЗГД	0.70	30	0.05	0.02 0.01 0.01 0.01		

Менарайагролісництво Лісопаркова частина лісів Зелених зон

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	Лісові культури 10БП+ВЛЧ Пошкодження хворобами лісу, Губка березова, 30%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Насадження суховерже	1	БП	56	24	26	5	1А	С2ГДС	0.50	160	0.16	0.16	45	
2	0.9	Лісові культури 9БП1ВЛЧ+ВЗШ+КЛГ ВЛЧ - природного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП ВЛЧ	66 66	26 24	32 26	6	1А	С2ГДС	0.70	250	0.23	0.21 0.02	60 60	
3	2.2	3КЛЯ2ВЗШ1ВРБ2ВЛЧ1ЯЗ1БП КЛЯ, ВЗШ, ВРБ, ВЛЧ, ЯЗ, БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	КЛЯ ВЗШ ВРБ ВЛЧ ЯЗ БП	25 25 25 35 35 35	14 14 12 18 14 16	18 20 20 22 20 20	4	1	С4ВЛЧ	0.60	100	0.22	0.08 0.04 0.02 0.04 0.02 0.02	1 10 1 40 40 40	
4	4.9	10ВЛЧ+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	74	26	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	340	1.67	1.67	60	
5	0.7	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Захарашення загальне - 7 куб.м/вид. Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	67	26	32	4	1А	С2ГДС	0.50	290	0.20	0.20	80	Вибіркова санітарна рубка
6	0.6	10АКБ+БП АКБ - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2016, причина загибелі - Заглушення іншими породами Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	АКБ	8	10	10	3	1	С2ГД	0.90	80	0.05	0.05		
7	0.4	Лісові культури 6БП2ЛПД2ВЛЧ ЛПД, ВЛЧ - природного походження	1	БП ЛПД ВЛЧ	50 50 50	26 18 22	32 18 24	5	1Б	С2ГД	0.60	200	0.08	0.04 0.02 0.02	40 30 50	

Менарайагролісництво Лісопаркова частина лісів Зелених зон

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-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		
<p>Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
8	1.3	5КЛЯ2ВЗШ1ВРВ1БП1ТК+СЗ	1	КЛЯ	34	14	20	6	2	СЗГДС	0.50	90	0.12	0.07	5	
				ВЗШ	34	14	20							0.02	5	
				ВРВ	34	20	32							0.01	1	
				БП	34	20	28							0.01	30	
				ТК	60	30	80							0.01	10	
<p>КЛЯ,ВЗШ,ВРВ,БП,ТК - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
9	0.3	8АКБ2ТК	1	АКБ	40	20	24	7	1	С2ГД	0.60	170	0.05	0.04	5	
				ТК	40	26	44							0.01	20	
<p>АКБ,ТК - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
10	1.6	Лісові культури 8СЗК2БП+ВЗШ+КЛГ+ТК БП - природного походження Сухостій	1	СЗК	67	27	32	4	1А	С2ГДС	0.60	320	0.51	0.41	85	Вибіркова санітарна рубка
				БП	67	26	36							0.10	40	
				СЗК								10	0.02			
<p>Підріст 5АКБ3КЛГ1ДЗ1ВЗШ, 15 років, висота - 6 м, 3.5 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
11	0.2	Лісові культури 10ТП	1	ТП	41	30	40	7	1Г	С2ГДС	0.40	270	0.05	0.05	40	
<p>Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
12	0.1	10ТЕ	1	ТЕ	60	28	44	8	1Г	С3ГД	0.60	370	0.04	0.04	40	
<p>ТЕ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії</p>																
13	0.2	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б	С2ГДС						
<p>Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичное оцінки</p>																
14	0.4	6БП2ОС2СЗ+ВРВ+ВЛЧ	1	БП	20	12	12	3	1	С2ГДС	0.70	110	0.04	0.02	10	
				ОС	20	16	18							0.01	10	
				СЗ	20	10	14							0.01	40	
<p>БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ІРК,КУЛ, зімкнутість 0.40</p>																

Менарайагролісництво Лісопаркова частина лісів Зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - висока, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
15	0.6	60С2БП2ВЛЧ+ВРБ+ЯЗ	1	ОС	69	25	40	8	1	СЗГДС	0.60	260	0.16	0.10	10	
				БП	69	26	36							0.03	30	
				ВЛЧ	69	22	28							0.03	60	
ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
16	0.5	4ЛПД3СЗ3БП+ОС+ДЗ	1	ЛПД	40	18	24	4	2	СЗГДС	0.60	190	0.10	0.04	30	
				СЗ	40	22	28							0.03	80	
				БП	40	24	32							0.03	30	
ЛПД,БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
17	0.5	Лісові культури 8С31ЛПД1ОС+БП	1	СЗ	30	20	22	3	1Г	С2ГДС	0.60	230	0.12	0.10		
				ЛПД	40	18	24							0.01		
				ОС	40	24	32							0.01		
ЛПД,ОС - природного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
18	19.8	Лісові культури 10СЗК+БП+ОС Сухостій Підріст 5АКБЗКЛГ1Д31ВЗШ, 15 років, висота - 6 м, 3.5 тис.шт/га Підлісок ВЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗК	87	27	36	5	1	С2ГДС	0.60	360	7.13	7.13	85	Вибіркова санітарна рубка
				СЗК								10	0.20			
19	1.0	Лісові культури 10СЗК Підлісок КУЛ,ІРК,ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 50%, Сильна ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗК	87	27	36	5	1	С2ГДС	0.30	180	0.18	0.18	60	Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 118
20	0.6	6АКБ4ВЗШ	1	АКБ	3	2	4	2	1В	С2ГДС	0.70	5				
				ВЗШ	3	1.5										
АКБ,ВЗШ - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2021, причина загибелі - Заглушення іншими породами Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька,																

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-р	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-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		

2 клас стійкості, 1 стадія дигресії

21 0.5 лісові проїзди

Ширина - 4 м, протяжність - 1.2 км, стан задовільний

Разом по кварталі

38.3

Менарайагролісництво Лісопаркова частина лісів Зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.3	Лісові культури 7С3ЗБП+АКБ БП - природного походження Сухостій Захарашення загальне - 26 куб.м/вид. Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	66	27	32	4	1А	С2ГДС	0.50	250	0.33	0.23	80	Вибіркова санітарна рубка
				БП	66	26	32							0.10	40	
				СЗ								10	0.01			
2	3.2	10АКБ АКБ - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2014, причина загибелі - Заглушення іншими породами Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	АКБ	10	7	8	3	1Б	С2ГДС	0.90	40	0.13	0.13		
3	9.8	Лісові культури 7ВПЗСЗ+ОС+ДЗ Сухостій Захарашення загальне - 490 куб.м/вид. Бурелом, 2023 року, 20%, Середня ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	БП	56	26	36	5	1Б	С2ГДС	0.50	210	2.06	1.44	40	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ	56	29	28							0.62	80	
				БП								10	0.10			
4	0.3	8АКБ2КЛЯ+ОС+ВРБ АКБ, КЛЯ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	АКБ	34	17	24	6	1	С2ГДС	0.70	130	0.04	0.03	10	
				КЛЯ	34	14	18							0.01	10	
5	0.5	5ВЛЧ3ОС2БП ВЛЧ, ОС, БП - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	25	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.60	90	0.05	0.02	10	
				ОС	25	14	18							0.02	10	
				БП	25	14	16							0.01	10	
6	2.4	10ВЛЧ+ВЗШ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичное оцінки, 3 клас пішохідное доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	ВЛЧ	44	25	26	5	1Б	С4ВЛЧ	0.80	360	0.86	0.86	60	
7	0.5	окружні межі Ширина - 2 м, протяжність - 2.3 км, площа заросла														Розчищення окружно-межі
Разом по кварталу																
18.0																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	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	5.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 3ОС1ЛПД2ДЗ2ВЗШ1ЯЗ1БП	1	ОС	10	6	6	2	1А	СЗЗТ	0.60	25	0.15	0.03		
				ЛПД	10	5	6							0.02		
				ДЗ	10	5	6							0.03		
				ВЗШ	10	5	6							0.03		
				ЯЗ	10	6	6							0.02		
				БП	10	8	6							0.02		
		ОС,ЛПД,ДЗ,ВЗШ,ЯЗ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
2	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРБ	1	ВРБ	34	22	36	7	1Г	СЗЗБД	0.40	170	0.03	0.03	10	
		ВРБ - вегетативного походження														
3	0.4	8ОС1ДЗ1ЛПД+ВЗШ	1	ОС	54	24	32	7	1	С2ЗБД	0.50	210	0.08	0.06	10	
				ДЗ	54	22	32							0.01	30	
				ЛПД	34	16	18							0.01	30	
		ОС,ДЗ,ЛПД - вегетативного походження														
4	0.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ОС2ДЗ1ЛПД1ВЗШ	1	ОС	54	24	36	7	1	СЗЗБД	0.40	150	0.02	0.02	10	
				ДЗ	54	22	32								30	
				ЛПД	34	18	22								50	
				ВЗШ	34	18	26								30	
		ОС,ДЗ,ЛПД,ВЗШ - вегетативного походження														
5	0.8	10ОС	1	ОС	54	22	32	7	1	СЗГДС	0.30	130	0.10	0.10	10	
		ОС - вегетативного походження														
				ВЗШ	20	10	14				0.30	25	0.02	0.01	5	
				ЯЗ	20	10	14							0.01	5	
		ВЗШ,ЯЗ - вегетативного походження														
6	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ОС2ВЛЧ1ВЗШ1ДЗ	1	ОС	25	20	24	5	1В	СЗГД	0.60	170	0.44	0.27	30	
				ВЛЧ	25	16	18							0.09	40	
				ВЗШ	25	16	18							0.04	10	
				ДЗ	50	20	26							0.04	40	
		ОС,ВЛЧ,ВЗШ,ДЗ - вегетативного походження														
7	4.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ДЗ2ОС1ЯЗ1ЛПД1ВЗШ	1	ДЗ	60	23	32	4	1	С2ЗБД	0.60	190	0.82	0.42	40	
				ОС	60	26	36							0.16	20	
				ЯЗ	60	25	32							0.08	50	
				ЛПД	60	18	28							0.08	30	
				ВЗШ	60	14	24							0.08	10	
		ДЗ,ОС,ЯЗ,ЛПД,ВЗШ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 86 куб.м/вид.														
8	4.3	5ОС2ЛПД1ЯЗ2ДЗ+ВЗШ	1	ОС	54	26	36	7	1А	С2ЗБД	0.60	250	1.08	0.53	10	
				ЛПД	54	21	28							0.22	30	
		Суцільна рубка Природне відновлення														

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-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		
				ЯЗ	74	26	36						0.11	50	лісу
				ДЗ	74	22	32						0.22	40	
		ОС,ЛПД,ЯЗ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 172 куб.м/вид.													
9	0.2	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А С4ВЛЧ						
10	0.2	10СЗ		1 СЗ	60	24	32	4	1А С2ЗБД	0.50	260	0.05	0.05	80	
11	10.0	інші нелісопридатні землі Площа лісонепридатна, Площа порізана дрібними ярами													
12	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2ВЗШ1ЯЗЛ+КЛЯ		1 ВЛЧ ВЗШ ЯЗЛ	59 49 49	24 18 20	32 26 26	6	1 С3ЗБД	0.60	200	0.32	0.23 0.06 0.03	40 20 20	
		ВЛЧ,ВЗШ,ЯЗЛ - вегетативного походження Захарашення загальне - 16 куб.м/вид.													
13	2.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРЛ		1 ВРЛ	15	8	12	4	1А С4ВЛЧ	0.60	50	0.14	0.14	1	
		ВРЛ - вегетативного походження													
14	2.3	10ОС		1 ОС	59	24	32	7	1 С4ВЛЧ	0.30	140	0.32	0.32	5	
		ОС - вегетативного походження													
		6ВЗШ4ЯЗ		2 ВЗШ ЯЗ	20 20	10 10	14 14			0.30	25	0.06	0.04 0.02	5 5	
		ВЗШ,ЯЗ - вегетативного походження Захарашення загальне - 92 куб.м/вид. Бурелом, 40%, Сильна ступінь пошкодження													
15	0.4	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б С3ГДС						
16	3.5	6ДЗ1ЯЗ1ОС2ВЛЧ+ЛПД		1 ДЗ ЯЗ ОС ВЛЧ	64 64 64 64	22 26 26 24	32 36 40 28	4	2 С2ГД	0.50	180	0.63	0.38 0.06 0.06 0.13	40 40 10 50	Вибіркова санітарна рубка
		ДЗ,ЯЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВЗШ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 140 куб.м/вид.													
17	12.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2ОС1ДЗ+ЯЗ+ЛПД+ВЗШ		1 ВЛЧ ОС ДЗ	39 39 50	21 26 21	24 40 22	4	1А С2ЗБД	0.50	170	2.19	1.53 0.44 0.22	40 10 30	Вибіркова санітарна рубка 3%
		ВЛЧ,ОС,ДЗ - вегетативного походження Захарашення загальне - 387 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Середня ступінь пошкодження Насадження суховерхе													

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРЕ ВРЕ - вегетативного походження		1 ВРЕ	40	24	52	7	1В	СЗЗБД	0.50	230	0.14	0.14	10	
19	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	20	12	14	3	1	С4ВЛЧ	0.80	100	0.18	0.18		
20	4.3	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій Підріст 5КЛЯ5ВЗШ, 15 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га Насадження суховерхе		1 ВЛЧ ВЛЧ	49	22	32	5	1	С4ВЛЧ	0.50	170 30	0.73 0.13	0.73	40	Вибіркова санітарна рубка
21	5.4	галявини Природне поновлення 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1.5 м, 2.5 тис.шт/га		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
22	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ОСДЗ+ВРЕ+БП ОС,ДЗ - вегетативного походження		1 ОС ДЗ	39 60	24 18	36 32	6	1В	СЗЗТ	0.60	220	0.24	0.17 0.07	20 10	
23	4.5	6ДЗЗБП1ОС+ЯВЛ+ГШЗ+ЛПД ДЗ,БП,ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 45 куб.м/вид.		1 ДЗ БП ОС	69 69 69	22 24 24	32 44 36	4	2	С2ЗБД	0.50	170 10	0.77 0.05	0.46 0.23 0.08	30 10 5	
24	0.8	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження		1 ВЛЧ	29	18	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.60	150	0.12	0.12	40	
25	3.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ОС2ЯЗ1КЛГ+КЛЯ ОС,ЯЗ,КЛГ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60		1 ОС ЯЗ КЛГ	19 19 19	13 13 12	14 16 16	3	1А	СЗЗТ	0.60	110	0.39	0.27 0.08 0.04		
26	0.4	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б	С2ГДС						
27	3.0	9ОС1БП+ВРЕ ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60		1 ОС БП	19 19	18 16	20 20	3	1Г	СЗЗТ	0.60	190	0.57	0.51 0.06		
28	1.1	4БП2ОС3ДЗ1ВЛЧ БП,ОС,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30		1 БП ОС ДЗ ВЛЧ	71 71 71 40	26 27 20 16	36 40 28 18	7	1	С2ЗБД	0.60	200	0.22	0.09 0.04 0.07 0.02	30 10 10 40	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент р-у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Захарашення загальне - 11 куб.м/вид. Цільова порода - СЗ																
29	3.7	7ДЗ2БП1ОС+ВЛЧ+ЛПД	1	ДЗ	74	24	32	4	2	СЗЗБД	0.60	240	0.89	0.62	30	
				БП	74	28	44							0.18	20	
				ОС	54	28	40							0.09	10	
ДЗ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 74 куб.м/вид.																
30	3.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ОСЗБП1ВЗШ1КЛГ	1	ОС	14	10	14	3	1А	С4ЗВР	0.60	50	0.16	0.07		
				БП	14	8	12							0.05		
				ВЗШ	14	6	8							0.02		
				КЛГ	14	6	8							0.02		
ОС,БП,ВЗШ,КЛГ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50																
31	8.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ДЗЗБП1ОС1ВЛЧ	1	ДЗ	74	23	28	4	2	СЗЗТ	0.60	210	1.68	0.84	30	
				БП	74	26	44							0.50	30	
				ОС	54	28	40							0.17	5	
				ВЛЧ	40	18	22							0.17	40	
ДЗ,БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 80 куб.м/вид.																
32	0.3	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі								1А	С4ВЛЧ					
33	3.6	3ОС1ЛПД2ДЗ2ВЗШ1ЯЗ1БП	1	ОС	10	6	6	2	1А	СЗЗБД	0.60	30	0.11	0.04		
				ЛПД	10	5	6							0.01		
				ДЗ	10	5	6							0.02		
				ВЗШ	10	5	6							0.02		
				ЯЗ	10	6	6							0.01		
				БП	10	8	6							0.01		
ОС,ЛПД,ДЗ,ВЗШ,ЯЗ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
34	5.4	5ДЗ2ОС1ЯЗ1ЛПД1ВЗШ	1	ДЗ	60	23	32	4	1	С2ЗБД	0.60	190	1.03	0.52	40	
				ОС	60	26	36							0.21	20	
				ЯЗ	60	25	32							0.10	50	
				ЛПД	60	18	28							0.10	30	
				ВЗШ	60	14	24							0.10	10	
ДЗ,ОС,ЯЗ,ЛПД,ВЗШ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40																
35	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗ1ЯЗ1ОС2ВЛЧ+ЛПД	1	ДЗ	64	22	32	4	2	С2ЗБД	0.50	180	0.38	0.22	40	Вибіркова санітарна рубка
				ЯЗ	64	26	36							0.04	40	
				ОС	64	26	40							0.04	10	
				ВЛЧ	64	24	28							0.08	50	
ДЗ,ЯЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Сухостій ВЗШ																
												10	0.02			

