



ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник Білоцерківського надлісництва  
 Філії "Столичний лісовий офіс"  
 ДП "Ліси України"  
 Анатолій ВІТРЯК  
 2026

**Відомість  
 репрезентативних ділянок лісових екосистем  
 по Білоцерківському надлісництві філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України»**

(вік насаджень відповідно до таксаційного опису станом на 01.01.2015р.)

Лісництво	Квартал	Виділ	Породний склад	Вік (років)	Тип лісу (ТЛУ)	Корінна екосистема згідно Національного каталогу біотопів України	Площа (га)	примітка
Білоцерківське	122	1	6Дз4Лпд	110	Д2ГД	Д1.2.1 Центральноевропейські грабово-дубові ліси	13,4	стан задовільний
Білоцерківське	123	1	4Дз6Лпд	110	Д2ГД		23	стан задовільний
Білоцерківське	124	1	4Дз6Лпд	110	Д2ГД		24,3	стан задовільний
Білоцерківське	33	9	10Дз+Клг	130	С1ДС		3,6	стан задовільний
Білоцерківське	170	18	10Дз	76	С2ГД		0,2	стан задовільний
Білоцерківське	168	1	10Влч+Врб	75	С4Влч	Д1.6.4 Рівнинні незаболочені ліси вільхи чорної і ясена	1	стан задовільний
Білоцерківське	168	3	10Влч+Врб	70	С4Влч		2,6	стан задовільний
Білоцерківське	168	10	10Влч+Дз	85	С4Влч		6	стан задовільний
Білоцерківське	63	12	10Дз+Яз	140	С3ГД	Д1.2.1 Центральноевропейські грабово-дубові ліси	1,4	стан задовільний
Білоцерківське	63	14	7Дз2Лпд1Ос+Влч	85	С3ГД		10	стан задовільний
Білоцерківське	168	21	струмок			Б1.1.2 М'яководні лісові джерела та струмки	0,4	стан задовільний
							<b>85,9</b>	
Володарське	6	20	10Дз+Гз+Лпд	98	С2ГД	Д1.2.1 Центральноевропейські грабово-дубові ліси	3,8	стан задовільний
Володарське	23	10	10Дз+ЛПД+ЯЗ	106	Д2ГД		22,2	стан задовільний
Володарське	63	2	7Ялє2Дз1Гз+Лпд	91	Д2ГД		0,9	стан задовільний
Володарське	63	4	10Гз+Яз+Клг+Ос	90	Д2ГД		7,3	стан задовільний
Володарське	63	12	8Дз1Ялє1Лпд+Гз	86	Д2ГД		0,5	стан задовільний
Володарське	63	16	9Яз1Гз+Дз+Лпд	100	Д2ГД		3,7	стан задовільний
Володарське	64	2	5БП4ГЗ1ЛПД+ДЗ	70	Д2ГД		3,8	стан задовільний
Володарське	64	4	10ЛПД+ДЗ+ЯЗ	91	Д2ГД		0,5	стан задовільний
Володарське	64	6	7ЯЗ2ДЗ1Гз	80	Д2ГД		0,7	стан задовільний
Володарське	64	7	7ЯЗ2ГЗ1ДЗ+ЛПД	80	Д2ГД		2,1	стан задовільний
Володарське	64	9	10ЯЗ+ГЗ	85	Д2ГД		2	стан задовільний
Володарське	64	10	10ДЗ	91	Д2ГД		0,4	стан задовільний
Володарське	64	11	3ДЗЗЯЗЗГЗ1ЛПД+БРС+КЛГ	85	Д2ГД		21,6	стан задовільний
Володарське	64	12	7ДЗ1ГЗ1ЯЛЄ1ЛПД	86	Д2ГД		1,4	стан задовільний
Володарське	64	13	4ДЗ5ГЗ1БП	86	Д2ГД		1,5	стан задовільний
Володарське	100	6	8Лпд2Дз+клг+Брс	60	Д2ГД		12,6	стан задовільний
Володарське	100	4	8Лпд2Дз+Бп+Ос	60	Д2ГД		2,5	стан задовільний
Володарське	95	3	біополяна		ДЗГД		0,2	стан задовільний
Володарське	95	6	біополяна		ДЗГД		0,3	стан задовільний
Володарське	95	9	біополяна		ДЗГД		0,7	стан задовільний
Володарське	22	16	10Лпд+Сз+Гз	111	С2ГД	1,4	стан задовільний	
Володарське	23	2	10Дз+ЛПД+СЗ	75	С2ГД	0,8	стан задовільний	
Володарське	23	5	10Дз+ГЗ	76	С2ГД	1	стан задовільний	
Володарське	23	6	10Дз+ГЗ+ЛПД	120	С2ГД	1,6	стан задовільний	
Володарське	23	9	8ЯЗ1КЛГ1СЗ	105	С2ГД	1,3	стан задовільний	
Володарське	23	13	10ЯЛЄ	131	С2ГД	0,2	стан задовільний	
Володарське	24	10	10Дз+ГЗ	130	С2ГД	5,4	стан задовільний	

