

Чернігівська область
Чернігівське ОУЛМГ
ДП "Городнянський лісгосп"
Олешнянське лісництво

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВОГО ФОНДУ
за станом на 01.01.2022 року

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	2.9	8С31Д31ВП+ОС	1	СЗ	95	29	32	7	1	В2ДС	0.70	390	1.13	0.91	90	
				ДЗ	95	26	30							0.11	50	
				ВП	85	26	30							0.11	60	
		Сухостій		СЗ								5	0.01			
		Підріст 5Д35СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення нерівномірне														
2	2.7	Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.80	5	0.01			Освітлення 15%
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20														
		Якість лісових культур - 2 клас														
3	15.0	5СЗ(91)2Д32ВП1ВЛЧ+СЗ	1	СЗ	91	28	32	7	1	В2ДС	0.70	330	4.95	2.47	90	
				ДЗ	91	26	30							0.99	50	
				БП	60	23	28							0.99	60	
				ВЛЧ	60	23	26							0.50	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Сухостій		СЗ								5	0.08			
		Підріст 5Д35СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове														
4	1.1	4ДЗ(90)5ВЛЧ1СЗ+ДЗ+ОС	1	ДЗ	90	24	30	6	2	СЗГДС	0.50	190	0.21	0.08	40	
				ВЛЧ	60	21	26							0.11	40	
				СЗ	90	28	36							0.02	80	
		ВЛЧ - вегетативного походження														
		Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.80														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
5	0.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекції Лісові культури 8С32БП	1	СЗ	45	22	26	4	1В	В2ДС	0.80	310	0.16			
		БП - природного походження														
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40														
		ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення нерівномірне														
		Лісонасінна ділянка постійна														
6	10.5	ОЗЛД. Лісові ділянки, що використов. для цілей насінництва і селекції Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	55	24	28	5	1А	В2ДС	0.80	400	4.20			
		Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га														
		Лісонасінна ділянка постійна														
7	5.3	Лісові культури	1	СЗК	61	26	28	6	1А	В2ДС	0.70	350	1.86	1.49	85	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		8СЗК2ВП Сухостій	ВП	СЗ	61	25	28					15	0.08	0.37	70	
		Підріст 5СЗ5ВП, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
8	0.8	Лісові культури 8СЗ2ВП Сухостій	1	СЗ	60	26	28	5	1А	В2ДС	0.80	400	0.32			
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30										5				
9	1.4	9СЗ1ВП+ДЗ	1	СЗ	105	29	52	7	1	ВЗДС	0.60	330	0.46	0.41	80	
		Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове		ВП	60	22	26							0.05	50	
10	2.8	6ВЛЧ(50)2ВЛЧ(80)2БП ВЛЧ,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове	1	ВЛЧ	50	22	26	5	1	С4ВЛЧ	0.70	230	0.64			
11	2.4	Лісові культури 6СЗ(85)3ВП1СЗ(105)+ДЗ	1	СЗ	85	27	32	7	1	В2ДС	0.70	320	0.77	0.46	90	
		СЗ - природного походження Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна		ВП	60	22	26							0.23	60	
				СЗ	105	30	52							0.08	90	
12	1.5	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	5	0.01			
13	1.5	7СЗ2ДЗ1ВП Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	95	28	36	7	1	В2ДС	0.70	370	0.56	0.39	90	
				ДЗ	95	26	32							0.11	50	
				ВП	85	26	28							0.06	60	
14	0.9	Галявина Поодинокі дерева 8СЗ2ВП00С Природне поновлення 10СЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га		СЗ	20	11	12			2	В2ДС					Природне відновлення лісу
				СЗ	20	11	12					5				

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	1.0	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	54	25	26	5	1Б	В2ДС	0.80	420	0.42			
17	4.5	Лісові культури 10СЗК+ВП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження У виділі дрібні галявини	1	СЗК	56	25	28	5	1А	В2ДС	0.70	360	1.62			
25	1.7	Лісові культури 7СЗ2БП1ЯЛЕ+ДЧР Підріст 10ДЧР, 2 роки, висота - 0.2 м, 3.0 тис.шт/га Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	59	25	30	5	1А	В2ДС	0.70	330	0.56		Прохідна рубка 10%	
26	0.6	Лісові культури 6ДЧР4СЗ+ВП СЗ - природного походження Підріст 10ДЧР, 2 роки, висота - 0.1 м, 10.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження Насадження різновікове	1	ДЧР СЗ	54 70	17 23	18 32	6	2	В2ДС	0.80	220	0.13	0.08 0.05	60 80 Прохідна рубка 10%	
27	1.2	9СЗ1ВП+ВЛЧ Сухостій Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ ВП СЗ	90 60	29 21	36 24	7	1	ВЗДС	0.60	340	0.41 5 0.01	0.37 0.04	80 50	
28	1.7	Лісові культури 8СЗ1ВП1ДЗ+ДЧР ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Якість лісових культур - 3 клас	1	СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	5	0.01			
29	2.8	7СЗЗВП+ДЗ+ОС Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ ВП	80 60	28 21	36 26	6	1А	ВЗДС	0.60	280	0.78	0.55 0.23	80 60	
30	2.1	7ВПЗСЗ+ВЛЧ+ДЗ ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30	1	ВП	50	24	28	5	1А	ВЗДС	0.70	250	0.53			
31	1.0	6ВЛЧ(50)2ВЛЧ(70)2БП+СЗ	1	ВЛЧ	50	16	18	5	2	С4ВЛЧ	0.70	150	0.15			