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-с	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40
Захарашення загальне - 84 куб.м/вид.
Разом по кварталу
105.0

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яс	Еле-мент р-лісу	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	2.1	Лісові культури 5ЯЛЕ1ДЗ3ОС1ВЛЧ+ВРЕ	1	ЯЛЕ	74	26	36	8	1	СЗГДС	0.70	390	0.82	0.41	80	
				ДЗ	74	23	32							0.08	40	
				ОС	74	27	36							0.25	30	
				ВЛЧ	74	24	32							0.08	60	
		ДЗ,ОС,ВЛЧ - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження														
2	4.0	6ВЛЧ2ОС2БП+ВЗШ	1	ВЛЧ	6	5	6	2	1Б	д4ВЛЧ	0.70	30	0.12	0.08		
				ОС	6	6	8							0.02		
				БП	6	6	8							0.02		
		ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження														
3	4.2	5ВЛЧ2ОС2БП1ВРЕ+ВЗШ	1	ВЛЧ	10	6	8	2	1А	С4ВЛЧ	0.70	40	0.17	0.09		
				ОС	10	8	10							0.03		
				БП	10	8	10							0.03		
				ВРЕ	10	8	14							0.02		
		ВЛЧ,ОС,БП,ВРЕ - вегетативного походження														
4	1.0	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі								1А	С4ВЛЧ					
5	1.3	галявини			СЗ				1Б	СЗГДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 146
6	23.5	5ДЗ4ОС1БП+ВЛЧ+ВЗШ	1	ДЗ	79	26	36	5	1	С2ГДС	0.60	280	6.58	3.29	40	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	54	28	40							2.63	20	
				БП	79	26	36							0.66	30	
		ДЗ,ОС,БП - вегетативного походження Сухостій ОС Підлісок ЛШЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарщення загальне - 940 куб.м/вид.														
7	1.6	Лісові культури 1ОСЗ+ДЗ+БП	1	СЗ	72	26	28	6	1А	С2ГДС	0.70	400	0.64	0.64	80	
		Підлісок КУЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
8	0.7	4ОСЗБП2ВЛЧ1ВЗШ+ДЗ	1	ОС	11	7	8	3	1	СЗГДС	0.60	35	0.02	0.01		
				БП	11	6	8							0.01		
				ВЛЧ	11	6	8									
				ВЗШ	11	5	6									
		ОС,БП,ВЛЧ,ВЗШ - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2013, причина загибелі - Заглушення іншими породами														
9	1.6	5ОС2ВЛЧ2БП1ДЗ	1	ОС	12	8	10	3	1	С2ГДС	0.70	50	0.08	0.03		
				ВЛЧ	12	6	8							0.02		
				БП	12	8	10							0.02		
				ДЗ	12	5	8							0.01		
		ОС,ВЛЧ,БП,ДЗ - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2012, причина загибелі - Заглушення іншими породами														
10	0.2	просіки кварталні														Розчищення

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, років	Ви-сота, 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		

Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла

квартальних просік

11 0.3 окружні межі

Ширина - 2 м, протяжність - 1.3 км, площа заросла

Розчищення окружно-межі

Разом по кварталі
40.5

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент ро-сли-ни	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	3.1	6ВЛЧ2ОС2БП+ВРБ	1	ВЛЧ	19	13	14	3	1А	С4ВЛЧ	0.60	100	0.31	0.19		
				ОС	19	14	18							0.06		
				БП	19	14	14							0.06		
		ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження														
2	1.3	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	74	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.50	210	0.27	0.27	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40														
3	2.1	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	74	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.70	290	0.61	0.61	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
4	2.9	5С32Д32ОС1БП	1	С3	74	27	40	6	1А	С2ГДС	0.60	310	0.90	0.45	80	
				Д3	74	24	32							0.18	40	
				ОС	54	28	40							0.18	20	
				БП	74	26	36							0.09	40	
		ОС,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ,Д3,ЛЩ3, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
5	1.9	5Д32ОС2БП1С3	1	Д3	74	26	36	5	1	С2ГДС	0.60	270	0.51	0.26	40	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	74	27	36							0.10	20	
				БП	74	26	36							0.10	40	
				С3	74	28	36							0.05	80	
		Д3,ОС,БП - вегетативного походження Сухостій Д3 Захарашення загальне - 57 куб.м/вид.														
6	1.9	6ВЛЧ2ОС2ВРБ	1	ВЛЧ	9	4	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	20	0.04	0.02		
				ОС	9	6	8							0.01		
				ВРБ	9	6	8							0.01		
		ВЛЧ,ОС,ВРБ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40														
7	6.4	Лісові культури 10С3+Д3+БП	1	С3	50	25	28	4	1Б	В2ДС	0.60	330	2.11	2.11	85	
		Підлісок КУЛ,ГР3,Б3Ч, зімкнутість 0.40														
8	0.6	зруби Поодинокі дерева 10Д3		С3						1Б	В2ДС					Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 52
				Д3	60	22	32					10	0.01			
		Рік рубки - 2020, наявність пнів - 220 шт/га, діаметр пнів - 32 см														
9	12.1	5Д33ОС1БП1С3+ВЛЧ	1	Д3	74	25	32	5	1	С2ГДС	0.70	310	3.75	1.86	50	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	74	27	36							1.13	30	
				БП	74	26	36							0.38	40	
				С3	74	28	36							0.38	80	
		Д3,ОС,БП - вегетативного походження Сухостій Д3 Підлісок ЛЩ3,ГРК, зімкнутість 0.30														

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Dia-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-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		
10	11.6	8ВЛЧ2ВЗШ+ВРБ ВЛЧ,ВЗШ - вегетативного походження Захарщення загальне - 116 куб.м/вид.	1	ВЛЧ	79 69	24 26	32 36	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	2.90	2.32 0.58	60 20	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
11	5.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЧРЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	5	4	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	15	0.08	0.08		
12	2.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	35	18	20	4	1	С4ВЛЧ	0.70	170	0.44	0.44	40	
13	0.9	8ВП2СЗ ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ,ГРЗ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.40 Пошкодження хворобами лісу, Губка березова, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	ВП СЗ	74 74	27 24	36 32	7	1	СЗГДС	0.60	240	0.22	0.18 0.04	40 80	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
14	1.1	зруби Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 36 см		СЗ					1Б	СЗГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 137
15	1.7	Лісові культури 7СЗ2ВП1ДЗ ВП,ДЗ - природного походження	1	СЗ ВП ДЗ	40 50 50	22 24 20	24 28 32	3	1Б	В2ДС	0.60	240	0.41	0.29 0.08 0.04	80 30 30	
16	6.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ	64	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.50	210	1.28	1.28	60	
17	2.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	64	24	28	7	1	С4ВЛЧ	0.60	250	0.63	0.63	60	
18	0.8	зруби Рік рубки - 2023, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ОС					1А	С2ГДС						Природне відновлення лісу
19	0.3	зруби Рік рубки - 2022, наявність пнів - 180 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ОС					1	СЗГДС						Природне відновлення лісу
20	0.6	10ОС+ВЗШ+ВЛЧ ОС - вегетативного походження	1	ОС	5	4	4	2	1	СЗГДС	0.60	25	0.02	0.02		
21	0.5	просіки кварталні Ширина - 3 м, протяжність - 1.8 км, площа заросла														Розчищення кварталних просік
Разом по кварталу		66.0														

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, 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	4.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	24	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.50	60	0.26	0.26	10	
2	15.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	74	23	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	3.57	3.57	60	
3	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	16	20	4	2	С4ВЛЧ	0.40	80	0.06	0.06	30	
4	0.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	29	16	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	140	0.04	0.04	30	
5	2.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	6	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.50	25	0.07	0.07		
6	0.4	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
7	4.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	74	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.80	330	1.39	1.39	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
8	14.6	8ВЛЧ2ОС+ВЗШ+ВРЕ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ,БЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	ВЛЧ ОС	74 54	24 28	32 36	7	2	С4ВЛЧ	0.60	260	3.80	3.04 0.76	60 30	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
9	2.9	Лісові культури 8ЯЛЕ2БП+ВЛЧ БП - природного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ЯЛЕ БП	51 51	25 26	26 28	7	1Б	С3ГДС	0.70	400	1.16	0.93 0.23	60 40	
10	0.7	Незімкнуті лісові культури 1ОСЗ Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2020		СЗ	4				1Б	С3ГДС	55					Увід недост. пор. в незімкн. культури Агротехнічн. догляд за ліс. культурами
11	0.8	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	6	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.50	25	0.02	0.02		
12	1.5	6ВЛЧ3ВЗШ1ОС ВЛЧ,ВЗШ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.50	1	ВЛЧ ВЗШ ОС	19 19 19	11 8 12	12 14 14	3	1	С4ВЛЧ	0.60	60	0.09	0.05 0.03 0.01		
13	3.8	5ВЛЧ3ОС2ВЗШ ВЛЧ,ОС,ВЗШ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС ВЗШ	4 4 4	4 6 3	4 6 4	2	1А	С4ВЛЧ	0.70	20	0.08	0.04 0.02 0.02		
14	1.1	10ОС	1	ОС	10	10	10	2	1	С3ГД	0.90	130	0.14	0.14		

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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 р-лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ОС - вегетативного походження																
15	9.8	6ВЛЧ2ВЗШ2ОС	1	ВЛЧ	74	23	26	7	2	С4ВЛЧ	0.60	260	2.55	1.53	50	Суцільна рубка
				ВЗШ	74	28	40							0.51	30	Природне відновлення
				ОС	64	28	36							0.51	30	лісу
		ВЛЧ, ВЗШ, ОС - вегетативного походження														
		Сухостій		ВЛЧ								10	0.10			
		Захарашення загальне - 294 куб.м/вид.														
16	2.5	Лісові культури	1	ВЛЧ	49	20	22	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	210	0.53	0.48	60	
		9ВЛЧ1БП		БП	49	22	24							0.05	60	
		БП - природного походження														
17	3.4	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	10	6	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	25	0.09	0.09		
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЕЗЧ, зімкнутість 0.60														
18	2.9	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	6	6	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	25	0.07	0.07		
		ВЛЧ - вегетативного походження														
19	2.2	10ВЛЧ+БП+ВЗШ	1	ВЛЧ	49	22	26	5	1	С4ВЛЧ	0.60	210	0.46	0.46	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
20	0.3	просіки кварталні														Розчищення кварталних просік
		Ширина - 3 м, протяжність - 1 км, площа заросла														
21	0.3	окружні межі														Розчищення окружно-межі
		Ширина - 2 м, протяжність - 1.5 км, площа заросла														
Разом по кварталі																
75.1																

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я-р-у-с	Еле-мент-у-лісу	Вік, ро-ків	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		
		4ДЗЗОС2ЛПД1СЗ	1	ДЗ	70	24	36	5	2	ВЗДС	0.70	310	0.19	0.07	40	
				ОС	70	27	40							0.06	20	
				ЛПД	60	24	32							0.04	30	
				СЗ	70	26	40							0.02	80	
		ДЗ,ОС,ЛПД - вегетативного походження														
12	5.5	Лісові культури 5СЗ5БП	1	СЗ	59	27	32	5	1Б	ВЗДС	0.70	310	1.71	0.85	80	Прохідна рубка 12%
				БП	59	26	26							0.86	40	
13	1.4	Лісові культури 7БПЗСЗ	1	БП	59	26	28	6	1Б	ВЗДС	0.70	280	0.39	0.27	40	
				СЗ	59	27	32							0.12	80	
14	1.9	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ		1			1Б	С2ГДС	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2023														
15	2.5	10СЗ+АКВ+ВЗШ	1	СЗ	84	28	36	7	1	С2ГДС	0.70	440	1.10	1.10	80	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
16	1.5	Незімкнуті лісові культури 10СЗ		СЗ		2			1Б	С2ГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2022														
17	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 8ВЛЧ1ВП1ДЗ	1	ВЛЧ	74	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	240	0.14	0.12	60	
				БП	74	25	36							0.01	40	
				ДЗ	74	24	36							0.01	40	
		ВЛЧ,БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ,КВЛ, зімкнутість 0.60														
18	0.2	лісові проїзди Ширина - 3 м, протяжність - 0.6 км, стан задовільний														
19	0.4	окружні межі Ширина - 2 м, протяжність - 2.1 км, площа заросла														Розчищення окружно-межі
		Разом по кварталі 28.6														

