

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-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		
				БП	71	26	32							0.02	20	захарашеності
				ВЛЧ	71	25	30							0.02	40	
				ЯЗ	86	28	36							0.01	40	
		ДЗ,БП,ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 16 куб.м/вид.														
18	1.6	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20		1 ВЛЧ	50	23	24	5	1 С5ВЛЧ	0.50	190	0.30	0.30	40		
19	0.8	ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт 7ВЛЧ1ДЗ1ЯЗ1ВП		1 ВЛЧ	51	23	28	6	1 С4ВЛЧ	0.70	260	0.21	0.15	40		
				ДЗ	51	23	24							0.02	20	
				ЯЗ	51	26	28							0.02	40	
				БП	51	23	24							0.02	20	
		ВЛЧ,ДЗ,ЯЗ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
20	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт 4ДЗ4ВЛЧ1ЯЗ1ОС		1 ДЗ	86	25	32	6	2 ДЗКЛД	0.50	220	0.11	0.05	30	Ліквідація захарашеності	
				ВЛЧ	86	25	30							0.04	40	
				ЯЗ	86	27	32							0.01	40	
				ОС	86	26	32							0.01	20	
		ДЗ,ВЛЧ,ЯЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 5 куб.м/вид.														
21	1.3	ОЗЛД. Лісові ділянки навколо боліт 6ВЛЧ4БП		1 ВЛЧ	66	24	30	7	1 С4ВЛЧ	0.70	260	0.34	0.20	40		
				БП	66	24	28							0.14	20	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ЕЗЧ, зімкнутість 0.20														
22	0.4	просіки кварталні Ширина - 2 м, протяжність - 1.8 км, площа заросла														Розчищення квартальних просік
Разом по кварталі 77.0																

Борзнарайагролісгосп 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-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	5.4	5ДЗ4ВЛЧ1ЯЗ+ОС	1	ДЗ	86	26	32	6	2	СЗГДС	0.40	180	0.97	0.48	30	Ліквідація
				ВЛЧ	86	26	30							0.39	40	захарашеності
				ЯЗ	86	28	32							0.10	40	
		ДЗ,ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 108 куб.м/вид.														
2	0.5	6ВЛЧЗВП1ЯЗ+ОС	1	ВЛЧ	20	11	12	3	1	С4ВЛЧ	0.80	100	0.05	0.02		
				ВП	20	12	12							0.02		
				ЯЗ	20	13	14							0.01		
		ВЛЧ,ВП,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
3	0.7	Лісові культури 10ВЛЧ	1	ВЛЧ	18	11	12	3	1В	С4ВЛЧ	0.70	80	0.06	0.06		
		Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2006														
4	13.3	5ДЗ4ВЛЧ1ЯЗ+ОС	1	ДЗ	76	26	30	5	1	СЗГДС	0.50	230	3.06	1.53	30	Ліквідація
				ВЛЧ	76	26	30							1.22	40	захарашеності
				ЯЗ	76	28	32							0.31	40	
		ДЗ,ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 133 куб.м/вид.														
5	2.9	10ВРК	1	ВРК	20	3	4	8	5А	С5ВЛЧ	0.50	10	0.03	0.03	1	
		ВРК - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна														
6	1.2	5ЯЗЗДЗ1ОС1ВЛЧ	1	ЯЗ	76	28	36	7	1	СЗГДС	0.40	190	0.23	0.12	40	Суцільна рубка
				ДЗ	76	26	30							0.07	20	Створення ліс.
				ОС	76	27	36							0.02	20	культур лісовіднов.
				ВЛЧ	76	26	30							0.02	40	РТК 113
		ЯЗ,ДЗ,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 24 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна														
7	9.2	6ВЛЧ2ВП1ДЗ1ОС+ЯЗ	1	ВЛЧ	86	25	32	8	2	СЗГДС	0.60	260	2.39	1.43	40	Суцільна рубка
				ВП	86	26	32							0.48	20	Створення ліс.
				ДЗ	86	25	32							0.24	20	культур лісовіднов.
				ОС	86	26	32							0.24	20	РТК 113
		ВЛЧ,ВП,ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна														
8	4.2	7ВП2ВЛЧ1ОС	1	ВП	55	24	28	6	1	СЗГДС	0.60	210	0.88	0.61	20	
				ВЛЧ	55	23	26							0.18	40	
				ОС	55	25	30							0.09	20	
		ВП,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														



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		

18 0.1 лісові меліоративні канали  
Ширина - 6 м, протяжність - 0.2 км, площа чиста