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

Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га

Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.50

Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна

32 0.5 10СЗ+ВЛЧ+ВП 1 СЗ 90 28 36 7 1 В4ДС 0.60 380 0.19 0.19 80

Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60

Селекційна оцінка: нормальне насадження

ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне

33 0.8 8СЗ2БП 1 СЗ 10 2 2 2 2 В2ДС 0.60 10 0.01

34 1.3 Лінія електромережі

Ширина - 15 м, протяжність - 0.8 км, площа чиста

35 0.5 0

Ширина - 3 м, протяжність - 1.8 км, стан задовільний

У виділі триває переформування насадження

36 0.5 Просіка квартална

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

Розчищення кварталних просік

Разом

69.5

Разом по кварталу

79.0

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
5	0.9	4ВЛЧ(70)1ДЗ5ВЛЧ(50)	1	ВЛЧ	70	24	28	6	2	С4ВЛЧ	0.60	200	0.18	0.07	60	
				ДЗ	70	25	30							0.02	40	
				ВЛЧ	50	19	20							0.09	60	
		ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Заказник місцевого значення, гідрологічний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
7	0.8	6ВЛЧ2ВП2СЗ+ДЗ	1	ВЛЧ	70	23	28	6	2	С4ВЛЧ	0.80	320	0.26	0.16	70	
				ВП	70	25	30							0.05	70	
				СЗ	70	26	32							0.05	80	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Заказник місцевого значення, гідрологічний														
23	0.7	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВРК, 20% Заказник місцевого значення, гідрологічний														
24	0.5	8ВЛЧ2БП	1	ВЛЧ	20	8	10	3	3	С5ВЛЧ	0.70	50	0.03			
		ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.60 Заказник місцевого значення, гідрологічний														
25	0.6	10СЗ+ВЛЧ	1	СЗ	70	27	28	4	1А	ВЗДС	0.70	400	0.24			
		Сухостій		СЗ								10	0.01			Вибіркова санітарна рубка
		Заказник місцевого значення, гідрологічний														
Разом																
		3.5														

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
8 0.9	7СЗ(85)2ДЗ1СЗ(110)	1 СЗ	85	27	36	5	1	В2ДС	0.70	400	0.36					
	Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 1 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, можливий любительський збір ягід, рекреаційна оцінка - висока, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Насадження різновікове															
10 1.8	Незімкнуті лісові культури 9СЗ1БП	СЗ			4				2	В2ДС	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
	Якість лісових культур - 1 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки															
11 1.0	4СЗ(110)2СЗ(110)2ДЗ2БП	1 СЗ	110	26	36	6	2	В2ДС	0.70	320	0.32	0.14	90			
		СЗ	110	28	52							0.06	90			
		ДЗ	80	24	30							0.06	40			
		БП	60	22	26							0.06	50			
	Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 20 %, розміщення нерівномірне Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 1 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, можливий любительський збір ягід, рекреаційна оцінка - висока, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна															
12 0.3	6ВЛЧЗВП1СЗ	1 ВЛЧ	50	19	24	5	2	С4ВЛЧ	0.70	200	0.06					
	ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
13 2.1	8СЗ(70)2СЗ(90)+БП	1 СЗ	70	28	30	4	1А	В2ДС	0.70	410	0.86					
	Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, можливий любительський збір ягід, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
14 0.3	Рілля															
	середньої якості, Наділи лісової охорони Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки															
15 0.5	Лісові культури 10СЗК+ДЗ+БП	1 СЗК	68	23	28	4	1	В2ДС	0.60	280	0.14					

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 10%, Слабка ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
16	0.1	Лісові культури 10СЗ	1	СЗ	68	21	28	4	2	В2ДС	0.40	170	0.02			
Підріст 10БП, 20 років, висота - 6 м, 10.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
17	1.4	6СЗ(85)2СЗ(50)1ВЛЧ1БП+ОС ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 1 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	85	26	36	5	1	В2ДС	0.60	220	0.31			
19	1.1	8СЗ2БП Сухостій Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	26	28	4	1	В2ДС	0.70	350	0.39	5	0.01	
20	0.3	Рілля середньої якості, Наділи лісової охорони Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки														
21	0.2	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки														
22	0.7	6СЗ2БП2КЛЯ+ВРБ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	15	4	6	2	1В	В2ДС	0.60	20	0.01			
26	1.0	Інші нелісопридатні землі Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 4 клас естетичної оцінки														
27	0.2	Лісові культури 10СЗК+БП Підріст 10БП, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Пошкодження хворобами лісу, Коренева губка, 5%, Слабка ступінь пошкодження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,	1	СЗК	68	21	30	4	2	В2ДС	0.40	170	0.03			

