

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроекто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки		
										стовбур-ний	ліквід-ний	
		5.9							1.83	1.83	1.65	
Разом по господарській секції												
		11.3							3.70	3.70	3.33	
									ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова			
									ЛІСОСІКИ 2024 РОКУ			
4	1	2.1	1	10БП	1	С2ГДС	74	0.60	0.42	0.42	0.37	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
14	10	4.2	1	9БП1ОС	1А	С2ГДС	71	0.80	1.30	1.30	1.11	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
19	6	0.4	1	6БП2ОС2ВРВ	1	С2ГДС	69	0.60	0.10	0.10	0.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
31	28	1.1	1	4БП2ОС3Д31ВЛЧ	1	С2ЗВД	71	0.60	0.22	0.22	0.21	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
56	3	3.5	1	7БП2ОС1ВЛЧ	1	С3ЗВД	74	0.50	0.70	0.70	0.62	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 113
Разом												
		11.3							2.74	2.74	2.40	
									ЛІСОСІКИ 2029 РОКУ			
4	3	3.9	1	9БП1ОС	1	С2ГДС	79	0.70	1.01	1.01	0.90	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
4	17	1.3	1	10БП	1	С3ГДС	72	0.60	0.27	0.27	0.24	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 111
4	20	2.4	1	7БП1Д32ОС	1	С2ГДС	64	0.70	0.65	0.65	0.57	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
56	4	4.0	1	7БП2ОС1ДЗ	1	С3ЗВД	74	0.60	0.84	0.84	0.77	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 113
Разом												
		11.6							2.77	2.77	2.48	
Разом по господарській секції												
		22.9							5.51	5.51	4.88	
									ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова			
									ЛІСОСІКИ 2024 РОКУ			
2	23	0.6	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	74	0.50	0.14	0.14	0.12	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
4	13	1.3	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	70	0.50	0.30	0.30	0.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроекто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки		
										стовбур-ний	ліквід-ний	
18	6	9.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	2.07	2.07	1.76	
18	18	6.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	69	0.60	1.38	1.38	1.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
41	1	7.5	1	ЗВЛЧ3ОС2БП2ЯЗ	2	С3ГДС	69	0.60	2.03	2.03	1.84	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
41	19	1.3	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	74	0.70	0.44	0.44	0.37	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 137
50	2	4.0	1	6ВЛЧ1ОС3ДЗ	1	С4ВЛЧ	79	0.60	1.12	1.12	0.97	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
56	7	6.0	1	7ВЛЧ2БП1ОС	1	Д4ВЛЧ	64	0.70	1.80	1.80	1.57	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
60	3	1.8	1	6ВЛЧ2ОС2ТК	2	С3ГДС	64	0.70	0.54	0.54	0.48	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		37.5							9.82	9.82	8.54	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 113
ЛІСОСІКИ 2029 РОКУ												
3	9	1.2	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	65	0.60	0.32	0.32	0.27	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
17	26	9.0	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	1.80	1.80	1.53	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
18	6	8.4	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	65	0.60	1.93	1.93	1.64	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
41	18	1.6	1	ЗВЛЧ2ДЗ1ЛПД2ОС2ЯЗ	2	С3ГДС	74	0.60	0.43	0.43	0.38	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
47	15	1.2	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	69	0.60	0.30	0.30	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 137
50	2	4.3	1	6ВЛЧ1ОС3ДЗ	1	С4ВЛЧ	79	0.60	1.20	1.20	1.04	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
50	4	1.7	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	79	0.60	0.49	0.49	0.42	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
56	5	3.1	1	6ВЛЧ4БП	1	С3ЗТ	64	0.70	0.96	0.96	0.83	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
56	7	3.0	1	7ВЛЧ2БП1ОС	1	Д4ВЛЧ	64	0.70	0.90	0.90	0.79	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
56	15	5.1	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	64	0.70	1.48	1.48	1.26	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		38.6							9.81	9.81	8.41	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки		
										стовбур-ний	ліквід-ний	
Разом по господарській секції									19.63	19.63	16.95	
76.1												
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова												
ЛІСОСІКИ 2024 РОКУ												
32	11	5.2	1	70С3ДЗ	1	СЗЗВД	64	0.60	1.25	1.25	1.19	
47	8	6.0	1	40С2ЯЗЗВЛЧ1ДЗ	1А	ДЗГД	59	0.60	1.74	1.74	1.61	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
Разом									2.99	2.99	2.80	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
11.2												
ЛІСОСІКИ 2029 РОКУ												
31	8	4.3	1	50С2ЛПДІЯЗ2ДЗ	1А	С2ЗВД	54	0.60	1.08	1.08	1.01	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
32	11	1.0	1	70С3ДЗ	1	СЗЗВД	64	0.60	0.24	0.24	0.23	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
47	8	5.8	1	40С2ЯЗЗВЛЧ1ДЗ	1А	ДЗГД	59	0.60	1.68	1.68	1.56	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
Разом									3.00	3.00	2.80	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ОС
11.1												
Разом по господарській секції									5.99	5.99	5.60	
22.3												
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева												
ЛІСОСІКИ 2024 РОКУ												
49	21	9.6	1	7ТЧ2ВРВ1КЛЯ	1В	СЗЗТ	69	0.50	2.21	2.21	2.09	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 148
ЛІСОСІКИ 2029 РОКУ												
49	21	9.5	1	7ТЧ2ВРВ1КЛЯ	1В	СЗЗТ	69	0.50	2.19	2.19	2.07	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 148
Разом по господарській секції									4.40	4.40	4.16	
19.1												
Разом по способу рубок									39.23	39.23	34.92	
151.7												
Разом по господарській частині і категорії лісів									39.23	39.23	34.92	
151.7												