19 0.3 просіки кварталні  
Ширина - 2 м, протяжність - 1.7 км, площа заросла

Разом по кварталу  
53.5



Борзнарайагролісгосп Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-у-с	Еле-мент-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па-ві-ку	Клас-со-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, заростання - ВРК, 30%																
10	15.5	4ДЗ2ЛПД2ВЛЧ1ЯЗ1ВП+КЛГ	1	ДЗ	71	26	30	5	1	СЗГДС	0.60	260	4.03	1.61	20	Ліквідація
				ЛПД	71	25	28							0.81	30	захарашеності
				ВЛЧ	71	26	28							0.81	40	
				ЯЗ	71	28	32							0.40	40	
				ВП	71	27	32							0.40	20	
ДЗ,ЛПД,ВЛЧ,ЯЗ,ВП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 233 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна																
11	0.3	болота Низинне, рослинність - осокова														
12	2.0	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	80	27	30	7	1	С4ВЛЧ	0.50	260	0.52	0.52	50	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
13	0.2	болота Низинне, рослинність - осокова														
14	6.5	3ДЗ3ЛПД2ВЛЧ2ЯЗ+КЛГ	1	ДЗ	71	24	32	5	2	СЗГДС	0.50	200	1.30	0.39	20	Ліквідація
				ЛПД	71	23	28							0.39	30	захарашеності
				ВЛЧ	71	24	28							0.26	40	
				ЯЗ	71	25	30							0.26	30	
ДЗ,ЛПД,ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 130 куб.м/вид.																
15	2.2	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	55	24	26	6	1	С4ВЛЧ	0.70	290	0.64	0.64	50	
16	1.7	4ВЛЧ2ЛПД2ДЗ1ВП1ЯЗ	1	ВЛЧ	71	24	28	7	2	СЗГДС	0.40	160	0.27	0.11	40	Суцільна рубка
				ЛПД	71	23	28							0.05	30	Створення ліс.
				ДЗ	71	23	30							0.05	20	культур лісовіднов.
				ВП	71	25	32							0.03	20	РТК 113
				ЯЗ	71	27	30							0.03	40	
ВЛЧ,ЛПД,ДЗ,ВП,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 26 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна																
17	0.3	просіки кварталні Ширина - 2 м, протяжність - 1.3 км, площа заросла														
Разом по кварталі														Розчищення кварталних просік		
58.0																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту-лісу	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-сот-а, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас Бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.5	7ВЛЧ(80)ЗВЛЧ(50)+ОС ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Насадження різновікове	1	ВЛЧ ВЛЧ	80 50	27 25	32 26	7	1	С4ВЛЧ	0.60	299	0.15	0.10 0.05	50 50	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
2	0.6	7КЛЯЗВРС КЛЯ,ВРС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.60 Захарашення загальне - 30 куб.м/вид.	1	КЛЯ ВРС	20 20	12 12	14 14	4	1	С3ГДС	0.40	45	0.03	0.02 0.01		Ліквідація захарашеності
3	0.9	7ВЛЧ(80)ЗВЛЧ(50) ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Насадження різновікове	1	ВЛЧ ВЛЧ	80 50	27 25	32 26	7	1	С4ВЛЧ	0.60	300	0.27	0.19 0.08	50 50	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
4	7.3	4ДЗЯЗ2ВЛЧ1ЛПД1ОС+ВП ДЗ,ЯЗ,ВЛЧ,ЛПД,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 146 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ ЯЗ ВЛЧ ЛПД ОС	66 66 66 66 66	25 27 25 23 28	30 30 28 26 32	5	1	С3ГДС	0.40	170	1.24	0.50 0.25 0.25 0.12 0.12	20 40 40 30 20	Ліквідація захарашеності
5	8.8	7ВЛЧ(70)ЗВЛЧ(50)+ВП ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20 Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 40 %, розміщення нерівномірне Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ ВЛЧ	70 50	25 20	30 22	7	1	С4ВЛЧ	0.60	230	2.02	1.41 0.61	50 40	
6	8.0	5ДЗ2ВП1ОС1ВЛЧ1ЯЗ ДЗ,ВП,ОС,ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	ДЗ ВП ОС ВЛЧ ЯЗ	69 69 69 69 69	24 24 26 25 27	30 30 30 28 30	5	2	С3ГДС	0.70	270	2.16	1.07 0.43 0.22 0.22 0.22	20 20 20 40 40	
7	1.0	6ВЛЧ2ДЗ1ЯЗ1ВП ВЛЧ,ДЗ,ЯЗ,ВП - вегетативного походження Підлісок БЗЧ,КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ ДЗ ЯЗ ВП	71 71 71 71	25 23 24 26	28 32 36 30	7	1	С3ГДС	0.60	250	0.25	0.14 0.05 0.03 0.03	50 20 30 20	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113
8	3.6	7ВЛЧ2ЛПД1ДЗ+ЯЗ+ВП ЛПД ДЗ	1	ВЛЧ ЛПД ДЗ	71 71 71	26 23 24	30 28 30	7	1	С3ГДС	0.40	180	0.65	0.45 0.13 0.07	50 40 20	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов.

Борзнарайагролісгосп 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-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		
		ВЛЧ,ЛПД,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна														РТК 113
9	4.3	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	55	24	26	6	1	С4ВЛЧ	0.60	250	1.08	1.08	50	
10	1.2	7ВЛЧ2ЛПД1ДЗ+ЯЗ+ВП ВЛЧ,ЛПД,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ ЛПД ДЗ	71 71 71	26 23 24	30 28 30	7	1	С3ГДС	0.40	180	0.22	0.16 0.04 0.02	50 40 20	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 113
11	0.9	Лісові культури 9ВЛЧ1ДЗ+ЯЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ ДЗ	39 39	20 18	20 20	4	1В	С3ГДС	0.70	210	0.19	0.17 0.02	20 20	
12	3.4	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	76	25	28	7	2	С4ВЛЧ	0.70	310	1.05	1.05	50	
13	12.3	5ВЛЧ2ДЗ1ЯЗ1ВП1ЛПД+КЛГ ВЛЧ,ДЗ,ЯЗ,ВП,ЛПД - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 246 куб.м/вид. Лікарська сировина: кропива дводомна, покриття 40 %, розміщення нерівномірне Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ ДЗ ЯЗ ВП ЛПД	71 71 71 71 71	25 25 27 26 23	30 30 32 30 30	7	1	С3ГДС	0.40	170	2.09	1.04 0.42 0.21 0.21 0.21	40 30 40 20 30	
14	3.3	4ВЛЧ (71) 4ВЛЧ (49) 2ВП ВЛЧ,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Насадження різновікове	1	ВЛЧ ВЛЧ ВП	71 49 71	24 20 26	30 22 32	7	2	С4ВЛЧ	0.60	210	0.69	0.27 0.28 0.14	40 30 20	
15	1.6	5ВЛЧ (66) 4ВЛЧ (39) 1ВП ВЛЧ,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Насадження різновікове	1	ВЛЧ ВЛЧ ВП	66 39 66	24 22 25	30 22 32	7	1	С4ВЛЧ	0.60	230	0.37	0.18 0.15 0.04	40 40 20	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
16	5.3	6ВЛЧ (49) 3ВЛЧ (71) 1ВП+ДЗ ВЛЧ,ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Насадження різновікове	1	ВЛЧ ВЛЧ ВП	49 71 71	20 25 26	20 30 32	5	2	С4ВЛЧ	0.60	200	1.06	0.63 0.32 0.11	30 30 20	
17	1.0	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгородівлі							1В	С3ГДС						
18	3.0	5ВЛЧ3ВП2ДЗ	1	ВЛЧ	60	24	26	6	1	С3ГДС	0.60	240	0.72	0.36	30	



Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-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		
				БП	71	26	32							0.22	20	
				ДЗ	71	25	30							0.14	30	
		ВЛЧ, БП, ДЗ - вегетативного походження														
		Насадження різновікове														
19	0.3	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
20	0.4	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
21	0.1	лісові проїзди Ширина - 4 м, протяжність - 0.1 км, стан задовільний														
22	0.2	просіки кварталні Ширина - 2 м, протяжність - 1.3 км, площа заросла														
Разом по кварталу																Розчищення кварталних просік
68.0																

Борзнарайагролісгосп 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-менту-лісу	Еле-менту-лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.6	7ВЛч2ДЗ1ВП+ЯЗ	1	ВЛЧ	66	22	30	7	2	СЗГДС	0.60	210	0.55	0.38	30	Суцільна рубка
				ДЗ	66	24	30							0.11	20	Створення ліс.
				ВП	66	24	32							0.06	20	культур лісовіднов. РТК 113
		ВЛч, ДЗ, ВП - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
2	0.3	Лісові культури	1	СЗ	71	28	36	6	1А	СЗГДС	0.60	380	0.11	0.11	70	Вибіркова санітарна рубка
		10СЗ										10				
		Сухостій		СЗ												
		Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.20														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
3	1.2	8ВП2СЗ	1	ВП	29	18	18	4	1А	СЗГДС	0.60	140	0.17	0.14	5	
				СЗ	29	17	18							0.03	10	
		ВП - вегетативного походження														
4	7.8	5ДЗ2ЯЗ2ОС1ВП	1	ДЗ	76	26	30	5	1	СЗГДС	0.60	270	2.11	1.06	30	
				ЯЗ	76	28	36							0.42	40	
				ОС	76	27	32							0.42	10	
				ВП	76	26	30							0.21	20	
		ДЗ, ЯЗ, ОС, ВП - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
		Захарашення загальне - 78 куб.м/вид.														
5	2.5	10ВЛч+ВП	1	ВЛЧ	50	23	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	270	0.68	0.68	40	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
6	5.6	5ДЗ2ВЛч(76)2ВП1ВЛч(39)	1	ДЗ	76	25	32	5	2	СЗГДС	0.60	220	1.23	0.61	20	
				ВЛЧ	76	24	28							0.25	40	
				ВП	76	24	30							0.25	20	
				ВЛЧ	39	20	20							0.12	30	
		ДЗ, ВЛЧ, ВП, ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок ЛЩЗ, ВЗЧ, зімкнутість 0.30														
7	0.5	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі														
										1В	СЗГДС					
8	0.6	9ВЛч1ВП+ДЗ	1	ВЛЧ	49	23	24	5	1	СЗГДС	0.60	230	0.14	0.13	40	
				ВП	49	24	28							0.01	20	
		ВЛЧ, ВП - вегетативного походження														
9	0.6	10ДЗ+ВП	1	ДЗ	75	24	32	5	2	С2ГДС	0.70	260	0.16	0.16	30	
		ДЗ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
10	2.1	Лісові культури	1	СЗ	76	28	36	6	1А	В2ДС	0.50	310	0.65	0.65	70	Вибіркова санітарна рубка
		10СЗ										10	0.02			
		Сухостій		СЗ												
		Підріст 7ВПЗСЗ, 15 років, висота - 8 м, 2.0 тис.шт/га														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
11	0.1	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі														
										1В	СЗГДС					

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 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	0.4	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б	СЗГДС						
13	0.3	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б	В2ДС						
14	0.6	5СЗ4ВП1ВЛЧ	1	СЗ	25	12	14	3	1А	В2ДС	0.60	100	0.06	0.03		
				БП	25	14	14							0.02		
				ВЛЧ	25	13	14							0.01		
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
15	0.7	7ДЗЗВП	1	ДЗ	75	24	36	5	2	СЗГДС	0.50	180	0.13	0.09	30	
				БП	75	24	30							0.04	30	
		ДЗ,БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30														
16	0.2	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі							1Б	В2ДС						
17	0.5	6СЗ2БП2ВЛЧ+ОС	1	СЗ	35	18	18	3	1Б	В2ДС	0.70	190	0.10	0.06	Проріджування 15%	
				БП	35	17	16							0.02		
				ВЛЧ	35	17	16							0.02		
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
18	0.8	6ДЗЗВЛЧ1БП+ВЗД	1	ДЗ	76	24	36	5	2	СЗГДС	0.60	230	0.18	0.11	30	
				ВЛЧ	66	24	28							0.05	40	
				БП	66	25	30							0.02	20	
		ДЗ,ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Підріст 10ВЗД, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га														
		Захарщення загальне - 4 куб.м/вид.														
		Насадження різновікове														
19	0.5	лісові проїзди														
		Ширина - 4 м, протяжність - 1.2 км, стан задовільний														
20	0.1	просіки кварталні														
		Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, площа заросла														
		Разом по кварталу														
		28.0														