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент р-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	7.0	10ВЛЧ+ДЗ+ОС+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	84	25	32	8	2	С4ВЛЧ	0.50	220	1.54	1.54	60	
2	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10ВЛЧ+БП+ОС+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	84	24	32	8	2	С4ВЛЧ	0.50	210	0.13	0.13	60	
3	1.8	6ВЛЧ2БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП ОС	14 14 14	6 8 8	8 6 6	3	3	С4ВЛЧ	0.60	35	0.06	0.04 0.01 0.01		
4	1.5	8ОС2ДЗ+ВЗШ ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ОС ДЗ	59 69	28 20	36 28	7	1А	С4ГДС	0.50	240	0.36	0.29 0.07	20 Суцільна рубка 40 Природне відновлення лісу	
5	2.3	5ВЛЧ3БП2ОС ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ БП ОС	69 69 59	22 23 26	28 26 36	7	2	С4ВЛЧ	0.50	180	0.41	0.21 0.12 0.08	60 40 10	
6	2.7	7ВЛЧ2ОС1ВЗШ+БП ВЛЧ,ОС,ВЗШ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС ВЗШ	14 14 14	7 8 5	6 8 8	3	2	С4ВЛЧ	0.60	35	0.09	0.06 0.02 0.01		
7	0.6	зруби Рік рубки - 2021, наявність пнів - 180 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
8	1.8	8ВЛЧ2ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС	19 19	12 14	12 18	3	1	С4ВЛЧ	0.60	80	0.14	0.11 0.03		
9	4.6	6ВЛЧ2ОС1БП1ВЗШ ВЛЧ,ОС,БП,ВЗШ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС БП ВЗШ	4 4 4 4	3 5 5 3	4 4 4 4	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	15	0.07	0.04 0.01 0.01 0.01		
10	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	87	28	36	7	1	В2ДС	0.60	380	0.15	0.15	80	
11	0.9	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
12	2.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	84	24	28	8	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.73	0.73	60 Суцільна рубка Природне відновлення	

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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-р	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-со-метр, см	Гру-па, ві-ку	Клас-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		
лісу																
13	1.0	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ+КЛЯ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	30	16	20	7	1	СЗГД	0.60	110	0.11	0.11	10	
14	3.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	87	27	32	7	1	В2ДС	0.70	420	1.34	1.34	80	Прохідна рубка 12%
15	5.0	6ВЛЧ2ВП1ОС1АКБ+ВЗШ ВЛЧ,БП,ОС,АКБ - вегетативного походження	1	ВЛЧ БП ОС АКБ	7 7 7 7	6 8 8 5	6 6 6 6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	30	0.15	0.08 0.03 0.02 0.02		
16	2.3	зруби Рік рубки - 2023, наявність пнів - 210 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
17	0.5	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
18	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10ВЛЧ+ВРБ+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	84	23	32	8	2	С4ВЛЧ	0.60	230	0.12	0.12	60	
19	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С5ВЛЧ	0.70	70	0.03	0.03		
20	0.8	10ВЛЧ+БП+ОС+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	84	24	32	8	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.20	0.20	60	
21	3.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	3	3	4	2	1А	С4ВЛЧ	0.50	10	0.03	0.03		
22	1.2	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 5ДЗ3ВЛЧ2ОС+СЗ+БП+КЛГ ДЗ,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ ВЛЧ ОС	84 64 64	23 25 26	36 32 40	6	2	СЗГДС	0.60	240	0.29	0.14 0.09 0.06	40 60 10	
23	2.0	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель Лісові культури 10СЗ+КЛГ+АКБ Підлісок КУЛ,ГРК,БЗЧ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	77	28	36	6	1А	СЗГДС	0.60	380	0.76	0.76	80	

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
24	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель лісової культури 10ДЗ Сужостій	1	ДЗ	66	24	22	5	1	С2ГДС	0.70	300	0.18	0.18	40	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ								10	0.01			
25	2.3	10ВЛЧ+ВЗШ+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	8	5	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	20	0.05	0.05		
26	0.2	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1	С5ВЛЧ						
27	5.2	4ВЛЧ1ВП4ОС1ВЗШ ВЛЧ,БП,ОС,ВЗШ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	12	8	8	3	1	С4ВЛЧ	0.60	50	0.26	0.10	0.03	0.10
				БП	12	10	12							0.03		
				ОС	12	11	14							0.10		
				ВЗШ	12	8	10							0.03		
28	4.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	3	3	4	2	1А	С4ВЛЧ	0.50	10	0.04	0.04		
29	0.3	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1	С5ВЛЧ						
30	3.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	84	24	28	8	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.83	0.83	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
31	3.4	галявини Природне поновлення 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1.5 м, 1.0 тис.шт/га		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
32	6.4	5ВЛЧ2ВРБ1ДЗ1ОС1БП+ВЗШ ВЛЧ,ВРБ,ДЗ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 128 куб.м/вид.	1	ВЛЧ	69	22	32	7	2	С4ВЛЧ	0.50	200	1.28	0.63	40	
				ВРБ	69	28	52							0.26	10	
				ДЗ	69	21	36							0.13	30	
				ОС	69	27	44							0.13	10	
				БП	69	26	36							0.13	20	
33	0.4	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
34	2.9	10ВЛЧ+ВРЛ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	18	22	4	2	С4ВЛЧ	0.30	70	0.20	0.20	60	
35	9.0	10ВЛЧ+ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	18	22	4	2	С4ВЛЧ	0.50	120	1.08	1.08	50	
36	6.4	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10% Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ	50	21	26					10	0.06			

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ску	Клас-со-ни-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	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	29	19	22	4	1Б	С4ВЛЧ	0.80	220	0.11	0.11	60	
2	3.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	10	6	8	2	1А	С4ВЛЧ	0.70	30	0.10	0.10		
3	1.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	34	20	20	4	1А	С4ВЛЧ	0.60	180	0.27	0.27	40	
4	1.7	галявини Природне поновлення	10ВЛЧ	ВЛЧ	5 років, висота - 1.5 м, 1.0 тис.шт/га				1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
5	4.5	зруби Рік рубки - 2021, наявність пнів - 220 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
6	2.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	59	23	24	6	1	С4ВЛЧ	0.80	300	0.66	0.66	6	
7	10.1	10ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	39	18	18	4	1	С4ВЛЧ	0.90	220	2.22	2.22	40	
8	3.2	10ВЛЧ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	79	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.50	210	0.67	0.67	60	
9	2.5	6ВЛЧ2ОС2БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС БП	6 6 6	4 7 7	6 6 6	2	1А	С4ВЛЧ	0.70	25	0.06	0.04 0.01 0.01		
10	4.8	зруби Рік рубки - 2022, наявність пнів - 250 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
11	2.7	10ВЛЧ+ЯЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	79	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	290	0.78	0.78	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
12	0.6	10ВЛЧ+ТК+ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	44	21	22	5	1	С4ВЛЧ	0.80	260	0.16	0.16	30	
13	3.8	5ВЛЧ3ОС2ЯЗ ВЛЧ,ОС,ЯЗ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС ЯЗ	4 4 4	5 6 6	4 6 6	2	1А	С4ВЛЧ	0.90	40	0.15	0.07 0.05 0.03		
14	3.0	8ВЛЧ2ЯЗ+ВРБ ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ЯЗ	14 14	9 10	8 12	3	1	С4ВЛЧ	0.80	70	0.21	0.17 0.04		
15	2.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	79	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.50	210	0.44	0.44	60	
16	1.9	10ВЛЧ+ОС	1	ВЛЧ	19	16	14	3	1В	С4ВЛЧ	0.90	180	0.34	0.34		

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент р-лису	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ - вегетативного походження																
17	2.0	7ВЛЧ(50)ЗВЛЧ(79)	1	ВЛЧ	50	21	22	5	1	СЗГДС	0.60	210	0.42	0.29	50	
				ВЛЧ	79	24	32							0.13	50	
ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження																
Поодинокі дерева 10ВРЕ																
				ВРЕ	59	24	46					20	0.04			
18	1.9	7ВЛЧ(74)ЗВЛЧ(49)	1	ВЛЧ	74	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.50	200	0.38	0.27	60	
				ВЛЧ	49	21	22							0.11	60	
ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження																
19	0.5	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	40	18	22	4	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.09	0.09	60	
ВЛЧ - вегетативного походження																
20	5.4	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	65	23	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	230	1.24	1.24	60	Суцільна рубка
		ВЛЧ - вегетативного походження		ВЛЧ								20	0.11			Природне відновлення лісу
21	0.1	біогалявини, ремізи, майданчСЗики							1Б	С2ГДС						
22	1.5	галявини		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Поодинокі дерева 10ВЛЧ		ВЛЧ	74	26	36					20	0.03			
Природне поновлення 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1.5 м, 1.0 тис.шт/га																
23	1.1	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	49	23	24	5	1	С4ВЛЧ	0.80	310	0.34	0.34	60	
ВЛЧ - вегетативного походження																
24	5.1	10ВЛЧ+ВРЕ	1	ВЛЧ	79	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	1.28	1.28	60	Суцільна рубка
		ВЛЧ - вегетативного походження		ВЛЧ								10	0.05			Природне відновлення лісу
25	2.1	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	24	14	16	4	1	С4ВЛЧ	0.80	130	0.27	0.27	40	
ВЛЧ - вегетативного походження																
26	9.5	7ВЛЧ(34)2ВЛЧ(60)1ОС	1	ВЛЧ	34	16	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	170	1.62	1.14	50	
				ВЛЧ	60	22	28							0.32	60	
				ОС	50	26	36							0.16	10	
ВЛЧ,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження																
27	1.6	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	20	10	12	3	2	С4ВЛЧ	0.80	80	0.13	0.13		
ВЛЧ - вегетативного походження																
28	0.6	галявини		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
29	3.7	6ВЛЧ2ОС1ВРЕ1ВЗШ	1	ВЛЧ	8	6	8	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	25	0.09	0.05		
				ОС	8	6	8							0.02		
				ВРЕ	8	5	8							0.01		
				ВЗШ	8	5	6							0.01		
ВЛЧ,ОС,ВРЕ,ВЗШ - вегетативного походження																

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ві-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
30	1.4	7ВЛЧЗВРЕ ВЛЧ,ВРЕ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ВРЕ	50 50	22 28	24 52	5	1	С4ВЛЧ	0.60	240	0.34	0.24 0.10	60 10	
31	3.0	8ВЛЧ1КЛЯ1ВРЕ ВЛЧ,КЛЯ,ВРЕ - вегетативного походження	1	ВЛЧ КЛЯ ВРЕ	6 6 6	3 3 5	4 4 6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	10	0.03	0.03		
32	1.9	зруби Рік рубки - 2023, наявність пнів - 220 шт/га, діаметр пнів - 32 см		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
33	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	74	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.40	180	0.07	0.07	60	
34	1.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 7ВЛЧЗВРЕ ВЛЧ,ВРЕ - вегетативного походження	1	ВЛЧ ВРЕ	50 50	20 26	22 44	5	2	С4ВЛЧ	0.70	240	0.31	0.22 0.09	50 5	
35	0.9	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
36	4.8	10ВЛЧ+ВРЕ+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	79	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	290	1.39	1.39	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
37	3.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	25	12	12	4	2	С4ВЛЧ	0.80	100	0.30	0.30	20	
38	0.5	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
39	1.4	7ВЛЧ1ВРЕ1ОС1БП ВЛЧ,ВРЕ,ОС,БП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВРЕ ОС БП	9 9 9 9	8 6 10 10	6 10 14 12	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	45	0.06	0.03 0.01 0.01 0.01		
40	4.0	зруби Рік рубки - 2021, наявність пнів - 220 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
41	2.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	25	14	14	4	1	С4ВЛЧ	0.80	130	0.31	0.31	40	
42	1.1	галявини Природне поновлення 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1.5 м, 1.0 тис.шт/га		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
43	1.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10ВЛЧ+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВРЕ	1	ВЛЧ ВРЕ	54 49	25 26	28 60	6	1А	С4ВЛЧ	0.70	310	0.50	0.50	60	

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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 р у с	Еле- мент ро- лісу	Вік, ро- ків	Ви- со- та, м	Діа- со- метр, ві- см	Гру- па ві- 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		
44	0.9	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
45	4.3	зруби Рік рубки - 2023, наявність пнів - 220 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
46	1.2	8ВЛЧ1ВП1ВЗШ ВЛЧ,БП,ВЗШ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	8	6	8	2	1А	С4ВЛЧ	0.70	35	0.04	0.04		
				БП	8	8	10									
				ВЗШ	8	6	8									
47	0.6	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
48	3.7	6ВЛЧ1ВРБ1ДЗ1ВЗШ1КЛГ ВЛЧ,ВРБ,ДЗ,ВЗШ,КЛГ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	3	3	4	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	10	0.04	0.04		
				ВРБ	3	4	4									
				ДЗ	3	2										
				ВЗШ	3	3	4									
				КЛГ	3	3	4									
49	1.0	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
50	5.2	10ВЛЧ+ВЗШ ВЛЧ - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ВРБ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	74	25	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	270	1.40	1.40	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
				ВРБ	74	24	52					20	0.10			
51	0.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	40	18	18	4	2	С4ВЛЧ	0.40	100	0.05	0.05	40	
52	5.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 9ВЛЧ1ВРБ+ОС+ВЗШ ВЛЧ,ВРБ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	74	25	28	7	1	С4ВЛЧ	0.60	280	1.48	1.33	60	
				ВРБ	59	30	52							0.15	10	
53	3.3	зруби Рік рубки - 2020, наявність пнів - 220 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
54	0.4	7ВЛЧ3ВРБ ВЛЧ,ВРБ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	20	22	5	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.08	0.06	60	
				ВРБ	50	26	46							0.02	10	
55	2.4	4БП4ВЛЧ2ОС БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, Губка березова, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	БП	64	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.70	280	0.67	0.27	40	Суцільна рубка
				ВЛЧ	44	23	26							0.27	60	Природне відновлення лісу
				ОС	64	27	36							0.13	20	
56	0.9	6ВЛЧ2БП2ОС	1	ВЛЧ	40	21	22	4	1А	С4ВЛЧ	0.50	180	0.16	0.10	60	

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				БП	50	25	28							0.03	40	
				ОС	40	26	36							0.03	10	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження														
57	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель														
		6ВП2ЛПД1ЯЗ1ЯЛЕ+ОС	1	БП	74	26	28	7	1	СЗГДС	0.60	240	0.12	0.08	40	
				ЛПД	74	24	26							0.02	40	
				ЯЗ	74	26	28							0.01	60	
				ЯЛЕ	64	26	26							0.01	80	
		БП,ЛПД,ЯЗ - вегетативного походження														
58	1.6	5ОС3ВП2ВЛЧ	1	ОС	50	28	36	7	1Б	СЗГД	0.70	320	0.51	0.26	20	Суцільна рубка
				БП	70	26	32							0.15	40	Природне відновлення
				ВЛЧ	70	24	28							0.10	60	лісу
		ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
59	0.1	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
60	0.7	зруби Рік рубки - 2021, наявність пнів - 180 шт/га, діаметр пнів - 28 см							1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
61	1.1	4ВП3ВЛЧ3ОС+ЛПД	1	БП	74	26	32	7	1	СЗГДС	0.60	260	0.29	0.11	60	Суцільна рубка
				ВЛЧ	74	25	28							0.09	60	Природне відновлення
				ОС	64	27	36							0.09	40	лісу
		БП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.30														
62	1.1	6ВЛЧ2ВП2ОС+ВЗШ	1	ВЛЧ	50	26	26	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	320	0.35	0.21	60	
				БП	50	26	28							0.07	40	
				ОС	50	26	36							0.07	20	
		ВЛЧ,БП,ОС - вегетативного походження														
63	2.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель														
		Лісові культури	1	БП	50	27	26	5	1В	С4ВЛЧ	0.80	300	0.81	0.73	40	
		9ВП1ВЛЧ		ВЛЧ	50	24	26							0.08	60	
		ВЛЧ - природного походження Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.30														
64	1.2	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	45	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.14	0.14	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
65	0.5	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
66	0.3	окружні межі Ширина - 2 м, протяжність - 1.3 км, площа заросла														Розчищення окружно-межі
67	0.2	лінії електромережі Ширина - 8 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний														
Разом по кварталу																
		150.9														