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроекто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки		
										стовбур-ний	ліквід-ний	

**ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ НА РІВНИНІ
СУЦІЛЬНІ РУБКИ**

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова
ЛІСОСІКИ 2024 РОКУ

1	27	1.4	1	10СЗ	1	С2ГДС	93	0.70	0.59	0.59	0.54	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
1	33	2.1	1	10СЗ	1	С2ГДС	93	0.70	0.88	0.88	0.80	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
8	11	3.0	1	10СЗ	1	В2ДС	94	0.60	1.08	1.08	0.98	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
9	22	5.3	1	10СЗ	1А	В2ДС	87	0.60	2.07	2.07	1.86	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 52
10	4	1.3	1	10СЗ	1	В2ДС	91	0.50	0.39	0.39	0.35	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 52
20	15	2.2	1	10СЗ	1	С2ГДС	87	0.60	0.79	0.79	0.72	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
20	17	1.1	1	10СЗ	1	С2ГДС	87	0.60	0.40	0.40	0.36	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
20	22	0.8	1	10СЗ	1	С2ГДС	87	0.60	0.29	0.29	0.26	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
40	1	6.0	1	9СЗ1ВП	1А	С2ГДС	81	0.60	2.10	2.10	1.91	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
Разом		23.2							8.59	8.59	7.78	