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

3 клас стійкості, 1 стадія дигресії

28 0.5 Садиба

Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки

30 0.9 Лінія електромережі

Ширина - 12 м, протяжність - 0.7 км, площа чиста

43 0.1 Лінія електромережі

Ширина - 6 м, протяжність - 0.3 км, площа чиста

Разом

13.4

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.0	5ВЛЧ3ВП2СЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження Заказник місцевого значення, гідрологічний, Насадження різновікове	1	ВЛЧ	35	9	12	4	5	С4ВЛЧ	0.70	70	0.07			
2	5.3	Болото Низинне, рослинність - сфагнова Заказник місцевого значення, гідрологічний														
6	8.5	8ВЛЧ(45)2ВЛЧ(75)+ВП+СЗ ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Заказник місцевого значення, гідрологічний, Площа короткотривалого затоплення, Насадження різновікове	1	ВЛЧ	45	17	18	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	1.70			
8	2.7	10СЗ+ДЗ+ВЛЧ+ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Заказник місцевого значення, гідрологічний	1	СЗ	80	30	36	4	1А	С2ГДС	0.60	410	1.11			
14	0.5	7ВЛЧ2ВП10С+СЗ ВЛЧ,ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Заказник місцевого значення, гідрологічний	1	ВЛЧ	60	21	26	5	2	С4ВЛЧ	0.80	250	0.13			
15	3.0	Болото Низинне, рослинність - сфагнова, заростання - ВРК, 30% Заказник місцевого значення, гідрологічний														
18	0.4	6ВЛЧ(60)4ВЛЧ(40)+СЗ ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Заказник місцевого значення, гідрологічний, Насадження різновікове	1	ВЛЧ	60	19	28	5	3	С4ВЛЧ	0.70	160	0.06			
19	0.4	5С35ВП+ОС Заказник місцевого значення, гідрологічний	1	СЗ	25	10	12	3	1	В4ДС	0.70	80	0.03			
20	0.7	8С32ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.10 Заказник місцевого значення, гідрологічний	1	СЗ	35	11	12	3	2	В4ДС	0.70	100	0.07			
23	1.0	Болото Перехідне багате, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10% Заказник місцевого значення, гідрологічний														
24	1.7	10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Заказник місцевого значення, гідрологічний	1	ВЛЧ	65	20	26	6	3	С4ВЛЧ	0.80	250	0.43	0.43	70	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
3	6.5	7С31ДЗ1ВП1ВЛЧ	1	СЗ	90	26	36	7	1	В4ДС	0.70	330	2.15	1.49	80	
				ДЗ	90	25	30							0.22	70	
				ВП	60	25	28							0.22	50	
				ВЛЧ	60	21	26							0.22	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне														
4	2.6	10СЗ+ВП+ДЗ	1	СЗ	105	28	40	7	1	ВЗДС	0.60	380	0.99	0.99	80	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне														
5	5.3	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	57	24	28	5	1А	ВЗДС	0.90	460	2.44			Прохідна рубка 10%
7	1.4	9С31ВП+ДЗ+ВЛЧ+ОС	1	СЗ	80	26	32	6	1	ВЗДС	0.60	300	0.42	0.38	90	
				ВП	60	19	20							0.04	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, Насадження різновікове														
9	1.3	10СЗ+ДЗ+ВП+ВЛЧ	1	СЗ	80	28	36	6	1А	С2ГДС	0.60	390	0.51	0.51	90	
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
10	1.3	4С36ВЛЧ+ВП	1	СЗ	80	25	36	6	1	ВЗДС	0.70	230	0.30	0.12	80	
				ВЛЧ	60	18	24							0.18	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
11	0.9	10СЗ(75)+ДЗ+СЗ	1	СЗ	75	30	32	6	1А	С2ГДС	0.70	450	0.41	0.41	95	
		Сухостій СЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
12	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10СЗ+ВП+ОС	1	СЗ	75	28	32	6	1А	С2ГДС	0.70	400	0.32	0.32	90	
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
13	3.0	9С31ВП+ДЗ+ОС+ВЛЧ	1	СЗ	90	26	32	7	1	ВЗДС	0.60	300	0.90	0.81	80	
				ВП	60	21	26							0.09	60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове														

Олешнянське лісництво Експлуатаційні ліси

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-лових де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
16	1.9	Лісові культури 10СЗ+ВП ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	57	22	26	5	1	ВЗДС	0.80	350	0.67			
17	1.1	9СЗ1ВП ВП - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 4.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	90	25	30	7	2	ВЗДС	0.70	340	0.37	0.33 0.04	85 30	
21	1.1	10СЗ+ВП	1	СЗ	40	10	12	3	3	В4ДС	0.80	110	0.12			
22	2.4	9СЗ1ВП+ДЗ ВП Підріст 10СЗ, 2 роки, висота - 0.5 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне Насадження різновікове	1	СЗ	110	26	36	7	2	ВЗДС	0.70	350	0.84	0.76 0.08	90 60	
26	2.3	Лісові культури 10СЗ+ВП	1	СЗ	60	24	28	5	1А	В2ДС	0.70	350	0.81			
27	1.0	9СЗ1ВП+ДЗ+ОС+ВЛЧ ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Площа короткотривалого затоплення, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	26	30	6	1	ВЗДС	0.60	300	0.30	0.27 0.03	80 30	
28	0.7	8СЗ2ВП+ДЗ ВП Підріст 10СЗ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ	100	27	36	7	1	В4ДС	0.60	290	0.20	0.16 0.04	90 40	
29	3.3	Лісові культури 9СЗ1ВП	1	СЗ	60	24	28	5	1А	В2ДС	0.70	330	1.09			
30	5.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8СЗ2ДЗ ДЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 30 %, розміщення нерівномірне	1	СЗ	120	27	40	7	2	ВЗДС	0.60	330	1.82	1.46 0.36	80 40	
31	1.0	Незімкнуті лісові культури 8СЗ2ВП		СЗ	3				2	ВЗДС		75			Агротехнічн. догляд за ліс. культурами	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Якість лісових культур - 2 клас												Доповнення лісових культур				
32	0.4	5СЗ(120)2ДЗ2СЗ(70)1ВП	1	СЗ	120	27	40	7	2	В2ДС	0.50	240	0.10	0.05	90	
				ДЗ	120	24	40							0.02	40	
				СЗ	70	24	28							0.02	80	
				ВП	70	24	28							0.01	60	
		Сухостій		СЗ								5				
		Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га														
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
33	0.4	7СЗЗВП	1	СЗ	7	1.5	2	2	2	ВЗДС	0.70	5				
34	0.9	8СЗ2ДЗ+ВП	1	СЗ	120	27	40	7	2	В2ДС	0.50	280	0.25	0.20	80	
				ДЗ	120	25	36							0.05	40	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
35	0.4	Лісові культури 8СЗ2ВП	1	СЗ	8	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	5				
		ВП - природного походження														
		Якість лісових культур - 3 клас														
36	0.5	8СЗ2ДЗ+ВП	1	СЗ	120	27	40	7	2	В2ДС	0.50	280	0.14	0.11	80	
				ДЗ	120	25	36							0.03	40	
		Підріст 10СЗ, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
		ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення нерівномірне														
37	1.0	Лісові культури 7СЗЗВП	1	СЗ	7	1.5	2	2	1	В2ДС	0.70	5	0.01			
		ВП - природного походження														
		Якість лісових культур - 3 клас														
38	2.0	8СЗ2ДЗ+ВП	1	СЗ	120	26	40	7	2	В2ДС	0.50	280	0.56	0.45	80	
				ДЗ	120	25	36							0.11	40	
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
39	1.4	Лісові культури 8СЗ2ВП	1	СЗ	8	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	5	0.01			
		ВП - природного походження														
		Якість лісових культур - 3 клас														
40	0.5	5СЗ5ВП	1	СЗ	8	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	5				
41	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7СЗ(120)3СЗ(60)+ДЗ+ВП	1	СЗ	120	25	36	7	2	В4ДС	0.50	250	0.35	0.24	85	
				СЗ	60	23	26							0.11	70	