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-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	2.0	Лісові культури 4С34БП2ОС+ДЗ БП,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2017	1	СЗ БП ОС	7 7 7	1.5 3 3	4 4 4	2	1Б	С2ГДС	0.80	15	0.03	0.01 0.01 0.01	Освітлення 25%	
2	2.2	Незімкнуті лісові культури 1ОСЗ Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2022		СЗ	2				1Б	С2ГДС	50				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
3	3.3	Лісові культури 1ОСЗ Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	94	28	36	7	1	С2ГДС	0.60	380	1.25	1.25	80 Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106	
4	0.5	Незімкнуті лісові культури 5С3ДЗ2БП Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2020		СЗ	4				1Б	С2ГДС	55				Увід недост. пор. в незімкн. культури Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	
5	1.7	галявини Природне поновлення 5Д32С3ЗБП, 7 років, висота - 2 м, 0.5 тис.шт/га		СЗ					1Б	В2ДС					Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 42	
6	1.6	Лісові культури 4С34БП1ОС1АКБ БП,ОС,АКБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2013	1	СЗ БП ОС АКБ	11 11 11 11	3 10 11 10	4 10 12 14	2	2	А2С	0.80	35	0.06	0.02 0.02 0.01 0.01	Прочищення 20%	
7	6.2	Лісові культури 1ОСЗК Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК СЗК	67	27	32	6	1А	В2ДС	0.60	360	2.23 10	2.23 0.06	80 Вибіркова санітарна рубка	
8	1.3	10БП+СЗ+ОС БП - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2004, причина загибелі - Заглушення іншими породами	1	БП	20	12	12	3	1	С3ГДС	0.80	110	0.14	0.14		
9	0.6	Лісові культури 8С32БП+ДЗ Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2017	1	СЗ БП	7	1.5 3	4	2	1Б	В2ДС	0.80	5			Освітлення 20%	
10	1.8	Лісові культури 9С3К1БП+ДЗ+ОС БП - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.30	1	СЗК БП СЗК	67 64	27 26	32 32	6	1А	С2ГДС	0.70	390	0.70	0.63 0.07	85 Прохідна рубка 10% 40	

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-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		
Селекційна оцінка: мінусове насадження																
Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження																
11	3.0	Лісові культури 6С32БП2ОС+ДЗ+ГШЗ	1	СЗ	49	20	24	4	1А	С2ГДС	0.60	210	0.63	0.37	80	
				БП	49	18	22							0.13	40	
				ОС	49	20	24							0.13	20	
БП,ОС - природного походження																
12	2.0	Лісові культури 5С32БП2ОС1ДЗ	1	СЗ	74	26	32	6	1	С2ГДС	0.60	290	0.58	0.28	90	
				БП	74	27	36							0.12	40	
				ОС	54	27	36							0.12	20	
				ДЗ	74	22	32							0.06	40	
БП,ОС,ДЗ - природного походження																
Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
13	2.5	6БП2ОС2ДЗ+СЗ	1	БП	74	27	32	7	1	С3ГДС	0.60	230	0.58	0.34	40	Суцільна рубка
				ОС	74	27	36							0.12	20	Створення ліс.
				ДЗ	74	22	28							0.12	40	культур лісовіднов. РТК 113
БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																
14	0.6	зруби Рік рубки - 2019, наявність пнів - 180 шт/га, в тому числі соснових - 180 шт/га, діаметр пнів - 36 см		СЗ					1Б	С2ГДС						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 118
15	0.5	5БП3ОС2ДЗ	1	БП	6	5	6	2	1	С3ГДС	0.70	25	0.01	0.01		
				ОС	6	5	6									
				ДЗ	6	3	4									
БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження																
Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40																
16	0.6	5ОС3БП2ДЗ	1	ОС	7	5	6	2	1	С3ГДС	0.60	20	0.01	0.01		
				БП	7	5	6									
				ДЗ	7	3	4									
ОС,БП,ДЗ - вегетативного походження																
17	1.0	Лісові культури 6С31Д32БП1ОС	1	СЗ	74	26	32	6	1	С2ГДС	0.60	290	0.29	0.17	80	
				ДЗ	74	22	32							0.03	30	
				БП	74	27	36							0.06	40	
				ОС	74	27	40							0.03	20	
ДЗ,БП,ОС - природного походження																
Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40																
Селекційна оцінка: нормальне насадження																
18	0.5	5ОС3Д32С3+БП	1	ОС	59	28	36	7	1А	С3ГДС	0.60	260	0.13	0.06	30	
				ДЗ	59	20	32							0.04	60	
				СЗ	59	26	32							0.03	80	
ОС,ДЗ - вегетативного походження																
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
19	0.5	1ОС	1	ОС	3	2		2	1	С3ГДС	0.80	10	0.01	0.01		
ОС - вегетативного походження																

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-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 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		
20	0.4	10СС ОС - вегетативного походження	1	ОС	6	4	4	2	1	СЗГДС	0.90	35	0.01	0.01		
21	1.3	10СС ОС - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2013, причина загибелі - Надмірна інтенсивність рубки	1	ОС	11	10	8	3	1В	С2ГДС	0.90	130	0.17	0.17		
22	16.1	Лісові культури 10СЗК+ВП+ДЗ Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК	64	27	32	6	1А	С2ГДС	0.70	420	6.76	6.76	85 Прохідна рубка 10%	
												10	0.16			
23	3.3	Лісові культури 8СЗК1ДЗ1БП ДЗ,БП - природного походження Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК ДЗ БП	61 59 64	26 20 26	32 28 36	6	1А	С2ГДС	0.60	290	0.96	0.76 0.10 0.10	85 Вибіркова санітарна рубка 50 40	
												10	0.03			
24	0.7	7ВПЗСЗ	1	БП СЗ	29 29	14 8	14 14	4	1А	С2ГДС	0.60	80	0.06	0.04 0.02	40 80	
25	0.7	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	34	16	18	4	2	С2ГДС	0.70	130	0.09	0.09	10	
26	3.2	Лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2017	1	СЗ БП	7 7	1.5 5	4	2	1В	С2ГДС	0.80	10	0.03	0.02 0.01	Освітлення 20%	
27	1.3	Лісові культури 6СЗ4БП Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2017	1	СЗ БП	7 7	1.5 3	4	2	1В	С2ГДС	0.80	10	0.01	0.01	Освітлення 20%	
28	3.1	Лісові культури 10СЗК Сухостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК	64	26	32	6	1А	С2ГДС	0.50	290	0.90	0.90	80 Вибіркова санітарна рубка	
												20	0.06			
29	1.5	галявини		СЗ					1В	С2ГДС					Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 87	
30	0.2	Лісові культури 10СЗ Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	СЗ	79	26	36	6	1	С2ГДС	0.50	290	0.06	0.06	85	

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	11.2	Лісові культури 9С31БП+ОС БП - природного походження Сухостій Підлісок ГРЗ,БЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Захарщення загальне - 112 куб.м/вид.	1	СЗ	81	28	36	7	1А	С2ГДС	0.60	350	3.92	3.53	80	Суцільна рубка
				БП	69	26	32							0.39	30	Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 106
				СЗ								10	0.11			
2	0.3	10ОС+ДЗ ОС - вегетативного походження	1	ОС	10	10	8	2	1А	С2ГДС	0.80	120	0.04	0.04		
3	11.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	70	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	290	3.25	3.25	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
4	7.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	39	22	22	4	1А	С4ВЛЧ	0.80	280	2.16	2.16	60	
5	3.4	6ВЛЧ2ОС1БП1ВРЕ ВЛЧ,ОС,БП,ВРЕ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	5	4	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.60	20	0.07	0.04		
				ОС	5	6	8							0.01		
				БП	5	6	8							0.01		
				ВРЕ	5	5	8							0.01		
6	1.0	зруби Рік рубки - 2022, наявність пнів - 200 шт/га, діаметр пнів - 28 см		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
7	0.7	6ВЛЧ2ВРЕ1ВЗШ1ОС ВЛЧ,ВРЕ,ВЗШ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ	7	8	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.70	40	0.03	0.02		
				ВРЕ	7	6	10							0.01		
				ВЗШ	7	6	6									
				ОС	7	8	12									
8	0.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 7ВЛЧ3ВРЕ ВЛЧ,ВРЕ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	74	26	36	7	1	С4ВЛЧ	0.50	250	0.10	0.07	60	
				ВРЕ	39	26	40							0.03	10	
9	4.1	7ВЛЧ2ВРЕ1ВЗШ ВЛЧ,ВРЕ,ВЗШ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	7	5	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.70	25	0.10	0.07		
				ВРЕ	7	6	10							0.02		
				ВЗШ	7	5	6							0.01		
10	3.1	10ВЛЧ+ВРЕ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	74	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.70	340	1.05	1.05	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
11	0.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	3	2		2	1А	С4ВЛЧ	0.60	5				
12	2.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРЕ+ВЛЧ	1	ВРЕ	30	20	28	7	1В	С4ГДС	0.50	190	0.40	0.40	5	

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	7.5	ЗВЛЧ3ОС2БП2ЯЗ+ДЗ+ВЗШ	1	ВЛЧ	69	24	28	7	2	СЗГДС	0.60	270	2.03	0.60	60	Суцільна рубка
				ОС	54	27	36							0.61	10	Створення ліс.
				БП	69	27	36							0.41	40	культур лісовіднов.
				ЯЗ	69	28	36							0.41	50	РТК 137
		ВЛЧ,ОС,БП,ЯЗ - вегетативного походження														
		Сухостій		БП								20	0.15			
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
		Захарашення загальне - 150 куб.м/вид.														
		Цільова порода - СЗ														
2	2.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель	1	ВЛЧ	69	24	28	7	2	СЗГДС	0.70	320	0.80	0.24	50	Вибіркова санітарна рубка
		ЗВЛЧ3ОС2БП2ЯЗ+ДЗ+ВЗШ		ОС	54	28	36							0.24	40	
				БП	69	27	36							0.16	55	
				ЯЗ	64	28	36							0.16	55	
		ВЛЧ,ОС,БП,ЯЗ - вегетативного походження														
		Сухостій		БП								10	0.03			
3	15.4	7ОС2ВЛЧ1БП+КЛГ	1	ОС	24	16	16	5	1А	С4ГДС	0.90	210	3.23	2.26	30	
				ВЛЧ	24	14	14							0.65	40	
				БП	24	16	14							0.32	40	
		ОС,ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
4	1.7	Лісові культури	1	ВЛЧ	19	8	12	3	1	С4ВЛЧ	0.80	60	0.10	0.08		
		8ВЛЧ2ОС+ВЗШ+ВРЕ		ОС	19	12	14							0.02		
		ОС - природного походження														
		Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2005														
5	2.2	8ВЛЧ1ДЗ1ОС	1	ВЛЧ	59	26	28	6	1А	СЗГДС	0.70	340	0.75	0.59	50	
				ДЗ	79	27	36							0.08	65	
				ОС	59	28	36							0.08	40	
		ВЛЧ,ОС - вегетативного походження														
6	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель	1	ОС	59	28	36	7	1А	СЗГД	0.70	310	0.19	0.11	20	Вибіркова санітарна рубка
		6ОС2ВЛЧ1ДЗ1КЛГ+КЛЯ		ВЛЧ	59	22	26							0.04	50	
				ДЗ	79	24	36							0.02	40	
				КЛГ	59	20	28							0.02	30	
		ОС,ВЛЧ,ДЗ,КЛГ - вегетативного походження														
		Сухостій		ОС								20	0.01			
		Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40														
		Захарашення загальне - 12 куб.м/вид.														
7	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель	1	ДЗ	79	27	36	4	1	С2ГДС	0.70	320	0.19	0.19	60	
		10ДЗ+ВЛЧ+АКВ+КЛП+КЛГ														
		ДЗ - вегетативного походження														
8	1.9	10ДЗ+ОС	1	ДЗ	79	26	36	4	1	СЗГД	0.70	300	0.57	0.57	50	
		ДЗ - вегетативного походження														
9	2.1	6БП3ОС1ВЛЧ+ДЗ+ВЗШ	1	БП	19	14	12	3	1Б	С2ГДС	0.70	120	0.25	0.14		

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент ро-лісу	Вік, років	Ви-сота, 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	19	16	18							0.08		
				ВЛЧ	19	12	12							0.03		
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
10	4.4	4ВЛЧ2ДЗ2ЯЗ1БП1ОС+тк	1	ВЛЧ	59	23	26	6	1	СЗГД	0.60	250	1.10	0.44	60	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	79	24	36							0.22	40	
				ЯЗ	79	27	36							0.22	50	
				БП	59	27	36							0.11	30	
				ОС	59	28	44							0.11	10	
		ВЛЧ,ДЗ,ЯЗ,БП,ОС - вегетативного походження														
		Сухостій														
		ДЗ														
		Захарашення загальне - 88 куб.м/вид.														
11	0.3	4ВЛЧ3ОС3БП+ВЗШ	1	ВЛЧ	15	6	8	3	3	С4ВЛЧ	0.50	30	0.01	0.01		
				ОС	15	8	10									
				БП	15	8	10									
		ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження														
12	2.1	10ВЛЧ+ЯЗ+ОС+ЛПД+ВРБ	1	ВЛЧ	40	21	22	4	1А	С4ВЛЧ	0.70	230	0.48	0.48	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
13	0.4	6БП2ОС2ВЛЧ	1	БП	39	22	26	4	1А	СЗГДС	0.80	250	0.10	0.06	40	Прохідна рубка 15%
				ОС	39	26	32							0.02	40	
				ВЛЧ	39	20	22							0.02	60	
		БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
14	3.3	10ОС+ВЛЧ	1	ОС	24	20	20	5	1В	С2ГДС	0.60	230	0.76	0.76	40	
		ОС - вегетативного походження														
15	4.6	5ОС3ЯЗ1ВЛЧ1ЛПД+КЛГ+БП	1	ОС	45	28	32	7	1В	СЗГДС	0.60	290	1.33	0.67	30	Вибіркова санітарна рубка
				ЯЗ	60	27	36							0.40	50	
				ВЛЧ	45	22	26							0.13	60	
				ЛПД	45	22	28							0.13	30	
		ОС,ЯЗ,ВЛЧ,ЛПД - вегетативного походження														
		Сухостій														
		ЯЗ														
		Захарашення загальне - 92 куб.м/вид.														
16	2.3	5ОС2ВЛЧ1БП1ДЗ1ЯЗ	1	ОС	4	3	4	2	1	СЗГД	0.70	10	0.02	0.02		
				ВЛЧ	4	2	4									
				БП	4	3	4									
				ДЗ	4	1.5										
				ЯЗ	4	3	4									
		ОС,ВЛЧ,БП,ДЗ,ЯЗ - вегетативного походження														
17	2.6	зруби		ВЛЧ					1А	С4ВЛЧ						Природне відновлення лісу
		Рік рубки - 2023, наявність пнів - 220 шт/га, діаметр пнів - 28 см														
18	6.5	3ВЛЧ2ДЗ1ЛПД2ОС2ЯЗ	1	ВЛЧ	74	24	28	7	2	СЗГДС	0.60	270	1.76	0.53	65	Суцільна рубка
				ДЗ	74	26	36							0.35	50	Створення ліс.
				ЛПД	79	23	32							0.18	50	культур лісовіднов.
				ОС	59	28	44							0.35	40	РТК 137
				ЯЗ	79	28	36							0.35	50	
		ВЛЧ,ДЗ,ЛПД,ОС,ЯЗ - вегетативного походження														