ЛІСОСІКИ 2029 РОКУ

1	32	0.8	1	10СЗ	1	С2ГДС	93	0.70	0.34	0.34	0.31	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
1	35	2.4	1	9СЗ1ВП	1	С2ГДС	93	0.70	0.94	0.94	0.85	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
9	23	1.0	1	10СЗ	1А	В2ДС	87	0.60	0.39	0.39	0.35	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 52
20	14	2.1	1	10СЗ	1	С2ГДС	87	0.60	0.71	0.71	0.65	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
20	16	1.0	1	10СЗ	1	С2ГДС	87	0.60	0.36	0.36	0.33	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
20	21	0.9	1	10СЗ	1	С2ГДС	87	0.50	0.27	0.27	0.25	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
36	15	2.5	1	10СЗ	1	С2ГДС	84	0.70	1.10	1.10	1.00	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки		
										стовбур-ний	ліквід-ний	
39	3	3.3	1	10СЗ	1	С2ГДС	94	0.60	1.25	1.25	1.14	
40	1	5.2	1	9СЗ1ВП	1А	С2ГДС	81	0.60	1.82	1.82	1.65	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
59	5	4.0	1	10СЗ	1	В2ДС	82	0.60	1.44	1.44	1.30	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 106
Разом		23.2							8.62	8.62	7.83	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 52
Разом по господарській секції		46.4							17.21	17.21	15.61	
						ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова						
						ЛІСОСІКИ 2024 РОКУ						
20	3	0.5	1	7ВПЗСЗ	1А	С2ГДС	67	0.60	0.12	0.12	0.11	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
34	13	0.9	1	8ВП2СЗ	1	С3ГДС	74	0.60	0.22	0.22	0.20	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
42	9	6.0	1	5ВП3СЗ2ОС	1В	В2ДС	61	0.70	1.92	1.92	1.73	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 72
Разом		7.4							2.26	2.26	2.04	
						ЛІСОСІКИ 2029 РОКУ						
1	7	1.7	1	9ВП1ОС	1	С3ГДС	65	0.80	0.51	0.51	0.44	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 111
11	48	0.3	1	7ВП3ОС	1	С3КЛД	74	0.60	0.07	0.07	0.07	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
38	55	2.4	1	4ВП4ВЛЧ2ОС	1	С4ВЛЧ	64	0.70	0.67	0.67	0.59	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
38	61	1.1	1	4ВП3ВЛЧ3ОС	1	С3ГДС	74	0.60	0.29	0.29	0.25	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
39	13	2.5	1	6ВП2ОС2ДЗ	1	С3ГДС	74	0.60	0.58	0.58	0.52	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ. РТК 113
59	9	0.7	1	5ВП4ОС1СЗ	1	В2ДС	69	0.60	0.18	0.18	0.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ БП
Разом		8.7							2.30	2.30	2.04	
Разом по господарській секції		16.1							4.56	4.56	4.08	

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Площа лісо-сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні-тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро-ків	Пов-но-та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроєкто-ваний захід по лісовід-новленню
									стовбур-ний	в т.ч. призначений до рубки		
										стовбур-ний	ліквід-ний	
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова												
ЛІСОСІКИ 2024 РОКУ												
20	34	7.7	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	64	0.80	2.77	2.77	2.33	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	38	15.0	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	64	0.60	4.35	4.35	3.70	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	40	1.7	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	64	0.70	0.58	0.58	0.49	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
34	3	2.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	74	0.70	0.61	0.61	0.52	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	7	4.2	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	74	0.80	1.39	1.39	1.17	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	8	7.0	1	8ВЛЧ2ОС	2	С4ВЛЧ	74	0.60	1.82	1.82	1.58	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
35	15	5.0	1	6ВЛЧ2ВЗШ2ОС	2	С4ВЛЧ	74	0.60	1.30	1.30	1.16	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
38	11	2.7	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	79	0.70	0.78	0.78	0.66	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
38	24	5.1	1	10ВЛЧ	2	С4ВЛЧ	79	0.60	1.28	1.28	1.09	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
40	3	6.0	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	70	0.60	1.74	1.74	1.48	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
40	13	10.0	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	64	0.80	3.60	3.60	3.02	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
Разом		66.5							20.22	20.22	17.20	
ЛІСОСІКИ 2029 РОКУ												
20	32	1.5	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	64	0.70	0.47	0.47	0.39	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	34	15.0	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	64	0.80	5.40	5.40	4.54	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	36	2.3	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	64	0.60	0.58	0.58	0.49	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	37	4.9	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	64	0.70	1.42	1.42	1.19	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	38	10.0	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	64	0.60	2.90	2.90	2.46	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ
20	42	3.1	1	10ВЛЧ	1	С4ВЛЧ	64	0.70	0.90	0.90	0.76	ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ ВЛЧ

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа лісо- сіки, га	Ярус	Склад деревостану	Клас боні- тету	Тип лісу (ТЛУ)	Вік, ро- ків	Пов- но- та	Запас деревини, тис. куб. м			Запроекто- ваний захід по лісовід- новленню
									стовбур- ний	в т.ч. призначений до рубки		
										стовбур- ний	ліквід- ний	
		5.9							1.60	1.60	1.50	
	Разом по способу рубок 203.1								63.79	63.79	55.46	
	Разом по господарській частині і категорії лісів 203.1								63.79	63.79	55.46	
	Усього	360.0							104.32	104.32	91.58	
	Із загальних даних по лісництву											
		360.0						СУЦІЛЬНІ РУБКИ	104.32	104.32	91.58	