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

Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га
 Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.20
 Селекційна оцінка: мінусове насадження
 Насадження різновікове

42 0.3 0

Ширина - 3 м, протяжність - 0.9 км, стан задовільний
 У виділі триває переформування насадження

43 0.2 Просіка квартальна

Ширина - 2 м, протяжність - 0.5 км, виділ не проїжджий

Разом

52.8

Разом по кварталі

79.8

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

1	2.0	7СЗЗДЗ+ВП	1	СЗ	130	27	44	7	2	В2ДС	0.50	270	0.54	0.38	80	
				ДЗ	130	25	44							0.16	30	

Підріст 7СЗЗКЛГ, 3 роки, висота - 0.5 м, 2.0 тис.шт/га

Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.40

Селекційна оцінка: мінусове насадження

Заказник місцевого значення, гідрологічний, Репрезентативна ділянка

Разом

2.0

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

40 2.3 Будівлі господарські і адміністративні
Разом

12.9

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	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		
4	3.6	5СЗ(120)1ДЗ2СЗ(70)2БП	1	СЗ	120	26	48	6	2	В2ДС	0.60	300	1.08	0.53	70	
				ДЗ	120	28	52							0.11	50	
				СЗ	70	26	32							0.22	80	
				БП	70	26	32							0.22	50	
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га														
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,														
		1 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,														
		3 клас стійкості, 1 стадія дигресії														
		Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини														
5	0.6	Садиба														
		Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки														
14	0.7	Біогалявина		СЗ						1	В2ДС					
		Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 2 клас естетичної оцінки														
41	0.1	0														
		Ширина - 3 м, протяжність - 0.2 км, стан задовільний														
		У виділі триває переформування насадження														
Разом		5.0														

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
12	2.1	5ВЛЧ3ВП2СЗ Поодинокі дерева 5ВЛЧ5ВП Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	40	12	14	4	3	С4ВЛЧ	0.80	130	0.27			
				ВЛЧ	70	23	28					10	0.02			
15	2.6	6СЗ2ВП2ВЛЧ+ДЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підріст 10ВП, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	75	27	36	6	1А	В2ДС	0.70	270	0.70	0.42	85	
				ВП	60	18	20							0.14	40	
				ВЛЧ	60	18	20							0.14	40	
16	0.5	10СЗ+ВП+ОС+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	90	27	36	7	1	ВЗДС	0.70	390	0.20	0.20	80	
17	5.2	6СЗ(80)ЗСЗ(110)ДЗ+ВП+ОС Сухостій Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 15 %, розміщення нерівномірне Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	80	25	28	6	1	ВЗДС	0.60	300	1.56	0.93	80	
				СЗ	110	25	36							0.47	85	
				ДЗ	80	24	40							0.16	40	
				СЗ								5	0.03			
18	11.5	Лісові культури 10СЗ+ВП Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна, В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація	1	СЗ	75	26	30	6	1	В2ДС	0.70	390	4.49	4.49	80	
19	0.4	Болого Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 20%														
20	2.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ВЛЧ+СЗ+ВП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	50	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.70	170	0.48			
21	0.8	7ВЛЧ2ВП1СЗ ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40	1	ВЛЧ	35	10	12	4	4	С4ВЛЧ	0.90	90	0.07			
22	0.8	Біогалявина		СЗ					1	В2ДС						
23	5.7	8СЗ2ДЗ+ОС	1	СЗ	85	26	32	7	1	ВЗДС	0.60	310	1.77	1.42	85	
				ДЗ	110	25	42							0.35	40	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підріст 5С35ДЗ, 10 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове																
25	1.8	9С31ДЗ+ОС	1	СЗ	85	26	32	7	1	ВЗДС	0.50	280	0.50	0.45	85	
				ДЗ	110	25	36							0.05	40	
Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: мінусове насадження Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																
27	0.4	5С35ДЗ+БП	1	СЗ	110	25	44	7	2	В2ДС	0.50	250	0.10	0.05	80	
				ДЗ	110	25	44							0.05	50	
Підріст 10СЗ, 20 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження																
28	1.0	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	3				2	В2ДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 2 клас																
30	1.9	5С35ДЗ+БП	1	СЗ	110	25	44	7	2	В2ДС	0.50	250	0.48	0.24	80	
				ДЗ	110	25	44							0.24	40	
Підріст 10СЗ, 25 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження																
31	2.2	Лісові культури 7С33БП	1	СЗ	9	1.5	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.02			
БП - природного походження Якість лісових культур - 3 клас Повнота насадження нерівномірна, У виділі дрібні галявини																
32	1.6	Незімкнуті лісові культури 8С32БП		СЗ	3				2	В2ДС	85					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
Якість лісових культур - 2 клас																
33	2.4	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій 8С32ДЗ	1	СЗ	110	27	36	7	2	В2ДС	0.60	320	0.77	0.62	90	
				ДЗ	110	24	48							0.15	40	
Підріст 10СЗ, 10 років, висота - 2 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
34	4.0	8СЗ(110)2СЗ(70)+ДЗ+БП	1	СЗ	110	27	40	7	2	ВЗДС	0.60	340	1.36	1.09	80	
				СЗ	70	25	28							0.27	80	
Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна																