Розчищення кварталних просік

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	Я еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас Бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
											на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.2	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20	1 ВЛЧ	50	23	24	5	1	С5ВЛЧ	0.50	190	0.04	0.04	40	
2	0.7	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%													
3	1.6	50СЗВП2ВЛЧ  ОС,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна	1 ОС БП ВЛЧ	25 25 25	19 18 18	18 18 18	5	1В	С3ГДС	0.50	140	0.22	0.11 0.07 0.04	5 5 5	
4	5.2	5ВЛЧ5БП  ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20	1 ВЛЧ БП	71 71	25 26	32 36	7	1	С4ВЛЧ	0.60	240	1.25	0.62 0.63	40 20	
5	7.1	6ДЗЗВП1ВЛЧ  ДЗ,БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1 ДЗ БП ВЛЧ	76 76 76	24 25 23	30 32 26	5	2	С3ГДС	0.60	220	1.56	0.93 0.47 0.16	30 20 30	
6	2.6	Лісові культури 5ВЛЧ(6)2ВЛЧ(6)2ЛПД1ЯЗ  ВЛЧ,ЛПД,ЯЗ - природного походження Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2018	1 ВЛЧ ВЛЧ ЛПД ЯЗ	6 6 6 6	3 3 3 3	2 2 2 2	2	1А	С4ВЛЧ	0.70	10	0.03	0.01 0.01 0.01		
7	15.6	ЗВП(55)ЗВЛЧ2БП(81)2ДЗ+ОС  БП,ВЛЧ,БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.50 Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1 БП ВЛЧ БП ДЗ	55 81 81 81	23 27 27 26	24 30 30 30	6	1	С3ГДС	0.50	190	2.96	0.89 0.89 0.59 0.59	20 40 20 20	
8	1.2	Лісові культури 7ВЛЧ(7)ЗВЛЧ(7) ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2017	1 ВЛЧ ВЛЧ	7 7	4 4	4 4	2	1В	С3ГДС	0.70	20	0.02	0.01 0.01		
9	0.7	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%													
10	1.8	Лісові культури 7ВЛЧ(7)ЗВЛЧ(7) ВЛЧ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2017	1 ВЛЧ ВЛЧ	7 7	4 4	4 4	2	1В	С3ГДС	0.70	20	0.04	0.03 0.01		

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-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		
11	2.5	6ВП2ВЛЧ1ВРЛ1ОС	1	БП ВЛЧ ВРЛ ОС	60 60 60 60	24 24 24 26	26 26 30 32	6	1	СЗГДС	0.60	220	0.55	0.32 0.11 0.06 0.06	30 40 5 10	
		ВП, ВЛЧ, ВРЛ, ОС - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.30														
12	1.4	8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ БП	40 40	20 20	20 20	4	1	С4ВЛЧ	0.70	200	0.28	0.22 0.06	10 10	
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження														
13	2.0	6ВЛЧ4ВП	1	ВЛЧ БП	40 40	20 20	20 20	4	1	С4ВЛЧ	0.70	200	0.40	0.24 0.16	20 20	
		ВЛЧ, БП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20														
14	1.8	8ВП2ВЛЧ	1	БП ВЛЧ	35 35	22 20	22 20	4	1В	СЗГДС	0.60	170	0.31	0.25 0.06	20 20	
		ВП, ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
15	0.3	7СЗ2ВП1ВЛЧ	1	СЗ БП ВЛЧ	40 40 40	19 20 20	18 20 20	3	1А	СЗГДС	0.70	230	0.07	0.05 0.01 0.01		Проріджування 15%
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.20														
16	0.3	6ВП3ВЛЧ1ДЗ	1	БП ВЛЧ ДЗ	55 55 55	24 23 23	26 24 24	6	1	СЗГДС	0.70	240	0.07	0.04 0.02 0.01	30 40 20	
		БП, ВЛЧ, ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 2 куб.м/вид.														
17	0.5	Лісові культури 8СЗ1ДЗ1ВП	1	СЗ ДЗ БП	71 71 71	28 26 27	36 36 32	6	1А	С2ГДС	0.50	280	0.14	0.12 0.01 0.01	80 20 20	Вибіркова санітарна рубка
		ДЗ, БП - природного походження Сухостій Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Захарашення загальне - 5 куб.м/вид.														
18	1.3	6ВП3ВЛЧ1ДЗ	1	БП ВЛЧ ДЗ	70 70 70	26 25 23	30 28 28	7	1	СЗГДС	0.70	260	0.34	0.21 0.10 0.03	30 50 30	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 111
		ВП, ВЛЧ, ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.40														
19	5.2	7ВЛЧ3ВП	1	ВЛЧ БП	35 35	18 18	18 18	4	1	С4ВЛЧ	0.70	170	0.88	0.62 0.26	10 10	
		ВЛЧ, БП - 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	Я-р	Еле-мент р-лису	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		
20	2.0	5ВП4ВЛЧ1ДЗ	1	БП ВЛЧ ДЗ	55 55 70	25 24 25	30 28 32	6	1А	СЗГДС	0.60	220	0.44	0.22 0.18 0.04	20 40 20	
		ВП,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
21	0.6	Незімкнуті лісові культури 10ВЛЧ		ВЛЧ	1				1В	СЗГДС	80					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
		Якість лісових культур - 3 клас, рік створення - 2023														
22	0.7	8ВП1ДЗ1ВЛЧ	1	БП ДЗ ВЛЧ	60 60 60	26 24 24	30 30 30	6	1	СЗГДС	0.50	180	0.13	0.11 0.01 0.01	20 20 40	
		ВП,ДЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
23	1.7	Лісові культури 6ВЛЧ2ВП2ОС	1	ВЛЧ БП ОС	7 7 7	4 4 4	4 4 4	2	1В	СЗГДС	0.60	15	0.03	0.01 0.01 0.01		
		ОС - природного походження Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2017														
24	11.0	6ВП2ВЛЧ1ВРЛ1ОС	1	БП ВЛЧ ВРЛ ОС	60 60 60 60	24 24 24 26	26 26 30 32	6	1	СЗГДС	0.60	220	2.42	1.46 0.48 0.24 0.24	30 40 5 10	
		ВП,ВЛЧ,ВРЛ,ОС - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.30														
25	0.5	7ВЛЧ3ВП	1	ВЛЧ БП	50 50	24 23	26 24	5	1А	СЗГДС	0.60	220	0.11	0.08 0.03	40 20	
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
26	1.3	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	71	28	32	6	1А	В2ДС	0.30	190	0.25	0.25	80	Суцільна санітарна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 55
		Сухостій СЗ Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Захарашення загальне - 26 куб.м/вид.														
27	6.5	6ВП2ВЛЧ1КЛГ1ОС	1	БП ВЛЧ КЛГ ОС	50 50 50 50	23 25 19 24	24 28 20 28	5	1	СЗГДС	0.60	200	1.30	0.78 0.26 0.13 0.13	30 30 5 10	
		ВП,ВЛЧ,КЛГ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 65 куб.м/вид.														
28	3.2	Лісові культури 7СЗ3ВП+ДЗ	1	СЗ БП	71 71	28 27	32 30	6	1А	В2ДС	0.50	260	0.83	0.58 0.25	80 30	
		ВП - природного походження Підлісок ВЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														