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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-р	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су	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	6ВП4ВЛЧ БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП ВЛЧ	54 27 54 24	27 24	24 26	6	1А	В2ДС	0.80	310	0.47	0.28 0.19	40 60	
2	0.9	9ВП1ОС+ВЛЧ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП ОС	44 24 44 26	24 26	24 32	5	1А	С3ГДС	0.70	230	0.21	0.19 0.02	50 30	
3	1.7	Лісові культури 9ВП1СЗ+ЯЛЕ	1	БП СЗ	54 26 54 23	26 26	24 26	6	1Б	В2ДС	0.80	290	0.49	0.44 0.05	50 80	
4	5.2	Лісові культури 1ОСЗК Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК СЗК	30 18 30 18	18 20	20 20	3	1В	В2ДС	0.80	280	1.46 0.21	1.46	Проріджування 20%	
5	0.8	Лісові культури 1ОСЗ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2006	1	СЗ	18 10	14	2	1А	В2ДС	0.70	100	0.08	0.08			
6	0.7	Лісові культури 1ОСЗ+БП	1	СЗ	54 26	26	5	1Б	В2ДС	0.70	400	0.28	0.28	80	Прохідна рубка 10%	
7	1.0	4С32АКБ3ВП1ОС АКБ,БП,ОС - вегетативного походження	1	СЗ АКБ БП ОС	28 16 28 12 28 18 28 18	16 14 20 24	20 14	3	1Б	В2ДС	0.70	150	0.15	0.05 0.03 0.05 0.02	Проріджування 15%	
8	1.1	галявини		СЗ					1Б	В2ДС					Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 40	
9	6.0	Лісові культури 5ВП3С32ОС+ТК ОС - природного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30	1	БП СЗ ОС	61 27 61 28 61 28	27 32 36	32 36	7	1Б	В2ДС	0.70	320	1.92	0.96 0.58 0.38	50 80 30	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 72
10	0.6	6ОС3ВП1ДЗ ОС,БП,ДЗ - вегетативного походження	1	ОС БП ДЗ	9 10 9 9 9 6	10 10 10 12	2	2	С4ГДС	0.90	100	0.06	0.03 0.02 0.01			
11	4.8	Лісові культури 8ВП2С3+ОС+ТК Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30	1	БП СЗ	56 27 56 27	27 32	28 32	6	1Б	С2ГДС	0.80	320	1.54	1.23 0.31	60 90	
12	1.1	9ВП1ОС БП,ОС - вегетативного походження	1	БП ОС	54 26 54 27	26 36	28 36	6	1А	В2ДС	0.70	260	0.29	0.26 0.03	60 20	

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Dia-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		
13	1.1	70С2БП1ВЛЧ+ТЧ	1	ОС	24	12	14	5	2	С2ГДС	0.60	90	0.10	0.07	20	
				БП	24	12	10							0.02	20	
				ВЛЧ	24	8	12							0.01	30	
		ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
14	0.3	Лісові культури 10ТК	1	ТК	49	30	52	8	1Г	С3ГДС	0.50	330	0.10	0.10	20	
15	0.3	10ОС+БП	1	ОС	44	23	28	7	1А	ВЗДС	0.60	270	0.08	0.08	30	
		ОС - вегетативного походження														
16	3.0	4БП4ОС2ВРБ+ТК	1	БП	39	22	24	4	1А	С2ГДС	0.60	230	0.69	0.27	40	
				ОС	39	26	32							0.28	30	
				ВРБ	39	22	36							0.14	5	
		БП,ОС,ВРБ - вегетативного походження														
17	2.1	6ОС2БП2ВРБ	1	ОС	6	5	4	2	1	С2ГД	0.70	20	0.04	0.02		
				БП	6	5	4							0.01		
				ВРБ	6	3	4							0.01		
		ОС,БП,ВРБ - вегетативного походження														
18	8.3	галявини		СЗ						1Б	С2ГДС					Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 87
19	0.5	лісові меліоративні канали														
		Ширина - 6 м, протяжність - 0.8 км, площа заросла														
20	0.2	просіки кварталні														
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.8 км, площа заросла														
Разом по кварталі																
41.2																

Розчищення кварталних просік

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-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-со-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	1.3	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП Сухостій Підлісок БЗЧ,ІРК, зімкнутість 0.40	1	СЗ	54	27	32	5	1Б	С2ГДС	0.60	360	0.47	0.47	90	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.01			
2	3.8	Лісові культури 7БПЗСЗ	1	БП	54	28	26	6	1В	ВЗДС	0.70	300	1.14	0.80	60	
				СЗ	54	27	32							0.34	80	
3	0.9	10ОС+ДЗ+ВЛЧ ОС - вегетативного походження Поодинокі дерева 10ДЗ	1	ОС	14	12	12	3	1В	СЗГДС	0.80	150	0.14	0.14		
				ДЗ	60	18	28					5				
4	3.2	Лісові культури 10СЗК Сухостій Підлісок БЗЧ,ІРК,ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 96 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК	54	27	32	5	1Б	С2ГДС	0.80	480	1.54	1.54	90	Прожідна рубка 10%
				СЗК								30	0.10			
5	0.8	Лісові культури 4СЗББП	1	СЗ	54	26	32	5	1Б	С2ГДС	0.70	300	0.24	0.10	80	Прожідна рубка 10%
				БП	54	27	26							0.14	50	
6	0.2	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження	1	АКБ	20	13	14	5	1А	СЗГДС	0.70	100	0.02	0.02	5	
7	10.1	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+БП Сухостій Підлісок ІРБ,КУЛ,БЗЧ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	72	27	32	6	1А	В2ДС	0.60	360	3.64	3.64	90	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.10			
8	13.8	8ДЗ2ОС+БП+АКБ ДЗ,ОС - вегетативного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ,КУЛ, зімкнутість 0.30	1	ДЗ	69	25	32	5	1	С2ГДС	0.60	250	3.45	2.76	60	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	59	27	36							0.69	40	
				ОС								20	0.28			
9	2.0	6ВЛЧ3ОС1БП ВЛЧ,ОС,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	14	12	16	3	1В	С4ВЛЧ	0.70	100	0.20	0.12		
				ОС	14	14	18							0.06		
				БП	14	12	12							0.02		
10	7.7	6ОС4ВЛЧ+БП ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС	24	14	18	5	1	С4ВЛЧ	0.80	140	1.08	0.65	30	
				ВЛЧ	24	12	14							0.43	40	
11	7.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	45	20	28	5	1	С4ВЛЧ	0.50	150	1.08	1.08	60	

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Dia-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		
12	0.7	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	69	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	250	0.18	0.18	50	
13	9.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	22	28	5	1	С4ВЛЧ	0.40	140	1.30	1.30	60	
14	3.1	10ВЛЧ+С3+БП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	59	25	28	6	1	С5ВЛЧ	0.60	270	0.84	0.84	60	
15	3.8	10БП БП - вегетативного походження У виділі годівниця, У виділі солонець	1	БП	54	27	26	6	1А	С3ГДС	0.70	260	0.99	0.99	60	
16	2.1	Лісові культури 10СЗК+ДЗ Сухостій Підріст 10АКБ, 5 років, висота - 3 м, 3.5 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарщення загальне - 42 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 40%, Сильна ступінь пошкодження	1	СЗК	61	25	32	6	1А	С2ГДС	0.50	270	0.57	0.57	75	Вибіркова санітарна рубка
17	8.8	Лісові культури 10СЗК+БП+ОС Сухостій Підлісок ЛЩЗ, ГРЗ, БЗЧ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 30%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК	72	27	32	6	1А	В2ДС	0.60	360	3.17	3.17	80	Вибіркова санітарна рубка
18	0.6	8ВЛЧ2ОС ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС	59 59	24 27	28 36	6	1	С4ВЛЧ	0.50	220	0.13	0.10 0.03	60 20	
19	0.9	Лісові культури 10ВЛЧ Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2011	1	ВЛЧ	13	7	8	3	1А	С4ВЛЧ	0.80	45	0.04	0.04		
20	1.0	7ВЛЧ1ВЗШ2ОС ВЛЧ,ВЗШ,ОС - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВЗШ ОС	14 14 14	12 10 13	14 14 16	3	1В	С4ВЛЧ	0.70	90	0.09	0.06 0.01 0.02		
21	5.5	6ВЛЧ4ОС+БП ВЛЧ,ОС - вегетативного походження	1	ВЛЧ ОС	19 19	11 14	12 14	3	1	С4ВЛЧ	0.80	110	0.61	0.37 0.24		
22	2.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	14	16	4	2	С4ВЛЧ	0.50	80	0.16	0.16	40	
23	20.9	8ОС2ВЛЧ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС ВЛЧ	19 19	15 13	16 14	3	1В	С3ГДС	0.90	200	4.18	3.34 0.84		

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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	Яр	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-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		
24	6.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	54	24	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	290	1.80	1.80	60	
25	4.0	ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт 7ДЗ2ВЛЧ1ВРБ+ВЗШ	1	ДЗ ВЛЧ ВРБ	72 72 45	24 24 21	36 32 40	5	2	СЗГДС	0.50	190	0.76	0.53 0.15 0.08	50 60 5	
26	1.0	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
27	8.5	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
28	4.1	8ВЛЧ2ВРБ ВЛЧ,ВРБ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ ВРБ	15 15	10 8	12 20	3	1	С4ВЛЧ	0.50	45	0.18	0.14 0.04		
29	2.1	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	24	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	90	0.19	0.19	40	
30	0.8	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
31	0.6	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	25	12	14	4	2	С4ВЛЧ	0.70	90	0.05	0.05	30	
32	2.8	8ОС2ВЛЧ ОС,ВЛЧ - вегетативного походження	1	ОС ВЛЧ	19 19	14 10	18 14	3	1Б	С2ГДС	0.80	150	0.42	0.34 0.08		
33	8.0	ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт 4ОСЗБПЗВЛЧ	1	ОС БП ВЛЧ	20 20 20	18 16 14	18 16 12	3	1В	С4ВЛЧ	0.90	190	1.52	0.60 0.46 0.46		
34	1.5	галявини Природне поновлення		ВЛЧ 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1.5 м,					1А	С4ВЛЧ	1.0 тис.шт/га					Природне відновлення лісу
35	0.4	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
36	1.9	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	39	22	20	4	1А	СЗГДС	0.70	200	0.38	0.38	50	
37	0.4	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
38	1.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	30	16	18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	140	0.20	0.20	50	

Менарайагролісництво Ліс.діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су	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 10ВЛЧ Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2017	1	ВЛЧ	7	5	6	2	1А	С4ВЛЧ	0.80	30	0.05	0.05		
2	4.6	10БП БП - вегетативного походження Сухостій Насадження суховерхе	1	БП	64	23	26	7	2	С2ЗБД	0.50	150	0.69	0.69	30	
3	1.1	Лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2012	1	СЗ	12	5	8	2	1Б	С3ГДС	0.60	30	0.03	0.03		
4	0.2	10СЗ	1	СЗ	30	12	20	3	1	С2ГДС	0.50	100	0.02	0.02		
5	0.6	Лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2012	1	СЗ	12	5	8	2	1Б	С3ГДС	0.60	30	0.02	0.02		
6	4.5	Лісові культури 10СЗК Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини	1	СЗК	59	25	28	4	1А	С3ГДС	0.60	330	1.49	1.49	80	Вибіркова санітарна рубка
7	1.7	10БП БП - вегетативного походження Сухостій	1	БП	54	24	24	6	1	С2ЗБД	0.60	190	0.32	0.32	40	
8	1.0	біогалявини, ремізи, майданч Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ	40	18	24		1Б	С3ГДС		5	0.01			
9	1.0	біогалявини, ремізи, майданч Поодинокі дерева 10СЗ		СЗ	60	18	32		1Б	С3ГДС		5	0.01			
10	1.5	Лісові культури 10СЗ+БП Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2017	1	СЗ	7	1.5		2	1Б	В2ДС	0.80	5	0.01	0.01		Освітлення 20%
11	3.3	Лісові культури 10СЗК Сухостій Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК	62	25	28	5	1А	С2ГДС	0.60	330	1.09	1.09	80	Вибіркова санітарна рубка
12	2.7	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2017		СЗ	7				1Б	С2ГДС	60					Увід недост. пор. в незімкн. культури
13	2.4	Лісові культури 10СЗК	1	СЗК	65	24	28	5	1	С2ГДС	0.60	310	0.74	0.74	80	Вибіркова санітарна рубка

Менарайагролісництво Ліс.діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-со-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-су в т.ч. за скла-довими породами	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій Захарашення загальне - 12 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження		СЗК								10	0.02			
14	0.9	Лісові культури 8С32БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2015	1	СЗ БП	9 9	4 6	6 6	2	1Б	С2ГДС	0.70	30	0.03	0.02 0.01		
15	0.7	5ОС3БП2С3 ОС,БП - вегетативного походження С3 - штучного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2013, причина загибелі - Заглушення іншими породами	1	ОС БП СЗ	11 11 11	8 6 1.5	6 8	3	1А	С3ГДС	0.60	15	0.01	0.01		
16	0.3	10С3	1	СЗ	35	16	26	3	1А	С2ГДС	0.50	150	0.05	0.05	40	
17	0.6	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б	С2ГДС						
18	0.5	Лісові культури 10С3 Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2012	1	СЗ	12	4	6	2	1Б	С2ГДС	0.60	20	0.01	0.01		
19	0.5	Лісові культури 10С3 Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2014	1	СЗ	10	5	6	2	1Б	С2ГДС	0.50	25	0.01	0.01		
20	1.0	Лісові культури 4С3ЗАКБ3БП АКБ,БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2017	1	СЗ АКБ БП	7 7 7	1.5 5 3	4 4	2	1Б	С2ГДС	0.60	10	0.01	0.01		
21	1.1	Лісові культури 6С34БП Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2016	1	СЗ БП	8 8	3 5	4 4	2	1Б	В2ДС	0.60	20	0.02	0.01 0.01		
22	2.0	галявини Поодинокі дерева 6С34БП		СЗ					1Б	С3ГДС					Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 87	
23	2.6	ОЗЛД. Насадження - медоноси 8АКБ1ВП1С3 АКБ,БП - вегетативного походження СЗ - штучного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2008, причина загибелі - Заглушення іншими породами	1	АКБ БП СЗ	14 14 16	13 16 12	14 16 16	4	1Б	В2ДС	0.80	120	0.31	0.25 0.03 0.03	1 5 30	
24	35.3	Лісові культури 10СЗК Сухостій	1	СЗК СЗК	79	26	28	5	1	В2ДС	0.60	340	12.00	12.00	80 Вибіркова санітарна рубка	
												10	0.35			