Олешнянське лісництво Ліси уздовж смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	0.7	Галявина Природне поновлення		СЗ 5СЗ5БП, 5 років, висота - 1 м, 0.5 тис.шт/га					2	ВЗДС						Природне відновлення лісу
2	3.6	Лісові культури 5ЯЛЕЗВП2СЗ+ОС+ДЗ+ВЛЧ	1	ЯЛЕ БП СЗ	58 58 58	25 26 26	28 28 30	6	1А	СЗГДС	0.70	360	1.30	0.65 0.39 0.26	90 60 90	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: мінусове насадження Повнота насадження нерівномірна														
3	1.0	8СЗ1ВП1ВЛЧ	1	СЗ ВП ВЛЧ	100 85 85	29 24 25	40 28 30	6	1	СЗГДС	0.60	340	0.34	0.28 0.03 0.03	90 60 60	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове														
4	0.4	Лісові культури 8ЯЛЕ2ВЛЧ+СЗ+БП Сухостій	1	ЯЛЕ ВЛЧ ЯЛЕ	58 58	26 25	28 26	6	1Б	СЗГДС	0.60	370	0.15	0.12 0.03	90 60	Вибіркова санітарна рубка
		Селекційна оцінка: мінусове насадження										10				
5	1.0	Лісові культури 7ВЛЧ3СЗ	1	ВЛЧ СЗ	58 70	25 27	26 30	6	1А	СЗГДС	0.70	340	0.34	0.24 0.10	80 90	
		СЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Насадження різновікове														
6	1.1	7СЗ2ВП1ВЛЧ+ДЗ	1	СЗ БП ВЛЧ	90 60 60	27 23 21	36 26 24	6	1	СЗГДС	0.60	270	0.30	0.21 0.06 0.03	80 50 60	
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: нормальне насадження Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
7	1.6	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до залізниць, автодоріг Лісові культури 5СЗ3ВЛЧ2БП+ДЗ+ОС	1	СЗ	70	26	30	5	1А	СЗГДС	0.70	310	0.50			Прохідна рубка 10%
		ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70														
8	2.2	Лісові культури 5СЗ4БП1ВЛЧ	1	СЗ	70	26	30	5	1А	СЗГДС	0.70	270	0.59			Прохідна рубка 10%
		ВЛЧ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60														
9	2.5	4ВЛЧ3СЗ3БП+ДЗ+ОС	1	ВЛЧ	50	22	26	5	1	С4ВЛЧ	0.70	250	0.63			

Олешнянське лісництво Ліси уздовж смуг відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
<p>ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний, Повнота насадження нерівномірна</p>																
10	2.8	4С3ЗД32ОС1ВП	1	СЗ	70	26	30	5	1А	СЗГДС	0.60	270	0.76			
<p>ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна</p>																
11	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ3ВП1СЗ	1	ВЛЧ	60	20	28	6	2	С4ВЛЧ	0.70	220	0.26	0.15	70	
<p>ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60</p>																
12	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4С34ВП2ВЛЧ	1	СЗ	60	23	30	4	1	В4ДС	0.70	280	0.70			
<p>ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60</p>																
13	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4С3ЗД32ОС1ВП	1	СЗ	70	27	30	5	1А	СЗГДС	0.60	280	0.22			
<p>ДЗ - вегетативного походження Сухостій СЗ Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Насадження різновікове</p>																
50	0.2	Лінія електромережі Ширина - 6 м, протяжність - 0.5 км, площа заросла														
51	0.1	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.3 км, площа заросла													Розчищення кварталних просік	
Разом																
<p>21.7</p>																

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
14	2.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	28	32	4	1А	В2ДС	0.60	370	0.96			
15	0.7	Лісові культури 10СЗ Підріст 4ДЗ4КЛГ2ВП, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	75	26	28	4	1	В2ДС	0.60	340	0.24			
16	2.7	Лісові культури 9СЗ1ВП Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	26	28	4	1А	В2ДС	0.60	320	0.86			
17	2.5	Лісові культури 6СЗ(95)3СЗ(60)1ВП+ДЗ СЗ,ВП - природного походження Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 2 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 1 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	95	27	40	5	1	В2ДС	0.60	290	0.73			
18	1.9	Лісові культури 8СЗ2ВП+ДЗ Якість лісових культур - 2 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	7	1.3	2	2	1	В2ДС	0.70	5	0.01			
19	1.2	5СЗ3ВП2ВЛЧ+ОС ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,	1	СЗ	55	23	26	4	1А	СЗГДС	0.70	230	0.28			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-вину	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		
2 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
20	10.5	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 5ДЗ5СЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	28	30	4	1А	В2ДС	0.70	430	4.52			
21	0.4	10СЗ+ВП+ОС Підріст 10ВП, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	30	7	10	3	4	В2ДС	0.70	60	0.02			
22	1.6	Лісові культури 10СЗ+ВП Підріст 5СЗ5ДЗ, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	70	28	30	4	1А	В2ДС	0.70	430	0.69			
23	0.2	Садиба Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 3 клас естетичної оцінки														
24	0.8	Лісові культури 10СЗ Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	60	24	28	4	1А	В2ДС	0.70	360	0.29			
25	2.4	9СЗ(100)1СЗ(70)+ВП Підріст 10ДЗ, 10 років, висота - 1.5 м, 5.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії Насадження різновікове	1	СЗ	100	26	40	5	2	В2ДС	0.60	330	0.79			
26	1.1	Лісові культури 9СЗ1ДЗ ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості,	1	СЗ	70	26	30	4	1А	В2ДС	0.70	380	0.42			