Володарське	24	12	10ДЗ+СЗ	81	С2ГД	2,3	стан задовільний
Володарське	24	13	10ДЗ+ГЗ	104	С2ГД	4,4	стан задовільний
Володарське	25	6	10ДЗ+ЛПД+ЯЗ	104	С2ГД	2,9	стан задовільний
Володарське	25	7	9ДЗ1СЗ	125	С2ГД	2,3	стан задовільний
Володарське	25	8	10ДЗ+КЛГ	91	С2ГД	3,6	стан задовільний
Володарське	25	12	10ДЗ	120	С2ГД	11,7	стан задовільний
Володарське	25	13	10ДЗ	81	С2ГД	1,1	стан задовільний
Володарське	26	1	10ДЗ+ЛПД	104	С2ГД	8,3	стан задовільний
Володарське	26	3	10ДЗ+ГЗ+ЛПД	90	С2ГД	2,3	стан задовільний
Володарське	26	5	7ДЗ2СЗ1ГЗ	85	С2ГД	6,6	стан задовільний
Володарське	26	6	10ДЗ	80	С2ГД	1,9	стан задовільний
Володарське	26	10	10ДЗ	90	С2ГД	0,9	стан задовільний
Володарське	26	12	10ДЗ	79	С2ГД	1,7	стан задовільний
Володарське	27	4	10ДЗ+ГЗ+Сз	95	С2ГД	1,9	стан задовільний
Володарське	47	1	9ДЗ1ЛПД+ГЗ	110	С2ГД	52,8	стан задовільний
Володарське	48	1	7ДЗ3ЛПД+БП	110	С2ГД	48,9	стан задовільний
Володарське	48	3	8ДЗ1ЛПД1ГЗ+БП	110	С2ГД	4,6	стан задовільний
Володарське	49	2	10СЗ+ДЗ	85	С2ГД	0,2	стан задовільний
Володарське	50	1	7ДЗ2ЛПД1ГЗ	110	С2ГД	3	стан задовільний
Володарське	50	3	7ДЗ3ЛПД+ГЗ	110	С2ГД	43,1	стан задовільний
Володарське	23	1	10СЗ	101	С2ГДС	2,8	стан задовільний
Володарське	49	1	7ДЗ3ЛПД	110	С2ГДС	42,4	стан задовільний
Володарське	26	13	10СЗ+ДЗ	91	С2ГДС	3,7	стан задовільний
Володарське	27	2	10СЗ+ДЗ	105	С2ГДС	34,7	стан задовільний
Володарське	27	3	10СЗ+ДЗ	91	С2ГДС	5,3	стан задовільний
Володарське	26	9	7СЗ3ДЗ+ГЗ	90	С2ГДС	8,8	стан задовільний
Володарське	26	2	6СЗ4ДЗ	86	С2ГДС	3,3	стан задовільний
Володарське	25	9	10СЗ	101	С2ГДС	1	стан задовільний
Володарське	25	10	10СЗ	126	С2ГДС	1,1	стан задовільний
Володарське	25	3	7СЗ2ДЗ1ВЛЧ	81	С2ГДС	1,3	стан задовільний
Володарське	24	6	10ДЗ	76	С2ГДС	8,6	стан задовільний
Володарське	23	8	8СЗ1ЛПД1ЯЗ+КЛГ	111	С2ГДС	8,8	стан задовільний
Володарське	3	21	біопляни		С2ГДС	1	стан задовільний
Володарське	4	30	біопляни		С2ГДС	0,3	стан задовільний
Володарське	6	1	біопляни		С2ГДС	0,4	стан задовільний
Володарське	5	1	біопляни		С3ГДС	0,3	стан задовільний
Володарське	1	11	10Влч	75	С4Влч	0,9	стан задовільний
Володарське	81	7	10Влч	70	С4Влч	3	стан задовільний
Володарське	81	8	10Влч	70	С4Влч	7,6	стан задовільний
Володарське	75	4	біопляни		С4ВЛЧ	0,5	стан задовільний
Володарське	81	10	біопляни		С4ВЛЧ	0,4	стан задовільний
Володарське	13	13	10Влч	71	С5Влч	6,8	стан задовільний
Володарське	3	24	10Влч+Врб	80	С5Влч	6,5	стан задовільний
Володарське	1	28	болото			1,5	стан задовільний
Володарське	3	23	болото			17	стан задовільний
Володарське	1	24	болото			0,2	стан задовільний
Володарське	3	13	болото			0,2	стан задовільний
Володарське	81	11	болото			1,4	стан задовільний
Володарське	81	14	болото			4,6	стан задовільний
Володарське	47	4	болото			0,8	стан задовільний
Володарське	22	2	болото			0,6	стан задовільний
Володарське	22	4	болото			2	стан задовільний
Володарське	22	6	ріка				стан задовільний
Володарське	3	15	ставок			5,6	стан задовільний
Сухоліське	115	1	10ДЗ	230	Д2ГД	2,8	стан задовільний
Сухоліське	115	6	10ДЗ+ВЛЧ	180	Д2ГД	491,1	
Сухоліське	115	10	5ДЗ(240)5ДЗ(120)2ЛПД(120)2ЛПД(60)БП	240	Д2ГД	1,8	стан задовільний
Сухоліське	115	13	10ДЗ(91)+ДЗ+ЛПД	91	Д2ГД	5,3	стан задовільний
Сухоліське	115	17	5ДЗ(240)5ДЗ(140)2ЛПД(120)2ЛПД(60)БП	240	Д2ГД	17	стан задовільний
Сухоліське	115	19	9ДЗ1ЛПД	81	Д2ГД	1,7	стан задовільний
Сухоліське	115	20	5ДЗ5ЛПД+ГЗ	170	Д2ГД	1,3	стан задовільний
Сухоліське	115	22	4ЛПД4КЛГ2ДЗ+ВЛЧ	150	Д2ГД	2,3	стан задовільний
Сухоліське	115	25	10ДЗ+ЛПД+КЛГ	86	Д2ГД	2,4	стан задовільний
Сухоліське	115	25	10ДЗ+ЛПД+КЛГ	86	Д2ГД	6,2	стан задовільний
Сухоліське	115	25	10ДЗ+ЛПД+КЛГ	86	Д2ГД	1,7	стан задовільний