Менарайагролісництво Ліс.діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	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		
Захарашення загальне - 353 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пошкодження																
25	1.2	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	50	24	26	5	1А	С4ВЛч	0.70	220	0.26	0.26	40	
26	1.3	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2017		СЗ	7				1Б	В2ДС	50					Увід недост. пор. в незімкн. культури
27	0.2	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	20	12	14	4	1	С2ГДС	0.60	70	0.01	0.01	1	
28	0.4	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
29	0.7	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2017, причина загибелі - Заглушення іншими породами		1 АКБ	7	3	4	3	1А	В2ДС	0.60	5				
30	0.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження		1 АКБ	15	12	14	4	1Б	С2ГДС	0.70	80	0.03	0.03	1	
31	0.5	Лісові культури 10СЗ+БП+АКБ Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2012		1 СЗ	12	5	6	2	1Б	В2ДС	0.60	30	0.02	0.02		
32	1.9	загиблі насадження Поодинокі дерева 10БП Сухостій Захарашення загальне - 38 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Губка березова, 80%, Сильна ступінь пошкодження Насадження суховерхе		СЗ БП БП	49	24	26		1А	С3ЗБД		40 40	0.08 0.08			Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 137
33	0.8	ОЗЛД. Насадження - медоноси 6АКБ4БП АКБ,БП - вегетативного походження		1 АКБ БП	9 9	6 6	4 4	3	1Б	С3ГДС	0.70	30	0.02	0.01 0.01		
34	1.2	Лісові культури 6С32БП2АКБ БП,АКБ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2015		1 СЗ БП АКБ	9 9 9	3 6 6	4 4 4	2	1Б	С3ГДС	0.50	15	0.02	0.02		
35	1.2	Лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2015		1 СЗ	9	5	6	2	1Б	В2ДС	0.80	40	0.05	0.05		Освітлення 20%

Менарайагролісництво Ліс.діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-тку	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		
36	1.4	Лісові культури 10СЗ+БП Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016	1	СЗ	8	3	4	2	1Б	В2ДС	0.80	20	0.03	0.03	Освітлення 15%	
37	1.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ АКБ - вегетативного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2018, причина загибелі - Заглушення іншими породами	1	АКБ	5	4	4	2	1Б	В2ДС	0.60	10	0.02	0.02		
38	0.5	Лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2012	1	СЗ	12	4	6	2	1Б	В2ДС	0.70	25	0.01	0.01		
39	1.8	Лісові культури 9СЗ1БП+АКБ БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2012	1	СЗ БП	12 12	5 6	8 8	2	1Б	В2ДС	0.80	40	0.07	0.06 0.01	Прочищення 15%	
40	9.0	солоді Площа довгострокового затоплення, Площа лісонепридатна														
41	1.1	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
42	1.3	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
43	1.5	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
44	2.1	Лісові культури 6СЗ4БП БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2014	1	СЗ БП	10 10	2 4	4	2	1Б	В2ДС	0.50	10	0.02	0.01 0.01		
45	0.4	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
46	1.2	Лісові культури 10СЗК Сухостій Захарщення загальне - 6 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пошкодження	1	СЗК СЗК	59	24	26	4	1А	В2ДС	0.50	260	0.31	0.31	6 Вибіркова санітарна рубка	
47	1.5	ОЗЛД. Насадження - медоноси 5АКБ4БП1СЗ АКБ,БП - вегетативного походження СЗ - штучного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2009, причина загибелі - Заглушення іншими породами	1	АКБ БП СЗ	14 14 15	7 6 3	8 6 4	4	2	С2ГДС	0.60	25	0.04	0.02 0.02	1 10 10	
48	1.3	Лісові культури	1	СЗ	13	6	8	2	1Б	В2ДС	0.80	50	0.07	0.04	Прочищення 20%	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-сот, 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		
		6С34АКЕ+БП АКЕ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2011		АКЕ	13	8	6							0.03		
49	1.1	зруби Рік рубки - 2019, наявність пнів - 150 шт/га, діаметр пнів - 24 см		СЗ					1А	СЗЗБД						Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 137
50	1.3	стариці														
51	3.3	Лісові культури 10СЗК Сухостій Захарашення загальне - 33 куб.м/вид. Пшкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пшкодження	1	СЗК	77	24	28	5	1	В2ДС	0.60	310	1.02	1.02	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗК								10	0.03			
52	0.8	10БП БП - вегетативного походження Сухостій Насадження суховерхе	1	БП	54	21	24	6	2	В2ДС	0.50	130	0.10	0.10	30	
				БП								10	0.01			
53	0.6	ОЗЛД. Насадження - медоноси 8АКЕ1ВП1СЗ АКЕ,БП - вегетативного походження СЗ - штучного походження Загиблі лісові культури, рік створення - 2017, причина загибелі - Заглушення іншими породами	1	АКЕ	7	5	4	3	1Б	С2ГДС	0.70	15	0.01	0.01		
				БП	7	6	4									
				СЗ	7	1.5										
54	1.1	галявини		СЗ					1Б	С2ГДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 87
55	0.2	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
56	4.9	Лісові культури 10СЗК Сухостій Захарашення загальне - 25 куб.м/вид. Пшкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пшкодження У виділі обладнане місце відпочинку	1	СЗК	64	25	28	5	1А	В2ДС	0.60	330	1.62	1.62	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗК								10	0.05			
57	0.3	Лісові культури 10ЯЗ	1	ЯЗ	25	12	14	3	1А	С2ЗБД	0.60	80	0.02	0.02		
58	3.2	Лісові культури 10БП Сухостій Насадження суховерхе	1	БП	54	27	28	6	1Б	В2ДС	0.70	280	0.90	0.90	60	Вибіркова санітарна рубка
				БП								20	0.06			
59	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ2БП2ТК	1	ВЛЧ	25	18	18	4	1Б	С4ВЛЧ	0.50	140	0.15	0.09	30	

Менарайагролісництво Ліс.діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-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		
				БП	40	21	24							0.03	40	
				ТК	60	28	44							0.03	40	
		ВЛЧ,БП,ТК - вегетативного походження														
60	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури		1 СЗ	62	27	32	5	1Б	С2ГДС	0.60	280	0.95	0.47	80	
		5СЗ4БП1ТК		БП	62	26	28							0.38	60	
				ТК	62	30	52							0.10	40	
		ТК - природного походження														
61	3.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки		1 ВЛЧ	64	25	28	7	1	С4ВЛЧ	0.70	300	1.08	0.86	60	
		8ВЛЧ2БП+ВРБ		БП	64	26	32							0.22	40	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
62	3.1	Болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
63	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки		1 ВЛЧ	49	24	26	5	1А	С4ВЛЧ	0.70	270	0.54	0.43	60	
		8ВЛЧ2БП		БП	49	24	26							0.11	60	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
64	3.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки		1 ОС	19	14	12	3	1Б	С4ЗВР	0.90	210	0.82	0.82		
		10ОС+ДЗ+ВЛЧ														
		ОС - вегетативного походження														
65	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки		1 ОС	54	20	36	7	2	С3ЗТ	0.60	230	0.37	0.37	40	
		10ОС+ДЗ+ВЛЧ+ЛПД														
		ОС - вегетативного походження														
66	4.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки		1 ОС	50	27	36	7	1Б	С3ЗТ	0.60	240	1.13	0.56	10	
		5ОС3ВЛЧ2ДЗ		ВЛЧ	50	22	26							0.34	60	
				ДЗ	70	20	32							0.23	30	
		ОС,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження														
67	3.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки		1 ОС	24	14	14	5	1	С4ЗВР	0.60	140	0.50	0.50	30	
		10ОС+ВРБ+ВЗШ														
		ОС - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
68	0.5	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі Поодинокі дерева 10ДЗ														
				ДЗ	70	20	36					10	0.01			
69	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки		1 ДЗ	70	20	32	6	3	С3ГД	0.60	190	0.29	0.14	30	
		5ДЗ2ОС3ВЛЧ		ОС	50	22	32							0.06	10	
				ВЛЧ	50	21	26							0.09	6	
		ДЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														

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, 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		

70 0.2 лісові меліоративні канали
Ширина - 8 м, протяжність - 0.3 км, стан задовільний

71 0.6 лісові проїзди
Ширина - 4 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний

Разом по кварталі
152.6

Менарайагролісництво Ліс.діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент ро-сли-су	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	19.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2КЛГ+ЯЗ+ВРЕ	1	ВЛЧ	79	24	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	260	4.97	3.98	60	
		КЛГ			50	20	26							0.99	5	
		ВЛЧ, КЛГ - вегетативного походження														
2	3.2	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
3	15.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ЯЗ+ВРЕ+КЛЯ	1	ВЛЧ	69	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	290	4.38	4.38	60	Вибіркова санітарна рубка
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Сухостій		ВЛЧ								20	0.30			
		Насадження суховерхе														
4	5.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	25	14	16	4	1	С4ВЛЧ	0.70	110	0.58	0.58	30	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
5	0.2	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
6	4.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ3КЛЯ2ВЗШ+ДЗ	1	ВЛЧ	50	20	26	5	2	С4ВЛЧ	0.60	140	0.57	0.29	60	
				КЛЯ	50	18	24							0.17	10	
				ВЗШ	30	14	18							0.11	10	
		ВЛЧ, КЛЯ, ВЗШ - вегетативного походження														
7	20.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВРЕ+ЯЗ	1	ВЛЧ	79	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	290	5.80	5.80	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
8	3.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+КЛЯ+ВРЕ+ВЗШ	1	ВЛЧ	40	20	22	4	1	С4ВЛЧ	0.60	180	0.67	0.67	60	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
9	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ2ВРЕ2ОС	1	ВЛЧ	25	14	16	4	1	С4ВЛЧ	0.60	110	0.29	0.17	30	
				ВРЕ	25	14	24							0.06	1	
				ОС	25	16	24							0.06	20	
		ВЛЧ, ВРЕ, ОС - вегетативного походження														
10	6.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВРЕ	1	ВЛЧ	29	14	18	4	2	С4ВЛЧ	0.70	120	0.80	0.64	30	
				ВРЕ	29	14	20							0.16	1	
		ВЛЧ, ВРЕ - вегетативного походження														
11	1.3	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%														
12	3.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВРЕ+КЛЯ	1	ВЛЧ	50	21	24	5	1	С3ЗТ	0.60	200	0.60	0.48	60	
				ВРЕ	50	21	36							0.12	10	

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

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-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		

Разом Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла

квартальних просік

47.5

Разом по кварталі
50.4

Менарайагролісництво Лісогосподарська частина лісів Зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-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		
9	3.1	5ТК1ОС2ДЗ1БП1ЯЗ+ВЛЧ	1	ТК	59	28	52	8	1Г	ДЗЗБД	0.50	240	0.74	0.38	30	
				ОС	59	26	36							0.07	10	
				ДЗ	74	23	32							0.15	30	
				БП	74	26	40							0.07	20	
				ЯЗ	64	26	30							0.07	50	
		ТК,ОС,ДЗ,БП,ЯЗ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
10	0.3	6ОС2ДЗ2КЛЯ	1	ОС	20	16	18	3	1Б	ДЗЗБД	0.60	70	0.02	0.02		
				ДЗ	15	8	12									
				КЛЯ	15	8	14									
		ОС,ДЗ,КЛЯ - вегетативного походження														
11	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		5КЛЯ3ТК2ДЗ+БП+ВЛЧ	1	КЛЯ	34	15	20	6	2	СЗЗБД	0.50	120	0.24	0.12	5	
				ТК	34	28	50							0.07	30	
				ДЗ	64	22	32							0.05	20	
		КЛЯ,ТК,ДЗ - вегетативного походження														
12	1.0	4ОС2БП2КЛЯ2ЯЗ+ВЗШ	1	ОС	4	6	4	2	1А	ДЗЗБД	0.70	25	0.03			
				БП	4	6	4							0.01		
				КЛЯ	4	4	4							0.01		
				ЯЗ	4	4	4							0.01		
		ОС,БП,КЛЯ,ЯЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ІРК, зімкнутість 0.40														
13	2.2	4ЯЗ4БП2ОС	1	ЯЗ	74	26	32	6	1	ДЗЗБД	0.60	260	0.57	0.23	50	Вибіркова санітарна
				БП	74	27	36							0.23	40	рубка
				ОС	74	27	36							0.11	20	
		ЯЗ,БП,ОС - вегетативного походження														
		Сухостій ЯЗ														
		Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.60														
		Захарашення загальне - 44 куб.м/вид.														
14	0.2	просіки кварталні														Розчищення
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла														
Разом																квартальних просік
		8.8														

Менарайагролісництво Інші захисні ліси

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, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-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		
15	5.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ2ВРБ+ВЗШ	1	ВЛЧ	64	20	32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	120	0.65	0.52	30
					ВРБ	64	18							36	0.13
		ВЛЧ, ВРБ - вегетативного походження													
16	4.3	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	45	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.52	0.52	30
					ВЛЧ - вегетативного походження										
17	3.2	8ВЛЧ2ВРБ+ВЗШ	1	ВЛЧ	64	20	32	7	2	С4ВЛЧ	0.40	120	0.38	0.30	30
					ВРБ	64	18							36	0.08
		ВЛЧ, ВРБ - вегетативного походження													
18	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	45	18	22	5	2	С4ВЛЧ	0.50	120	0.20	0.20	30
					ВЛЧ - вегетативного походження										
Разом		14.6													
Разом по кварталу		39.0													

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	Яс	Еле-мент р-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		
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%																
14	22.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВРЕ2ОС1ТК1КЛЯ	1	ВРЕ	59	23	42	8	1Б	СЗЗВР	0.50	210	4.66	2.79	10	
				ОС	59	25	36							0.93	30	
				ТК	59	26	40							0.47	30	
				КЛЯ	59	18	26							0.47	5	
ВРЕ,ОС,ТК,КЛЯ - вегетативного походження Захарщення загальне - 444 куб.м/вид.																
15	2.7	ставки														
16	9.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРЕ+ОС	1	ВРЕ	59	21	44	8	1А	СЗЗВР	0.40	160	1.49	1.49	1	
ВРЕ - вегетативного походження																
17	5.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРЕ+ОС	1	ВРЕ	59	21	44	8	1А	СЗЗВР	0.40	160	0.83	0.83	1	
ВРЕ - вегетативного походження																
18	9.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВРЕЗВЛЧ	1	ВРЕ	15	7	8	4	1	С4ЗВР	0.50	30	0.28	0.20		
				ВЛЧ	15	6	8							0.08		
ВРЕ,ВЛЧ - вегетативного походження																
19	12.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРЕ+ОС	1	ВРЕ	59	24	48	8	1Б	СЗЗВР	0.40	190	2.43	2.43	10	
ВРЕ - вегетативного походження																
20	5.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРЕ+ОС	1	ВРЕ	59	23	42	8	1Б	С4ЗВР	0.40	180	0.92	0.92	10	
ВРЕ - вегетативного походження																
21	28.0	7ТЧ2ВРЕ1КЛЯ+ВЗШ	1	ТЧ	69	26	48	8	1Б	СЗЗТ	0.50	230	6.44	4.51	30	Суцільна рубка
				ВРЕ	69	24	44							1.29	5	Створення ліс.
				КЛЯ	35	18	26							0.64	5	культур лісовіднов.
ТЧ,ВРЕ,КЛЯ - вегетативного походження																
22	6.8	ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт Лісові культури	1	ТЧ	69	26	48	8	1Б	СЗЗТ	0.70	380	2.58	2.58	30	
10ТЧ+ВРЕ+КЛЯ+ВЗШ																
23	10.7	болота														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%																
Разом по кварталі																
175.1																