Олешнянське лісництво Рекреаційно-оздоровчі ліси, поза межами зелених зон

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії																
27	0.5	Лісові культури 9С31БП(9)+ДЗ+ОС+ВП ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	9	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.01			
28	2.5	Лісові культури 9С31БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 3 клас Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	9	2	2	2	1	В2ДС	0.60	10	0.03			
29	2.6	6БПЗС31ВЛЧ+ДЗ+ОС ВП - вегетативного походження Підріст 10СЗ, 5 років, висота - 1 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60 ЯГІДНИКИ: чорничі звичайні, покриття 15 %, розміщення нерівномірне Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 4 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, можливий любительський збір ягід, рекреаційна оцінка - середня, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії Насадження різновікове	1	ВП	60	24	28	5	1	В4ДС	0.70	260	0.68			
30	3.7	10СЗ+ДЗ+ВП+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 3 клас стійкості, 1 стадія дигресії	1	СЗ	90	28	36	5	1	В2ДС	0.70	440	1.63			
31	1.1	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 1.00 Якість лісових культур - 1 клас Рекреаційна характеристика: відкриті простори з поодинокими деревами, 5 клас естетичної оцінки		СЗ	5				1	В3ДС	90				Освітлення в нез. лісових культурах 15% Доповнення лісових культур	
32	0.3	10ДЗ+СЗ+ВП Сухостій ДЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70 Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ	100	25	40	4	2	С2ГДС	0.40	180	0.05			

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-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		

Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з рівномірним розміщенням дерев,
3 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня,
3 клас стійкості, 1 стадія дигресії

33	1.2	4БПЗВЛЧ2С31ОС	1	БП	15	10	14	3	1	В4ДС	0.80	60	0.07		
БП, ВЛЧ, ОС - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Рекреаційна характеристика: закриті простори - деревостани горизонтальної зімкнутості, 5 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - низька, 4 клас стійкості, 1 стадія дигресії															
34	2.1	4ДЗ2С32ВЛЧ2БП	1	ДЗ	100	25	40	4	2	С3ГДС	0.50	200	0.42		
Підріст 5С35БП, 5 років, висота - 1 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.80 Селекційна оцінка: мінусове насадження Рекреаційна характеристика: напіввідкриті простори з нерівномірним розміщенням дерев, 2 клас естетичної оцінки, 3 клас пішохідної доступності, рекреаційна оцінка - середня, 2 клас стійкості, 1 стадія дигресії Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна															
35	0.6	Болого													
Низинне, рослинність - осокова Рекреаційна характеристика: відкриті простори без дерев, 5 клас естетичної оцінки															
49	0.3	0													
Ширина - 3 м, протяжність - 0.7 км, стан задовільний У виділі триває переформування насадження															
Разом												43.5			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
36	1.1	6С34БП Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	СЗ	9	2	2	2	ВЗДС	0.80	10	0.01			Освітлення 15%	
37	2.9	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4С36БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	СЗ	50	18	24	4	В4ДС	0.70	180	0.52				
38	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9С31БП+ДЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове	1	СЗ БП	90 60	28 23	36 26	7	В2ДС	0.70	420	0.55	0.49 0.06	90 60		
39	1.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5С35БП+ДЗ+ОС Підлісок КУЛ, зімкнутість Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ БП	80 80	27 24	30 28	6	В2ДС	0.70	290	0.52	0.26 0.26	90 70		
40	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ВЛЧ1ДЗ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ВЛЧ ДЗ БП	60 60 60	20 19 20	26 26 28	6	2 С4ВЛЧ	0.70	200	0.12	0.10 0.01 0.01	40 40 50		
41	2.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ (50) 2ВЛЧ (90) 1БП (90) 1БП (50) +СЗ+ДЗ ВЛЧ,ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	ВЛЧ	50	21	26	5	1 С4ВЛЧ	0.70	230	0.58				
42	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ДЗ+СЗ+ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ	105	24	36	7	2 С2ГДС	0.50	200	0.12	0.12	40		
43	0.7	Болого Низинне, рослинність - осокова														
44	0.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ДЗ4БП1С31ВЛЧ Підлісок КУЛ, зімкнутість Селекційна оцінка: мінусове насадження	1	ДЗ БП СЗ ВЛЧ	60 60 60 60	18 22 23 19	26 28 30 24	6	3 ВЗДС	0.70	190	0.13	0.06 0.05 0.01 0.01	30 60 80 50		

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

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60

Селекційна оцінка: мінусове насадження

45	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки ЗСЗВПЗДЗІВЛЧ	1	СЗ	70	26	36	6	1А	В4ДС	0.70	230	0.14	0.05	90	
				БП	70	21	24							0.04	60	
				ДЗ	70	20	26							0.04	50	
				ВЛЧ	50	19	26							0.01	60	

Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50

Селекційна оцінка: нормальне насадження

Склад насадження неоднорідний

46	0.6	Болото Низинне, рослинність - осокова														
47	0.1	Ріка Ширина - 2 м, протяжність - 0.4 км, стан задовільний														
48	0.1	Лінія електромережі Ширина - 6 м, протяжність - 0.2 км, площа заросла														
52	0.2	Просіка квартална Ширина - 2 м, протяжність - 0.7 км, площа заросла														