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-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	1.6	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій Підріст 5КЛГ5ДЧР, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Захарашення загальне - 16 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	71	28	32	5	1А	В2ДС	0.50	310	0.50	0.50	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								15	0.02			
2	2.2	Лісові культури 6СЗ3ДЗ1БП ДЗ,БП - природного походження Підріст 10ДЧР, 15 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Захарашення загальне - 11 куб.м/вид.	1	СЗ	71	29	36	5	1А	В2ДС	0.60	310	0.68	0.41	80	
				ДЗ	71	24	30							0.20	30	
				БП	71	27	30							0.07	20	
3	1.9	5ДЗЗВЛЧ2ВП+ДЧР ДЗ,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підріст 5КЛГ5ДЧР, 15 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Захарашення загальне - 10 куб.м/вид.	1	ДЗ	81	23	30	4	2	СЗГДС	0.60	210	0.40	0.20	20	
				ВЛЧ	81	23	28							0.12	50	
				БП	81	23	30							0.08	30	
4	3.6	7БП2ВЛЧ1ДЗ БП,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Сухостій БП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 18 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна	1	ВП	81	27	30	8	1	СЗГДС	0.50	190	0.68	0.47	20	Суцільна рубка
				ВЛЧ	60	25	26							0.14	40	Створення ліс.
				ДЗ	81	24	30							0.07	20	культур лісовіднов. РТК 106
				БП								15	0.05			
5	0.4	біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі														
																1Б СЗГДС
6	2.3	Лісові культури 4БП4ВЛЧ2ДЗ Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2017	1	ВП	7	3	2	2	1	СЗГДС	0.60	4	0.01	0.01		
				ВЛЧ	7	4	4									
				ДЗ	7	1										
Разом по кварталу																
12.0																

Борзнарайагролісгосп Експлуатаційні ліси

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-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	11.3	4ДЗЗВЛЧ2ВП1ОС	1	ДЗ ВЛЧ ВП ОС	76 76 76 76	25 25 26 28	30 30 32 36	5	2	СЗГДС	0.60	250	2.83	1.13 0.85 0.57 0.28	20 40 20 10	
		ДЗ,ВЛЧ,ВП,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 113 куб.м/вид.														
2	9.9	7ВПЗДЗ+ВЛЧ+ОС	1	ВП ДЗ	76 76	27 26	30 30	7	1	СЗГДС	0.60	230	2.28	1.60 0.68	30 20	
		ВП,ДЗ - вегетативного походження														
3	1.0	Незімкнуті лісові культури 6ВПЗВЛЧ1СЗ		ВП	4				1	СЗГДС	70					Увід недост. пор. в незімкн. культури
4	0.2	Біогалявини, ремізи, майданчСЗики для підгодівлі								1В	В2ДС					
5	1.4	4ДЗЗВПЗВЛЧ	1	ДЗ ВП ВЛЧ	80 80 60	24 27 24	32 32 28	5	2	СЗГДС	0.50	190	0.27	0.11 0.08 0.08	30 20 40	
		ДЗ,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВЗЧ, зімкнутість 0.30 Насадження різновікове														
6	1.0	10ВЛЧ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	50	23	24	5	1	С4ВЛЧ	0.70	270	0.27	0.27	50	
7	0.9	10ВРК ВРК - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВРК	20	3	4	8	5А	С5ВЛЧ	0.40	8	0.01	0.01	1	
8	3.3	5ДЗЗВП2ВЛЧ	1	ДЗ ВП ВЛЧ	80 80 60	24 25 24	30 30 28	5	2	СЗГДС	0.60	220	0.73	0.36 0.22 0.15	30 30 40	
		ДЗ,ВП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна														
9	2.9	7ВПЗДЗ+ОС	1	ВП ДЗ	80 80	23 23	28 28	7	2	СЗГДС	0.60	190	0.55	0.38 0.17	20 20	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 111
		ВП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
10	1.0	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ	1	СЗ	71	27	32	6	1А	В2ДС	0.60	360	0.36	0.36	80	
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна														
11	2.1	Лісові культури 8ВЛЧ2ВП	1	ВЛЧ ВП	4 4	3 3	2 2	2	1В	СЗГДС	0.70	15	0.03	0.02 0.01		



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-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	2.4	Лісові культури 5ВП2ВЛЧ2ДЧР1СЗ	1	ВП ВЛЧ ДЧР СЗ	6 6 6 6	3 3 4 1	2 2 4 1	2	1	СЗГДС	0.70	10	0.02	0.02		
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2018														
22	15.8	7ВП3ДЗ+ОС+ВЛЧ	1	ВП ДЗ	80 80	26 24	30 30	7	1	СЗГДС	0.60	220	3.48	2.44 1.04	30 30	
		ВП, ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ДЧР, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30														
23	0.6	Лісові культури 1ОСЗ+ВП+ДЧР Сухостій	1	СЗ	71	28	30	6	1А	В2ДС	0.70	440	0.26	0.26	80	
		Підріст 10ДЧР, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження										10	0.01		Вибіркова санітарна рубка	
24	0.6	Болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%														
25	0.8	лісові проїзди Ширина - 4 м, протяжність - 2.1 км, стан задовільний														
26	0.3	просіки кварталні Ширина - 2 м, протяжність - 1.7 км, площа заросла														
Разом по кварталі															Розчищення кварталних просік	
80.0																