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	Яр	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ві-ку	Клас-со-ни-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	7.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 50С5ВЛЧ+ТЧ	1	ОС	19	14	18	3	1Б	С2ЗБД	0.70	120	0.84	0.42		
					19	12	14							0.42		
ОС,ВЛЧ - вегетативного походження																
2	8.3	6ВЛЧ1ОС3ДЗ	1	ВЛЧ	79	26	32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	280	2.32	1.39	60 Суцільна рубка	
					59	26	36							0.23		40 Природне відновлення лісу
					79	26	40							0.70		
ВЛЧ,ОС,ДЗ - вегетативного походження																
3	0.4	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
4	1.7	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	79	26	36	7	1	С4ВЛЧ	0.60	290	0.49	0.49	60 Суцільна рубка Природне відновлення лісу	
5	4.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ1ОС2ДЗ1ВЗШ	1	ВЛЧ	79	24	32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	240	1.03	0.62	60	
					79	27	40							0.10		10
					79	24	40							0.21		30
					79	20	32							0.10		10
					ВЛЧ,ОС,ДЗ,ВЗШ - вегетативного походження											
6	10.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ДЗ3ВЛЧ1ВЗШ2ОС+ТК	1	ДЗ	74	25	36	4	1	С3ЗТ	0.60	240	2.52	1.01	40	
					74	22	32							0.76		60
					74	21	28							0.25		10
					74	27	36							0.50		20
					ДЗ,ВЛЧ,ВЗШ,ОС - вегетативного походження											
7	0.6	6ОС3ВЛЧ1ВРЕ	1	ОС	10	7	6	2	1	С3ГД	0.70	50	0.03	0.02		
					10	6	6							0.01		
					10	6	10									
					ОС,ВЛЧ,ВРЕ - вегетативного походження											
8	10.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ3ОС1ВРЕ2ДЗ	1	ВЛЧ	60	24	32	6	1	С4ВЛЧ	0.70	300	3.15	1.25	60	
					50	27	36							0.95		20
					50	24	40							0.32		10
					70	22	36							0.63		30
					ВЛЧ,ОС,ВРЕ,ДЗ - вегетативного походження											
9	2.5	6ВЛЧ2ОС2ВРЕ	1	ВЛЧ	14	8	10	3	1	С4ЗВР	0.70	60	0.15	0.09		
					14	12	12							0.03		
					14	10	16							0.03		
					ВЛЧ,ОС,ВРЕ - вегетативного походження											
10	14.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ2ДЗ1ВЗШ+ВРЕ+ЛПД	1	ВЛЧ	79	25	32	7	2	С3ЗВР	0.70	290	4.06	2.84	60	
					79	22	32							0.81		50
					59	26	32							0.41		10

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-соку, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яс	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-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		
ВЛЧ, ДЗ, ВЗШ - вегетативного походження																
11	2.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	79	27	32	7	1	С4ВЛЧ	0.70	360	0.94	0.94	60	
ВЛЧ - вегетативного походження																
12	9.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ДЗ2ОС3ВЛЧ+ВРЛ	1	ДЗ	79	24	36	4	2	С3ЗБД	0.60	250	2.30	1.15	50	
ОС																
ВЛЧ																
ДЗ, ОС, ВЛЧ - вегетативного походження																
Повнота насадження нерівномірна, у виділі дрібні галявини																
13	1.7	болота														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%																
14	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ОС2ВРБ	1	ОС	19	14	16	3	1Б	С4ЗВР	0.70	140	0.35	0.28	30	
ВРБ																
ОС, ВРБ - вегетативного походження																
15	6.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 3ОС2ВЛЧ2ДЗ1ВЗШ2ВРБ	1	ОС	44	24	32	7	1А	С3ЗТ	0.60	210	1.32	0.41	30	
ВЛЧ																
ДЗ																
ВЗШ																
ВРБ																
ОС, ВЛЧ, ДЗ, ВЗШ, ВРБ - вегетативного походження																
16	3.2	біогалявини, ремізи, майданчДЗики для підгодівлі Поодинокі дерева 10ДЗ														
ДЗ																
10																
0.03																
17	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ДЗ	1	ДЗ	40	16	24	3	2	С3ГД	0.50	100	0.25	0.25		
ДЗ - вегетативного походження																
18	11.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10ТК+ОС+ВЛЧ	1	ТК	52	30	44	8	1Г	С2ЗБД	0.80	530	5.83	5.83	60	
19	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРБ	1	ВРБ	40	24	44	7	1В	С3ЗБД	0.40	190	0.38	0.38	10	
ВРБ - вегетативного походження																
20	1.4	галявини														
ВЛЧ																
1А С4ВЛЧ																
Природне поновлення 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1.5 м, 1.0 тис.шт/га																
Природне відновлення лісу																
21	5.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРЛ	1	ВРЛ	14	16	28	4	1Г	С2ЗБД	0.60	160	0.82	0.82	10	
ВРЛ - вегетативного походження																
22	0.3	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі														
1Б С2ГДС																

Менарайагролісництво Ліс.діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	0.4	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б	С2ГДС						
24	0.2	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі							1А	С4ВЛЧ						
25	18.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРЛ 1 ВРЛ - вегетативного походження			54	26	52	8	1В	С3ЗВР	0.50	260	4.81	4.81	10	
26	4.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10СЗК Сухостій Захарашення загальне - 80 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 20%, Середня ступінь пошкодження			56	26	32	4	1Б	А2С	0.60	340	1.36	1.36	80	Вибіркова санітарна рубка
27	7.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 80С2Тч 1 ОС ТЧ - вегетативного походження			19	16	20	3	1В	С2ЗЕД	0.70	210	1.47	1.18	30	
28	5.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 60С3ВРБ1ТК 1 ОС ВРБ ТК - вегетативного походження			19	16	20	3	1В	С3ЗВР	0.40	130	0.72	0.43		
29	5.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10ТК+ОС+ВЛЧ 1 ТК			52	30	52	8	1Г	С2ЗЕД	0.80	530	2.97	2.97	60	
30	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВРЛ 1 ВРЛ - вегетативного походження			54	28	44	8	1Г	С4ЗВР	0.60	330	1.12	1.12	30	
31	8.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ20С3ВРБ1БП 1 ВЛЧ ОС ВРБ БП - вегетативного походження			15	10	12	3	1	С4ВЛЧ	0.50	50	0.42	0.17		
32	3.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 60С1ВРБ3ВЛЧ 1 ОС ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження			15	10	12	3	1	С3ЗВР	0.70	70	0.25	0.14		
33	2.0	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%														
34	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 40С3ВЛЧ3ВРБ 1 ОС			30	21	26	5	1Б	С3ЗВР	0.60	190	0.25	0.09	30	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-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-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		
				ВЛЧ	30	18	20							0.08	40	
				ВРБ	30	18	28							0.08	10	
		ОС, ВЛЧ, ВРБ - вегетативного походження														

35 7.6 солоді

Площа довгострокового затоплення, Площа лісонепридатна

Разом по кварталі

174.9

Менарайагролісництво Лісогосподарська частина лісів Зелених зон

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, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ві-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.5	4ДЗ2ЯЗ1КЛГ2ТК1БП+ВЛЧ	1	ДЗ	69	24	32	4	2	СЗГДС	0.60	250	0.38	0.14	40	Вибіркова санітарна рубка
				ЯЗ	69	27	36							0.08	50	
				КЛГ	69	21	32							0.04	30	
				ТК	69	30	80							0.08	30	
				БП	69	26	32							0.04	40	
		ДЗ, ЯЗ, КЛГ, ТК, БП - вегетативного походження Сухостій		ДЗ								10	0.02			
		Захарщення загальне - 15 куб.м/вид.														
2	0.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 4ДЗ2ЯЗ1КЛГ2ТК1БП	1	ДЗ	69	24	32	4	2	СЗГДС	0.60	250	0.15	0.05	40	Вибіркова санітарна рубка
				ЯЗ	69	27	36							0.03	50	
				КЛГ	69	21	32							0.02	10	
				ТК	69	30	80							0.03	30	
				БП	69	26	32							0.02	40	
		ДЗ, ЯЗ, КЛГ, ТК, БП - вегетативного походження Сухостій		ДЗ								10	0.01			
		Захарщення загальне - 6 куб.м/вид.														
3	1.3	ОЗЛД. Насадження - медоноси 5АКБ1ОС4КЛЯ	1	АКБ	24	14	16	5	1	СЗГДС	0.70	100	0.13	0.07	5	
				ОС	24	14	16							0.01	20	
				КЛЯ	24	12	18							0.05	1	
		АКБ, ОС, КЛЯ - вегетативного походження														
4	1.1	7ОС2ЯЗ1КЛЯ+ВЗШ	1	ОС	14	16	18	3	1Г	СЗГДС	0.70	170	0.19	0.13		
				ЯЗ	14	16	18							0.04		
				КЛЯ	14	12	14							0.02		
		ОС, ЯЗ, КЛЯ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
5	0.3	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 10ОС+ВЗШ	1	ОС	24	16	26	5	1А	СЗГДС	0.60	170	0.05	0.05	30	
		ОС - вегетативного походження														
6	1.7	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих земель 6БП(54)ЗТК1ВЛЧ+БП	1	БП	54	25	26	6	1А	СЗГДС	0.60	230	0.39	0.23	40	Ліквідація захарщеності
				ТК	54	30	60							0.12	10	
				ВЛЧ	54	20	20							0.04	30	
		БП, ТК, ВЛЧ - вегетативного походження Захарщення загальне - 17 куб.м/вид.														
7	1.0	6БПЗТК1ВЛЧ+ЯЗ	1	БП	54	25	26	6	1А	СЗГДС	0.60	230	0.23	0.14	50	
				ТК	54	30	60							0.07	10	
				ВЛЧ	44	20	20							0.02	30	
		БП, ТК, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Захарщення загальне - 10 куб.м/вид.														
8	2.6	4ЯЗ3ОС2КЛГ1ВЛЧ+АКБ	1	ЯЗ	24	16	18	3	1А	СЗГД	0.70	140	0.36	0.14		Проріджування 15%

Менарайагролісництво Лісогосподарська частина лісів Зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-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		
					ОС	24	23	28						0.11		
					КЛГ	24	12	16						0.07		
					ВЛЧ	24	14	18						0.04		
		ЯЗ,ОС,КЛГ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
9	3.0	4ЯЗ1ВЗШ1ОС1ВЛЧ2КЛЯ1ТК	1	ЯЗ	40	20	28	3	1	СЗГДС	0.50	130	0.39	0.15		
					ВЗШ	40	16	24						0.04		
					ОС	30	26	28						0.04		
					ВЛЧ	40	18	24						0.04		
					КЛЯ	30	16	24						0.08		
					ТК	40	28	44						0.04		
		ЯЗ,ВЗШ,ОС,ВЛЧ,КЛЯ,ТК - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
10	6.1	4ЯЗ2ОС1ДЗ1ВЗШ1КЛГ1ЛПД+ВЛЧ	1	ЯЗ	74	27	34	6	1	ДЗГД	0.60	230	1.40	0.56	50 Вибіркова санітарна рубка	
					ОС	59	27	36						0.28	20	
					ДЗ	74	20	28						0.14	40	
					ВЗШ	59	21	32						0.14	10	
					КЛГ	59	18	24						0.14	10	
					ЛПД	59	20	26						0.14	30	
		ЯЗ,ОС,ДЗ,ВЗШ,КЛГ,ЛПД - вегетативного походження Сухостій ЯЗ Захарашення загальне - 183 куб.м/вид.														
											10	0.06				
11	1.2	4ЯЗ3КЛЯ2ОС1ВП+ВЗШ	1	ЯЗ	7	6	6	2	1В	ДЗГД	0.70	30	0.04	0.02		
					КЛЯ	7	5	6						0.01		
					ОС	7	8	10						0.01		
					ВП	7	8	10								
		ЯЗ,КЛЯ,ОС,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
12	0.7	5ДЗ2ЯЗ1ТК1ОС1ВП	1	ДЗ	60	24	32	4	1	СЗГДС	0.60	250	0.18	0.08	40 Ліквідація захарашеності	
					ЯЗ	60	27	36						0.04	50	
					ТК	60	28	48						0.02	30	
					ОС	60	27	36						0.02	10	
					ВП	60	27	36						0.02	30	
		ДЗ,ЯЗ,ТК,ОС,ВП - вегетативного походження Захарашення загальне - 14 куб.м/вид.														
13	2.7	7ВП2ВЛЧ1ТК	1	ВП	44	25	24	5	1В	СЗГДС	0.70	230	0.62	0.44	60	
					ВЛЧ	44	18	22						0.12	30	
					ТК	44	30	52						0.06	30	
		ВП,ВЛЧ,ТК - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
14	2.6	5ОС3ЯЗ2КЛЯ+ВРБ	1	ОС	19	13	18	3	1А	СЗГДС	0.70	110	0.29	0.14		
					ЯЗ	19	12	14						0.09		
					КЛЯ	19	11	16						0.06		
		ОС,ЯЗ,КЛЯ - вегетативного походження														
15	1.6	7ЯЗ2ЛПД1ДЗ+ВЛЧ	1	ЯЗ	74	28	36	6	1	СЗГДС	0.50	210	0.34	0.24	50 Вибіркова санітарна	

Менарайагролісництво Лісогосподарська частина лісів Зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-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	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		
					74	20	28							0.07	30	рубка
					74	20	28							0.03	30	
		ЛПД, ДЗ - вегетативного походження														
		Сухостій										10	0.02			
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
		Захарашення загальне - 32 куб.м/вид.														
16	0.7	50С2ЯЗ1ВЗШ2КЛГ	1	ОС	14	14	14	3	1Г	СЗГДС	0.70	90	0.06	0.03		
				ЯЗ	14	14	16							0.01		
				ВЗШ	14	10	12							0.01		
				КЛГ	14	8	12							0.01		
		ОС, ЯЗ, ВЗШ, КЛГ - вегетативного походження														
17	1.0	Лісові культури 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	8	8	8	2	1В	СЗГДС	0.70	50	0.05	0.05		
		Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016														
18	2.5	5ДЗ2ВЛЧ1ОС2ЯЗ	1	ДЗ	74	23	32	4	2	СЗГД	0.60	240	0.60	0.30	40	Вибіркова санітарна
				ВЛЧ	74	23	28							0.12	60	рубка
				ОС	64	27	36							0.06	10	
				ЯЗ	74	27	36							0.12	50	
		ДЗ, ВЛЧ, ОС, ЯЗ - вегетативного походження														
		Сухостій										10	0.03			
		Захарашення загальне - 50 куб.м/вид.														
19	0.6	10ВЛЧ	1	ВЛЧ	44	20	22	5	1	С4ВЛЧ	0.70	210	0.13	0.13	45	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
20	0.2	лісові проїзди														
		Ширина - 4 м, протяжність - 0.5 км, стан задовільний														
21	0.1	просіки кварталні														
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла														
Разом по кварталі																
		33.1														