Розчищення
квартальних просік

Разом

13.8

Разом по кварталу

79.0

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1	1.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ5БП+ДЗ ВЛЧ,БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70	1	ВЛЧ	40	16	16	4	2	С4ВЛЧ	0.70	140	0.20			
2	1.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 10ДЗ+ГЗ+СЗ+БП+ОС Підріст 10ДЗ, 5 років, висота - 0.5 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	ДЗ	90	25	36	6	2	С2ГДС	0.60	270	0.41	0.41	60	
3	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ОС2ЯЛЕ+ГЗ+БП+ДЗ Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.40	1	ОС	55	26	28	7	1Б	С3ГДС	0.70	350	0.14	0.11	60	
				ЯЛЕ	55	20	26							0.03	80	
4	1.3	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5ВЛЧ(50)3ВЛЧ(70)2ДЗ+СЗ+ОС+БП ВЛЧ,ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.30 Насадження різновікове	1	ВЛЧ	50	23	26	5	1	С4ВЛЧ	0.70	300	0.39			
5	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6БП4ВЛЧ БП - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50	1	БП	55	26	32	6	1А	С3ГДС	0.70	260	0.10	0.06	65	
				ВЛЧ	55	25	28							0.04	60	
6	0.5	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 8ДЗ2ОС+СЗ+БП ДЗ - вегетативного походження Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 5.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ГРЗ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: мінусове насадження Насадження різновікове	1	ДЗ	90	26	32	6	2	С3ГДС	0.60	270	0.14	0.11	60	
				ОС	70	28	40							0.03	30	
7	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 4ВЛЧ3СЗ3БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.60	1	ВЛЧ	70	24	30	7	2	С4ВЛЧ	0.70	300	0.48	0.20	60	
				СЗ	70	27	36							0.14	90	
				БП	70	25	30							0.14	70	
8	1.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП ВЛЧ,БП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	18	20	5	2	С4ВЛЧ	0.80	200	0.32			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
18	1.9	9С31БП Підлісок ГРЗ, зімкнутість	1	СЗ	25	9	10	3	2	А2С	0.70	85	0.16			
19	0.8	Озеро														
20	1.0	9С31БП	1	СЗ	30	7	10	3	4	А2С	0.70	60	0.06			
21	1.0	10СЗ Підлісок КУЛ, зімкнутість Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	80	26	32	6	1	А2С	0.70	390	0.39	0.39	80	
22	1.8	Лісові культури 10СЗ+БП Сухостій У виділі дрібні галявини	1	СЗ	42	18	22	4	1А	А2С	0.70	240	0.43			
				СЗ								30	0.05			
23	1.5	10СЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість Селекційна оцінка: нормальне насадження Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	75	25	28	6	1	В2ДС	0.70	380	0.57	0.57	80	
24	0.6	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ4БП	1	ВЛЧ	80	23	30	7	2	С4ВЛЧ	0.60	220	0.13	0.08	65	
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість		БП	80	25	30							0.05	70	
25	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 9ВЛЧ1БП ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість	1	ВЛЧ	45	15	18	5	3	С4ВЛЧ	0.80	150	0.12			
26	0.4	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ВЛЧ3БП+СЗ+ОС	1	ВЛЧ	65	22	26	7	2	С4ВЛЧ	0.70	240	0.10	0.07	50	
		ВЛЧ - вегетативного походження		БП	65	23	26							0.03	50	
27	1.1	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 5С3ЗБП2ВЛЧ+ОС	1	СЗ	80	29	40	6	1А	В3ДС	0.70	300	0.33	0.16	90	
		Підріст 10СЗ, 15 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна		БП	60	22	28							0.10	50	
				ВЛЧ	60	21	26							0.07	50	
28	2.7	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7С3ЗБП+ВЛЧ+ОС+ДЗ	1	СЗ	105	30	40	7	1	С3ГДС	0.70	350	0.95	0.66	90	

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-ні-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове		ВП	60	24	28							0.29	70	
29	0.8	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 6ВЛЧ3ВП1СЗ		1 ВЛЧ	65	23	26	7	2 С4ВЛЧ	0.70	260	0.21	0.13	60		
				ВП	65	25	28						0.06	60		
				СЗ	65	25	28						0.02	70		
		ВЛЧ - вегетативного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40														
30	1.0	7ДЗ3СЗ		1 ДЗ	105	27	40	7	2 С2ГДС	0.50	270	0.27	0.19	50		
				СЗ	105	29	44						0.08	80		
		Селекційна оцінка: мінусове насадження														
31	0.5	9СЗ1ДЗ		1 СЗ	110	30	44	7	1 С2ГДС	0.60	400	0.20	0.18	90		
				ДЗ	110	26	36						0.02	60		
		Підріст 10ГЗ, 25 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.40 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
32	1.7	Лісові культури 10СЗ+ВЛЧ		1 СЗ	80	29	32	6	1А ВЗДС	0.70	450	0.77	0.77	90		
		Підріст 10ДЗ, 15 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КУЛ,ГРЗ, зімкнутість 0.60 Селекційна оцінка: нормальне насадження														
33	0.4	10СЗ		1 СЗ	70	26	30	6	1А В2ДС	0.60	330	0.13	0.13	90		
		Підріст 5СЗ5ВП, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: нормальне насадження														
34	2.1	6СЗ4ВП+ОС		1 СЗ	28	6	10	3	4 В2ДС	0.70	50	0.11			Проріджування 10%	
		Склад насадження неоднорідний														
35	0.2	Болото Низинне, рослинність - осокова														
36	14.5	Лісові культури 10СЗ+ДЗ		1 СЗ	70	26	30	6	1А В2ДС	0.70	390	5.66	5.66	90		
		Селекційна оцінка: нормальне насадження ЯГІДНИКИ: чорниці звичайні, покриття 10 %, розміщення рівномірно-випадкове Повнота насадження нерівномірна, В насадженні проведена вибірково-перелікова таксація														
37	0.4	Болото Низинне, рослинність - осокова, заростання - ВЛЧ, 10%														
38	2.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки 7ДЗ1СЗ2ВЛЧ+ВП		1 ДЗ	105	27	40	7	2 С2ГДС	0.60	290	0.58	0.40	60		