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-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	4.4	ЗДЗЗБП2ЯЗ2ВЛЧ	1	ДЗ	71	26	30	4	1	ДЗКЛД	0.50	220	0.97	0.30	30	
				БП	71	27	28							0.29	30	
				ЯЗ	71	28	32							0.19	40	
				ВЛЧ	71	26	28							0.19	50	
		ДЗ,БП,ЯЗ,ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50														
		Повнота насадження нерівномірна														
2	0.3	болота														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - БП, 30%														
3	4.5	ЗДЗЗВЛЧ4БП+ЯЗ+ОС	1	ДЗ	71	25	30	4	1	ДЗКЛД	0.50	190	0.86	0.26	20	
				ВЛЧ	71	25	28							0.26	40	
				БП	71	25	28							0.34	20	
		ДЗ,ВЛЧ,БП - вегетативного походження														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40														
		Повнота насадження нерівномірна														
4	0.9	біогалявини, ремізи, майданчДЗики для підгодівлі								1Б ДЗКЛД						
5	2.9	8ВЛЧ2ДЗ+ЯЗ	1	ВЛЧ	49	23	28	5	1	С5ВЛЧ	0.60	230	0.67	0.54	40	
				ДЗ	59	23	30							0.13	20	
		ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження														
		Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30														
Разом																
		13.0														

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-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		
6	2.2	ЗДЗВП2ЯЗ2ВЛЧ	1	ДЗ	71	26	30	5	1	ДЗКЛД	0.40	170	0.37	0.12	30	
				БП	71	27	28							0.11	30	
				ЯЗ	71	28	32							0.07	40	
				ВЛЧ	71	26	28							0.07	50	
		ДЗ,БП,ЯЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Повнота насадження нерівномірна														
7	0.6	болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%														
8	3.7	7ВПЗДЗ+ЛПД+ВЛЧ	1	БП	71	23	26	7	2	Д2КЛД	0.60	180	0.67	0.47	20	Суцільна рубка
				ДЗ	71	20	28							0.20	20	Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 192
		БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30														
9	0.4	5ДЗ5ДЧР	1	ДЗ	60	23	32	4	1	СЗГДС	0.60	120	0.05	0.02	20	
				ДЧР	30	13	14							0.03	5	
		ДЗ - вегетативного походження ДЧР - штучного походження Насадження різновікове														
10	1.0	Лісові культури 8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	36	16	16	4	1А	ДЗГД	0.70	140	0.14	0.11	10	
				БП	36	15	14							0.03	10	
		БП - природного походження														
11	0.8	7ВПЗВЛЧ	1	БП	15	7	8	3	3	СЗГДС	0.50	30	0.02	0.01		
				ВЛЧ	15	7	8							0.01		
		БП,ВЛЧ - вегетативного походження														
12	6.0	4ДЗ4БП2ВЛЧ+ЯЗ	1	ДЗ	71	26	30	5	1	СЗГДС	0.60	250	1.50	0.60	30	
				БП	71	27	28							0.60	30	
				ВЛЧ	71	26	28							0.30	50	
		ДЗ,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 30 куб.м/вид.														
13	0.6	10ВЛЧ+БП	1	ВЛЧ	76	27	28	7	1	С5ВЛЧ	0.50	260	0.16	0.16	50	Суцільна рубка Природне відновлення лісу
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30														
14	0.5	болота Низинне, рослинність - осокова														
15	14.1	4ДЗ4ВЛЧ1ЯЗ1БП+ОС	1	ДЗ	81	27	32	6	1	СЗКЛД	0.50	220	3.10	1.24	30	
				ВЛЧ	81	25	30							1.24	40	
				ЯЗ	81	29	32							0.31	40	
				БП	81	27	32							0.31	20	
		ДЗ,ВЛЧ,ЯЗ,БП - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна														



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 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	Лісові культури 10СЗ Підріст 10ДЧР, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1 СЗ	71	27	28	6	1А	В2ДС	0.70	420	0.55	0.55	80	
2	1.6	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЗ Підріст 10СЗ, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження	1 СЗ	91	28	32	7	1	В2ДС	0.60	380	0.61	0.61	80	
3	0.5	6СЗ4ВП Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1 СЗ ВП СЗ	30 30	15 18	16 20	3	1А	В2ДС	0.50	120	0.06	0.04 0.02		
4	0.3	Лісові культури 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження	1 СЗ СЗ	71	28	32	6	1А	В2ДС	0.50	310 10	0.09	0.09	80	Вибіркова санітарна рубка
5	0.1	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1 СЗ	71	28	30	6	1А	В2ДС	0.60	380	0.04	0.04	80	
6	1.7	Лісові культури 10ВП Якість лісових культур - 2 клас, рік створення - 2019	1 ВП	5	3	2	2	1	СЗГДС	0.70	15	0.03	0.03		
7	10.3	6ДЗЗВП1СЗ ДЗ - вегетативного походження Підріст 5ДЧР5КЛГ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1 ДЗ ВП СЗ	61 61 61	20 22 25	24 24 30	5	2	СЗГДС	0.70	210	2.16	1.29 0.65 0.22	20 20 70	
8	7.5	8ВП2ДЗ+ВЛЧ+ОС БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30	1 ВП ДЗ	30 30	19 17	20 20	4	1А	СЗГДС	0.70	160	1.20	0.96 0.24	10 10	Проріджування 15%
9	1.5	8ВП1ОС1ДЗ БП,ОС,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1 ВП ОС ДЗ	41 41 60	17 19 19	16 20 30	5	2	СЗГДС	0.60	130	0.20	0.16 0.02 0.02	5 5 5	
10	1.2	Лісові культури 10СЗ Сухостій	1 СЗ СЗ	71	28	30	6	1А	В2ДС	0.70	440 10	0.53	0.53	80	Вибіркова санітарна рубка



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-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		
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
11	0.6	9ДЗ1ВП	1	ДЗ	60	18	24	6	3	В2ДС	0.50	120	0.07	0.06	20	
				БП	60	19	20							0.01	20	
ДЗ, БП - вегетативного походження Селекційна оцінка: мінусове насадження																
12	1.2	Лісові культури 10СЗ+ВП Сухостій	1	СЗ	71	28	30	6	1А	В2ДС	0.60	380	0.46	0.46	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.01			
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна																
13	15.4	Лісові культури 10СЗ Сухостій	1	СЗ	71	27	28	6	1А	В2ДС	0.70	420	6.47	6.47	80	Вибіркова санітарна рубка
				СЗ								10	0.15			
Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Захарщення загальне - 77 куб.м/вид.																
14	0.6	лісові проїзди Ширина - 4 м, протяжність - 1.4 км, стан задовільний														
15	0.2	просіки кварталні Ширина - 2 м, протяжність - 0.8 км, площа заросла														Розчищення кварталних просік
Разом по кварталі 44.0																