Розчищення кварталних просік

Менарайагролісництво Лісогосподарська частина лісів Зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ві-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	5.8	6ЯЗ1ОС1БП2ДЗ+ЛПД	1	ЯЗ ОС БП ДЗ	64 54 64 64	28 27 26 23	32 40 36 32	6	1А	СЗГДС	0.60	270	1.57	0.94 0.16 0.16 0.31	50 10 30 40	Ліквідація захарашеності
		ЯЗ,ОС,БП,ДЗ - вегетативного походження Захарашення загальне - 116 куб.м/вид.														
2	1.2	Лісові культури 10ВЛЧ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2016	1	ВЛЧ	8	6	6	2	1Б	СЗГДС	0.70	30	0.04	0.04		
3	3.7	галявини		СЗ					1Б	СЗГДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 146
4	4.4	Лісові культури 5ДЧР2ЯЗ1БП1ВЛЧ1ОС+ВЗШ	1	ДЧР ЯЗ БП ВЛЧ ОС	14 14 19 19 19	6 10 10 8 10	6 8 10 10 12	2	1Б	Д2ГД	0.70	45	0.20	0.10 0.04 0.02 0.02 0.02		
		ЯЗ,БП,ВЛЧ,ОС - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2010														
5	14.8	6ЯЗ1КЛГ2ЛПД1ДЗ	1	ЯЗ КЛГ ЛПД ДЗ	64 54 64 64	28 21 20 18	32 24 24 26	6	1А	Д2ГД	0.50	190	2.81	1.69 0.28 0.56 0.28	6 10 30 40	
		ЯЗ,КЛГ,ЛПД,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
6	4.4	4ЯЗ2КЛГ1ЛПД2ВЗШ1ОС+БП	1	ЯЗ КЛГ ЛПД ВЗШ ОС	10 10 10 10 10	6 5 5 5 8	8 6 6 6 10	2	1Б	СЗГДС	0.80	30	0.13	0.05 0.03 0.01 0.03 0.01		Освітлення 25%
		ЯЗ,КЛГ,ЛПД,ВЗШ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60														
7	3.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ЯЗ3ЛПД1БП+ОС	1	ЯЗ ЛПД БП	64 64 64	26 22 26	32 28 36	6	1	СЗГДС	0.50	210	0.71	0.43 0.21 0.07	50 40 50	
		ЯЗ,ЛПД,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
8	0.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ОС2БП	1	ОС БП	20 20	18 16	24 18	3	1Б	С2ГДС	0.60	170	0.03	0.02 0.01		
		ОС,БП - вегетативного походження														
9	3.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури	1	ВЛЧ	14	8	10	3	1Б	СЗГДС	0.70	50	0.19	0.19		

Менарайагролісництво Лісогосподарська частина лісів Зелених зон

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	Яс	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
10ВЛЧ																
Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2010																
10	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		Лісові культури	1	ДЗ	10	2		2	1	СЗГД	0.60	5				
		10ДЗ+ВП+ОС														
Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2014																
11	2.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														Прочищення 15%
		Лісові культури	1	ДЗ	16	5	6	2	2	СЗГДС	0.80	25	0.07	0.06		
		9ДЗ1ЯЗ+ОС+БП		ЯЗ	16	7	8							0.01		
Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2008																
12	0.8	10ВЛЧ+ЯЗ+ЛПД	1	ВЛЧ	34	21	22	4	1А	Д4ВЛЧ	0.70	230	0.18	0.18	40	
ВЛЧ - вегетативного походження																
13	2.3	Лісові культури	1	ВЛЧ	16	12	12	3	1Г	Д4ВЛЧ	0.80	120	0.28	0.20		
		7ВЛЧ3ОС+КЛЯ		ОС	16	14	12							0.08		
ОС - природного походження																
Якість лісових культур - 1 клас, рік створення - 2008																
14	2.1	10ВЛЧ+ОС+КЛЯ+ВЗШ	1	ВЛЧ	19	14	12	3	1Б	Д4ВЛЧ	0.80	130	0.27	0.27		
ВЛЧ - вегетативного походження																
15	1.0	8ЯЗ2ДЗ+КЛГ+ВЗШ+ВЛЧ	1	ЯЗ	74	27	32	6	1	С2ГДС	0.70	320	0.32	0.26	60	
		ДЗ		ДЗ	74	24	36							0.06	60	
ЯЗ, ДЗ - вегетативного походження																
16	1.3	6ВЛЧ1КЛЯ1ЯЗ1ОС1ВЗШ	1	ВЛЧ	19	13	12	3	1А	С4ВЛЧ	0.60	80	0.10	0.06		
		КЛЯ		КЛЯ	19	8	12							0.01		
		ЯЗ		ЯЗ	19	14	16							0.01		
		ОС		ОС	19	14	12							0.01		
		ВЗШ		ВЗШ	19	10	14							0.01		
ВЛЧ, КЛЯ, ЯЗ, ОС, ВЗШ - вегетативного походження																
17	1.7	Лісові культури	1	ЯЗ	72	26	32	6	1А	СЗГД	0.70	300	0.51	0.46	60	Вибіркова санітарна
		9ЯЗ1КЛЯ+ВЗШ		КЛЯ	72	20	32							0.05	10	рубка
КЛЯ - природного походження																
Сухостій																
ЯЗ																
Захарашення загальне - 34 куб.м/вид.																
Бурелом, 10%, Слабка ступінь пошкодження																
Разом по кварталі																
54.5																

Менарайагролісництво Ліс.діл. уздовж берегів річок, навк. озер та ін. водойм

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-сот, 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 ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 684 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Трутовик несправжній осиковий, 80%, Сильна ступінь пошкодження																
11	0.7	болота														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20%																
12	1.1	болота														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 10%																
13	1.1	болота														
Низинне, рослинність - осокова																
14	4.6	болота														
Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%																
15	17.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		7ДЗЗОС+ВЛЧ+ЛПД	1	ДЗ	79	24	36	4	2	СЗЗБД	0.60	250	4.35	3.04	40	
				ОС	59	28	40							1.31	10	
ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Пошкодження хворобами лісу, Трутовик несправжній осиковий, 80%, Сильна ступінь пошкодження																
16	0.6	біогалявини, ремізи, майданчВЛЧики для підгодівлі														
1А С4ВЛЧ																
17	1.9	болота														
Низинне, рослинність - осокова																
18	8.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		6ДЗ4ОС+ВЛЧ+ЛПД	1	ДЗ	84	24	36	4	2	СЗЗБД	0.70	300	2.46	1.48	40	
				ОС	64	27	36							0.98	20	
ДЗ,ОС - вегетативного походження Пошкодження хворобами лісу, Трутовик несправжній осиковий, 30%, Середня ступінь пошкодження																
19	6.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		5ДЗЗОС2ВРБ	1	ДЗ	79	26	36	4	1	СЗЗБД	0.60	280	1.68	0.84	40	
				ОС	59	27	36							0.50	20	
				ВРБ	59	24	44							0.34	5	
ДЗ,ОС,ВРБ - вегетативного походження Пошкодження хворобами лісу, Трутовик несправжній осиковий, 60%, Сильна ступінь пошкодження																
20	2.7	болота														
Низинне, рослинність - осокова																
21	0.2	озера														
22	0.9	озера														
23	0.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		8ДЗ2ОС	1	ДЗ	94	25	40	5	2	СЗЗБД	0.60	260	0.08	0.06	30	
				ОС	64	28	36							0.02	10	
ДЗ,ОС - вегетативного походження Сухостій																
				ДЗ								10				
															Вибіркова санітарна рубка	

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, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60

Захарщення загальне - 9 куб.м/вид.

Пошкодження хворобами лісу, Трутовик несправжній осиковий, 80%, Сильна ступінь пошкодження

24 1.7 10ВЛЧ 1 ВЛЧ 15 7 8 3 3 С4ВЛЧ 0.50 30 0.05 0.05

ВЛЧ - вегетативного походження

Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40

Разом по кварталу
107.4

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент ро-лису	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-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	1.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЗШ2ДЗ3ОС	1	ВЗШ	30	14	18	5	2	ДЗЗБД	0.50	90	0.15	0.07	5	Ліквідація захарашеності
				ДЗ	60	18	36							0.03	20	
				ОС	30	16	18							0.05	10	
		ВЗШ, ДЗ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 34 куб.м/вид.														
2	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ОС2ДЗ	1	ОС	30	24	28	5	1В	СЗЗТ	0.60	250	0.20	0.16	30	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	70	20	36							0.04	30	
				ОС								10	0.01			
		ОС, ДЗ - вегетативного походження Сухостій														
3	5.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ДЗ2ВЗШ4ОС	1	ДЗ	79	24	36	4	2	СЗЗТ	0.60	190	1.01	0.41	30	Вибіркова санітарна рубка
				ВЗШ	40	18	24							0.20	10	
				ОС	30	18	32							0.40	20	
		ДЗ, ВЗШ, ОС - вегетативного походження Сухостій														
		Захарашення загальне - 106 куб.м/вид.														
4	3.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ДЗ3ОС1ВЗШ+ЛПД	1	ДЗ	69	24	36	4	2	ДЗЗБД	0.60	220	0.68	0.41	30	Ліквідація захарашеності
				ОС	50	24	32							0.20	10	
				ВЗШ	40	18	20							0.07	10	
		ДЗ, ОС, ВЗШ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 31 куб.м/вид.														
5	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ОС (20) 2ОС (50) 3ДЗ	1	ОС	20	12	14	3	1	ДЗЗБД	0.40	100	0.22	0.11	5	Ліквідація захарашеності
				ОС	50	20	26							0.04	5	
				ДЗ	69	20	36							0.07	20	
		ОС, ОС, ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 66 куб.м/вид.														
6	1.5	ставки														
7	4.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ДЗ2ОС1ЛПД2ВЗШ	1	ДЗ	69	25	36	4	1	ДЗЗБД	0.60	200	0.80	0.40	30	Вибіркова санітарна рубка
				ОС	50	24	32							0.16	10	
				ЛПД	50	18	26							0.08	20	
				ВЗШ	40	18	28							0.16	10	
		ДЗ, ОС, ЛПД, ВЗШ - вегетативного походження Сухостій														
		Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 120 куб.м/вид.														
8	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ОС	1	ОС	14	11	10	3	1В	Д4ГД	0.90	150	0.15	0.15		

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Низинне, рослинність - осокова																
12	10.8	галявини		СЗ												Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 40
13	4.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ДЗ1БП+ВЗШ		1 ВЛЧ ДЗ БП	74 74 74	23 21 26	26 28 40	7	2	Д4ВЛЧ	0.70	260	1.25	0.99 0.13 0.13	40 40 30	
ВЛЧ, ДЗ, БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
14	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	50	21	26	5	1	СЗЗБД	0.60	200	0.18	0.18	60	
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30																
15	5.1	10ВЛЧ+ДЗ+ОС		1 ВЛЧ	64	24	32	7	1	С4ВЛЧ	0.70	290	1.48	1.48	60	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЛЧ, КУЛ, зімкнутість 0.30																
16	4.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВРЛ2ВЗШ2КЛЯ		1 ВРЛ ВЗШ КЛЯ	30 30 30	21 18 14	36 24 18	6	1Г	ДЗГД	0.60	160	0.69	0.41 0.14 0.14	5 5 1	
ВРЛ, ВЗШ, КЛЯ - вегетативного походження																
17	1.4	галявини Природне поновлення		ВЛЧ 10ВЛЧ, 5 років, висота - 1.5 м,					1А	С4ВЛЧ	1.0 тис.шт/га					Природне відновлення лісу
18	2.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ВРБ		1 ВЛЧ	59	24	28	6	1	СЗЗТ	0.70	290	0.70	0.70	60	
ВЛЧ - вегетативного походження																
19	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	35	0.03	0.03		
ВЛЧ - вегетативного походження																
20	0.5	біогалявини, ремізи, майданч		ВЛЧики для підгодівлі					1А	С4ВЛЧ						
21	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС		1 ВЛЧ	64	24	28	7	1	Д4ВЛЧ	0.70	290	0.26	0.26	60	
ВЛЧ - вегетативного походження																
22	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ		1 ВЛЧ	15	7	8	3	3	С4ВЛЧ	0.60	35	0.04	0.04		
ВЛЧ - вегетативного походження																
23	20.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+ОС+ТК+ВЗШ+ЯЗ		1 ВЛЧ	59	24	26	6	1	С4ВЛЧ	0.80	330	6.60	6.60	45	
ВЛЧ - вегетативного походження																

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	Яс	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	7.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВРБ1ТБ1ВЗШ	1	ВРБ	59	26	44	8	1В	СЗЗВР	0.50	230	1.79	1.43	5	
				ТБ	59	28	52							0.18	30	
				ВЗШ	59	18	28							0.18	20	
		ВРБ, ТБ, ВЗШ - вегетативного походження														
2	0.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки Лісові культури 10ТК	1	ТК	59	30	40	8	1Г	СЗГД	0.80	530	0.48	0.48	30	
3	12.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВРБ2КЛЯ1ТБ+ВЗШ	1	ВРБ	59	23	40	8	1В	СЗЗТ	0.60	220	2.75	1.92	10	
				КЛЯ	59	18	26							0.55	1	
				ТБ	59	24	40							0.28	30	
		ВРБ, КЛЯ, ТБ - вегетативного походження														
		Підріст 10КЛЯ, 10 років, висота - 6 м, 1.5 тис.шт/га														
		Підлісок ГДК, ВРК, зімкнутість 0.30														
4	2.7	галявини		СЗ					1В	В2ДС						Створення ліс. культур лісорозвед. РТК 33
5	0.1	біогалявини, ремізи, майданчТЧики для підгодівлі							1В	СЗЗВР						
6	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6КЛЯЗВРЛ1ТБ	1	КЛЯ	35	12	18	6	3	СЗЗТ	0.50	80	0.08	0.05	5	
				ВРЛ	59	20	40							0.02	10	
				ТБ	59	24	40							0.01	30	
		КЛЯ, ВРЛ, ТБ - вегетативного походження														
7	0.1	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1В	В2ДС						
Разом по кварталу		25.1														

Менарайагролісництво Експлуатаційні ліси

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 р-у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.6	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ+БП 1 АКБ АКБ - вегетативного походження			10	12	12	3	1Б	В2ДС	0.60	70	0.04	0.04		
2	2.6	Лісові культури 8СЗК2БП+АКБ БП - природного походження Сужостій Підріст 10АКБ, 10 років, висота - 6 м, 4.5 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗК	64	26	32	6	1А	В2ДС	0.60	310	0.81	0.65	80	Вибіркова санітарна рубка
				БП	64	27	32					20	0.05	0.16	50	
3	1.0	Лісові культури 9СЗ1БП Захарашення загальне - 5 куб.м/вид.	1	СЗ	29	18	24	3	1В	В2ДС	0.60	200	0.20	0.18		
				БП	29	18	20							0.02		
4	0.4	ОЗЛД. Насадження - медоноси 10АКБ 1 АКБ АКБ - вегетативного походження			29	18	22	7	1А	В3ДС	0.70	150	0.06	0.06	5	
5	4.0	Лісові культури 10СЗ Сужостій Підлісок ІРК, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 40 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження	1	СЗ	82	27	36	7	1	В2ДС	0.60	360	1.44	1.44	90	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 52
				СЗ								10	0.04			
6	1.0	Лісові культури 10СЗ Сужостій Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 30 куб.м/вид. Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 80%, Сильна ступінь пошкодження	1	СЗ	82	26	32	7	1	В2ДС	0.30	170	0.17	0.17	60	
				СЗ								60	0.06			
7	0.9	7БП10С2СЗ БП,ОС - вегетативного походження	1	БП	55	24	22	6	1	В2ДС	0.80	280	0.25	0.17	40	
				ОС	55	24	28							0.03	20	
				СЗ	55	22	26							0.05	80	
8	2.2	Лісові культури 7СЗ3БП БП - природного походження	1	СЗ	31	18	24	3	1В	В2ДС	0.70	230	0.51	0.36		Проріджування 15%
				БП	31	22	20							0.15		
9	0.7	5БП40С1СЗ БП,ОС - вегетативного походження Підлісок ІРК, зімкнутість 0.40	1	БП	69	26	32	7	1	В2ДС	0.60	260	0.18	0.09	40	Суцільна рубка
				ОС	69	27	32							0.07	20	Природне відновлення
				СЗ	69	26	36							0.02	80	лісу
10	0.5	10ОС	1	ОС	5	4	4	2	1	В2ДС	0.80	30	0.02	0.02		