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
				СЗ	105	27	40							0.06	90	
				ВЛЧ	60	23	26							0.12	50	
		Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Склад насадження неоднорідний, Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна														
39	0.5	Болото														
		Низинне, рослинність - осокова														
40	1.2	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		6СЗЗВЛЧ1ВП+ДЗ	1	СЗ	90	27	36	7	1	В2ДС	0.60	270	0.32	0.19	90	
				ВЛЧ	60	21	26							0.10	60	
				ВП	60	23	28							0.03	60	
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Насадження різновікове														
41	5.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		Лісові культури	1	СЗ	80	29	32	6	1А	В2ДС	0.70	460	2.30	2.30	90	
		10СЗ+ДЗ+ВП+ВЛЧ														
		Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
42	0.7	Незімкнуті лісові культури														
		10СЗ		СЗ	5				1	ВЗДС	70					
		Природне поновлення														
		10ВП		ВП	5	2	2				0.50	5				
		Підлісок КУЛ, ГРЗ, зімкнутість 0.70														
		Якість лісових культур - 3 клас														
43	0.9	Лісові культури														
		10СЗ	1	СЗ	80	26	30	6	1	ВЗДС	0.70	390	0.35	0.35	80	
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.70														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
44	0.9	ОЗЛД. Лісові ділянки, що прилягають до забудованих територій														
		Лісові культури	1	СЗ	63	24	26	6	1А	В2ДС	0.80	400	0.36	0.36	80	
		10СЗ														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
45	1.0	ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки														
		Лісові культури	1	СЗ	70	27	32	6	1А	СЗГДС	0.60	360	0.36	0.36	80	
		10СЗ														
		Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.70														
		Селекційна оцінка: нормальне насадження														
		Повнота насадження нерівномірна														

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
9	7.0	Лісові культури 5С33СПІ2ВП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	59	25	28	5	1А	В2ДС	0.70	330	2.31		Прохідна рубка 10%	
10	0.4	Незімкнуті лісові культури 10СЗ Якість лісових культур - 2 клас		СЗ		3			1	В2ДС	70				Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур	
11	0.6	Плантація плантація сировинна для заготівлі харчової сировини, рік закладки - 2017, схема розміщення 2X0ялинок		ЯЛЕ		5			1	В2ДС					Заготівля новорічних	
12	2.1	Лісові культури 9С31ВП Підріст 10ДЗ, 20 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЖТ,КУЛ, зімкнутість 0.70 Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	59	26	28	5	1Б	В2ДС	0.60	300	0.63			
13	1.0	7ВЛЧ10С1ВП1СЗ+ДЗ ВЛЧ,ВП - вегетативного походження	1	ВЛЧ	45	20	20	5	1	СЗГДС	0.70	220	0.22			
14	5.0	Лісові культури 9С31ВП+ДЗ ВП - природного походження	1	СЗ	21	8	10	3	1	В2ДС	0.70	70	0.35			
15	0.8	Лісові культури 10СЗ Поодинокі дерева 10СЗ Підлісок ГРЗ, зімкнутість 0.30 Селекційна оцінка: нормальне насадження	1	СЗ	70	26	28	6	1А	В2ДС	0.70	400	0.32	0.32	90	
16	0.7	Лісові культури 8С32ВП ВП - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.70	20	0.01			
17	1.1	Лісові культури 5СЗ (90)5СЗ (60)+ГЗ+ВП СЗ - природного походження Поодинокі дерева 10СЗ Сухостій Селекційна оцінка: нормальне насадження Насадження різновікове, Повнота насадження нерівномірна	1	СЗ	90	29	40	7	1	В2ДС	0.60	350	0.39	0.19	80	
				СЗ	60	25	26							0.20	70	
				СЗ	110	31	52					5	0.01			
				СЗ								10	0.01			
18	0.8	Лісові культури 8С31ВЛЧ1ВП	1	СЗ	55	26	30	5	1Б	В2ДС	0.80	390	0.31			

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
ВЛЧ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.70																
19	0.8	6С32ДЗ1ВЛЧ1ВП+ГЗ	1	СЗ	65	26	30	6	1А	СЗГДС	0.60	270	0.22	0.14	80	
				ДЗ	65	22	26							0.04	60	
				ВЛЧ	65	19	24							0.02	50	
				ВП	65	22	26							0.02	60	
Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Селекційна оцінка: нормальне насадження																
20	3.0	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ ВП - природного походження Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	22	6	8	3	3	В2ДС	0.80	55	0.17			Проріджування 10%
21	1.5	Лісові культури 9С31ДЗ+ВП ДЗ - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.50 Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	12	3	4	2	1	В2ДС	0.70	15	0.02			
22	2.3	Лісові культури 8С31ДЗ1ВП+ГЗ ДЗ,ВП - природного походження Підлісок КУЛ, зімкнутість 0.20 Якість лісових культур - 2 клас Склад насадження неоднорідний	1	СЗ	17	6	8	2	1	В2ДС	0.80	40	0.09			Прочищення 15%
23	3.7	Лісові культури 9С31ДЗ+ВП ДЗ - природного походження Якість лісових культур - 2 клас	1	СЗ	15	4	6	2	1	В2ДС	0.70	20	0.07			
24	2.8	Лісові культури 8С32ВП+ДЗ Поодинокі дерева 10СЗ	1	СЗ	10	3	4	2	1	В2ДС	0.80	20	0.06			Освітлення 15%
				СЗ	70	26	32					10	0.03			
25	1.2	Незімкнуті лісові культури 9С31ВП Якість лісових культур - 1 клас		СЗ	4				1	ВЗДС	90					Агротехнічн. догляд за ліс. культурами Доповнення лісових культур
26	2.1	8СЗ(110)2СЗ(90)+ДЗ+ВП	1	СЗ	110	30	40	7	1	В2ДС	0.50	310	0.65	0.52	90	
				СЗ	90	27	28							0.13	80	
Підріст 10ДЗ, 25 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Селекційна оцінка: мінусове насадження ЯГІДНИКИ: чорниця звичайна, покриття 10 %, розміщення нерівномірне																

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

У виділі триває переформування насадження

37 0.2 Просіка квартальна
 Ширина - 2 м, протяжність - 0.6 км, площа заросла

Разом 57.9

Разом по кварталу 69.0

Розчищення
квартальних просік