Борзнарайагролісгосп 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-менту-лісу	Еле-менту-лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас Бо-ні-те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.9	10ВЛЧ+ОС+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.20	1	ВЛЧ	29	16	18	4	1	С4ВЛЧ	0.60	120	0.11	0.11	10	
2	0.8	4ДЗЗВПЗВЛЧ+ОС  ДЗ,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ,КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ ВП ВЛЧ	71 71 71	26 26 25	30 32 30	5	1	СЗГДС	0.60	240	0.19	0.07 0.06 0.06	30 30 50	
3	0.3	7БПЗВЛЧ  БП,ВЛЧ - вегетативного походження	1	БП ВЛЧ	15 15	7 7	8 8	3	3	СЗГДС	0.50	30	0.01	0.01		
4	1.1	9ВП1ДЗ  ВП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Захарашення загальне - 6 куб.м/вид.	1	БП ДЗ	70 70	28 27	30 30	7	1А	СЗГДС	0.60	240	0.26	0.23 0.03	30 30	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 111
5	0.9	болота Низинне, рослинність - осокова														
6	1.5	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	15	7	6	3	3	С5ВЛЧ	0.50	30	0.05	0.05		
7	18.0	4ДЗ4ВП1ОС1ВЛЧ  ДЗ,БП,ОС,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ БП ОС ВЛЧ	81 81 81 81	24 25 26 25	28 28 30 28	6	2	СЗГДС	0.60	230	4.14	1.66 1.66 0.41 0.41	20 20 10 40	
8	3.5	Лісові культури 10СЗ Сухостій Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Захарашення загальне - 18 куб.м/вид. Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ СЗ	71	28	30	6	1А	В2ДС	0.70	440 10	1.54 0.04	1.54	80	Вибіркова санітарна рубка
9	2.3	9БП1ДЗ  БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Захарашення загальне - 12 куб.м/вид.	1	БП ДЗ	70 70	27 25	28 30	7	1	СЗГДС	0.60	220	0.51	0.46 0.05	30 30	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 111
10	1.3	10ВЛЧ+БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.30	1	ВЛЧ	76	27	28	7	1	С5ВЛЧ	0.50	260	0.34	0.34	50	Суцільна рубка Природне відновлення лісу

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-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		
11	0.4	Болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 30%														
12	0.2	Лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	76	28	32	6	1А	В2ДС	0.50	310	0.06	0.06	80	
13	0.4	10БП БП - вегетативного походження	1	БП	15	10	10	3	1	СЗГДС	0.70	70	0.03	0.03		
14	7.6	7ВП2ДЗ1СЗ  БП,ДЗ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Повнота насадження нерівномірна	1	БП ДЗ СЗ	76 76 76	24 20 28	26 26 32	7	2	С2ГДС	0.60	200	1.52	1.07 0.30 0.15	20 20 80	Суцільна рубка Створення ліс. культур лісовіднов. РТК 111
15	0.4	Болота Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВП, 30%														
16	3.0	6ДЗЗВП1ВЛЧ  ДЗ,БП,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.40	1	ДЗ БП ВЛЧ	76 76 76	23 23 23	30 26 24	5	2	СЗГДС	0.60	200	0.60	0.36 0.18 0.06	30 30 50	
17	0.9	10ВЛЧ ВЛЧ - вегетативного походження	1	ВЛЧ	46	21	24	5	1	С4ВЛЧ	0.60	200	0.18	0.18	50	
18	1.1	Лісові культури 10СЗ+ВП+ДЧР Підріст 10ДЧР, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	71	27	28	6	1А	В2ДС	0.70	420	0.46	0.46	80	
19	1.2	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
20	0.3	Лісові культури 10СЗ+ДЗ+ВП Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	28	30	6	1А	В2ДС	0.50	310	0.09	0.09	80	
21	0.1	Лісові культури 10СЗ+ДЗ Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	71	28	30	6	1А	В2ДС	0.60	380	0.04	0.04	80	
22	2.1	9ВЛЧ1ВП+ДЗ	1	ВЛЧ	76	27	28	7	1	С4ВЛЧ	0.60	300	0.63	0.57	50	Суцільна рубка



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, 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	4.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ЯЗЗВЛЧ2ДЗ1КЛГ	1	ЯЗ	61	28	32	6	1А	СЗКЛД	0.50	220	0.88	0.35	40		
					ВЛЧ	61	25							30	0.26		40
					ДЗ	61	25							32	0.18		20
					КЛГ	61	20							24	0.09		5
ЯЗ,ВЛЧ,ДЗ,КЛГ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Повнота насадження нерівномірна																	
2	2.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ЯЗЗВЛЧ2ДЗ	1	ЯЗ	46	25	30	4	1А	СЗКЛД	0.50	190	0.42	0.21	40		
					ВЛЧ	46	22							24	0.13		40
					ДЗ	46	21							24	0.08		20
					ЯЗ,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна												
3	1.9	5ЯЗЗВЛЧ2ДЗ+ОС	1	ЯЗ	46	25	30	4	1А	СЗКЛД	0.50	190	0.36	0.18	40		
					ВЛЧ	46	22							24	0.11		40
					ДЗ	46	21							24	0.07		20
					ЯЗ,ВЛЧ,ДЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна												
4	1.7	4ЯЗЗВЛЧ2ДЗ1ОС	1	ЯЗ	61	28	30	6	1А	СЗКЛД	0.50	250	0.43	0.17	40		
					ВЛЧ	61	26							28	0.13		40
					ДЗ	61	26							30	0.09		30
					ОС	61	28							32	0.04		10
ЯЗ,ВЛЧ,ДЗ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30																	
5	2.3	4ДЗ4ВЛЧ2ЯЗ+ОС	1	ДЗ	81	26	32	4	1	СЗКЛД	0.50	230	0.53	0.21	30		
					ВЛЧ	81	26							30	0.21		40
					ЯЗ	81	27							30	0.11		40
					ДЗ,ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20												
6	2.4	8ВЛЧ2ЯЗ	1	ВЛЧ	36	20	20	4	1А	СЗКЛД	0.70	210	0.50	0.40	40		
					ЯЗ	36	21							20	0.10		40
					ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження												
Разом																14.5	

Борзнарайагролісгосп Експлуатаційні ліси

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-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		
7	0.2	лісові меліоративні канали Ширина - 8 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста														
8	4.8	4ДЗ4ВЛЧ2ЯЗ+ОС	1	ДЗ ВЛЧ ЯЗ	81 81 81	27 26 29	32 30 32	6	1	СЗКЛД	0.50	240	1.15	0.46 0.46 0.23	30 40 40	
		ДЗ,ВЛЧ,ЯЗ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна														
9	8.8	5ЯЗ3ВЛЧ2ОС	1	ЯЗ ВЛЧ ОС	44 44 44	22 20 22	24 20 26	5	1	СЗКЛД	0.60	210	1.85	0.92 0.56 0.37	40 40 10	
		ЯЗ,ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40 Повнота насадження нерівномірна														
10	4.5	5ЯЗ3ВЛЧ	1	ЯЗ ВЛЧ	36 36	22 21	24 22	3	1А	СЗКЛД	0.50	170	0.77	0.38 0.39		
		ЯЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Повнота насадження нерівномірна														
11	3.2	4ДЗ3ЯЗ3ВЛЧ+ОС	1	ДЗ ЯЗ ВЛЧ	61 61 61	23 26 23	28 30 26	5	1	СЗКЛД	0.60	230	0.74	0.30 0.22 0.22	20 40 40	
		ДЗ,ЯЗ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40														
Разом		21.5														
Разом по кварталі		36.0														
УСЬОГО		7399.1														

ЗМІСТ

1. Таксаційний опис

Кв. 1	Ст. 1	Кв. 21	Ст. 67	Кв. 41	Ст. 126	Кв. 61	Ст. 189	Кв. 81	Ст. 248
Кв. 2	Ст. 4	Кв. 22	Ст. 71	Кв. 42	Ст. 130	Кв. 62	Ст. 191	Кв. 82	Ст. 250

Кв. 3	Ст. 10	Кв. 23	Ст. 73	Кв. 43	Ст. 131	Кв. 63	Ст. 193	Кв. 83	Ст. 254
Кв. 4	Ст. 11	Кв. 24	Ст. 75	Кв. 44	Ст. 136	Кв. 64	Ст. 199	Кв. 84	Ст. 256
Кв. 5	Ст. 14	Кв. 25	Ст. 79	Кв. 45	Ст. 141	Кв. 65	Ст. 203	Кв. 85	Ст. 260
Кв. 6	Ст. 18	Кв. 26	Ст. 82	Кв. 46	Ст. 147	Кв. 66	Ст. 209	Кв. 86	Ст. 263
Кв. 7	Ст. 22	Кв. 27	Ст. 85	Кв. 47	Ст. 150	Кв. 67	Ст. 210	Кв. 87	Ст. 267
Кв. 8	Ст. 27	Кв. 28	Ст. 86	Кв. 48	Ст. 152	Кв. 68	Ст. 214	Кв. 88	Ст. 270
Кв. 9	Ст. 29	Кв. 29	Ст. 91	Кв. 49	Ст. 154	Кв. 69	Ст. 219	Кв. 89	Ст. 274
Кв. 10	Ст. 31	Кв. 30	Ст. 95	Кв. 50	Ст. 156	Кв. 70	Ст. 220	Кв. 90	Ст. 275
Кв. 11	Ст. 36	Кв. 31	Ст. 97	Кв. 51	Ст. 159	Кв. 71	Ст. 223	Кв. 91	Ст. 277
Кв. 12	Ст. 39	Кв. 32	Ст. 99	Кв. 52	Ст. 162	Кв. 72	Ст. 226	Кв. 92	Ст. 278
Кв. 13	Ст. 41	Кв. 33	Ст. 103	Кв. 53	Ст. 165	Кв. 73	Ст. 228	Кв. 93	Ст. 281
Кв. 14	Ст. 44	Кв. 34	Ст. 106	Кв. 54	Ст. 169	Кв. 74	Ст. 230	Кв. 94	Ст. 282
Кв. 15	Ст. 47	Кв. 35	Ст. 107	Кв. 55	Ст. 170	Кв. 75	Ст. 232	Кв. 95	Ст. 283
Кв. 16	Ст. 51	Кв. 36	Ст. 112	Кв. 56	Ст. 175	Кв. 76	Ст. 234	Кв. 96	Ст. 286
Кв. 17	Ст. 56	Кв. 37	Ст. 114	Кв. 57	Ст. 177	Кв. 77	Ст. 239	Кв. 97	Ст. 288
Кв. 18	Ст. 59	Кв. 38	Ст. 116	Кв. 58	Ст. 179	Кв. 78	Ст. 243	Кв. 98	Ст. 294
Кв. 19	Ст. 63	Кв. 39	Ст. 121	Кв. 59	Ст. 182	Кв. 79	Ст. 245	Кв. 99	Ст. 295
Кв. 20	Ст. 65	Кв. 40	Ст. 123	Кв. 60	Ст. 185	Кв. 80	Ст. 246	Кв. 100	Ст. 296

2. Відомості поквартальних підсумків

2.1. Поквартальні підсумки розподілу земель лісогосподарського призначення за категоріями, га

2.2. Поквартальні підсумки загальних запасів насаджень, рідколісся, поодиноких дерев, сухостою та захарашеності (пл.- га, зап.- тис. куб. м

3. Умовні скорочення до таксаційного опису

4. Діагностичні таблиці типів лісу

5. Типи лісових культур

6. Ландшафтна таксація лісів рекреаційного призначення