Д1.4.1  
Слабоацидофільні  
флористично багаті  
дубові і сосново-  
дубові  
ліси

Д1.6.4 Рівнинні  
незаболочені ліси  
вільхи чорної і  
ясена

Б3 Мезотрофні  
болота

Б1.1.2 М'яководні  
лісові джерела та  
струмки

Д1.2.1  
Центральновро-

Суходільське	115	29	10ДЗ	86	Д2ГД	пейські грабово-дубові ліси	0,5	стан задовільний
Суходільське	116	2	10ДЗ	81	Д2ГД		6,4	стан задовільний
Суходільське	116	5	10ДЗ+БП+ЛПД	180	Д2ГД		2,9	стан задовільний
Суходільське	116	18	6ЛПД4ДЗ+ОС	86	Д2ГД		1,9	стан задовільний
Суходільське	116	20	3ДЗ3ЛПД3ОС1БП	90	Д2ГД		8,5	стан задовільний
Суходільське	116	26	7ДЗ3ЛПД+КЛГ+БРС	80	Д2ГД		1,3	стан задовільний
Суходільське	98	8	10ДЗ+БРС	78	Д2ГД		2	стан задовільний
Суходільське	115	8	10ДЗ+КЛГ	83	Д3ГД		2,4	стан задовільний
Суходільське	116	24	9ДЗ1ЛПД+БРС	73	Д3ГД		2,4	стан задовільний
Суходільське	36	4	7Сз3Дз	82	В2ДС		0,9	стан задовільний
Суходільське	54	12	10СзДз	77	В2ДС	Д1.4.1 Слабоацидофільні флористично багаті дубові і сосново-дубові ліси	5,5	стан задовільний
Суходільське	74	4	10Сз	92	С2ГДС		5,5	стан задовільний
Суходільське	93	14	9Дз1Сз	75	В2ДС		5,2	стан задовільний
Суходільське	69	7	10Сз	93	С2ГД		3,1	стан задовільний
Суходільське	96	10	10ДЗ	140	С2ГД		21	стан задовільний
Суходільське	115	21	біополяна		С2ГД	Д1.2.1 Центральноевропейські грабово-дубові ліси	1,5	стан задовільний
Суходільське	8	11	10Дз	91	С2ГДС		4,3	стан задовільний
Суходільське	116	4	10ДЗ(190)+ДЗ+КЛГ+БРС+БП+	190	С2ГД		13	стан задовільний
Суходільське	116	6	10ДЗ+ЛПД+КЛГ	91	С2ГД		1,1	стан задовільний
Суходільське	116	22	8ДЗ2ЛПД	86	С2ГД		1,2	стан задовільний
Суходільське	116	25	8ДЗ(170)2ЛПД+ДЗ	170	С2ГД		0,8	стан задовільний
Суходільське	12	21	9Сз1Дз	81	С2ГДС		4,1	стан задовільний
Суходільське	15	7	8Дз2Сз	86	С2ГДС		3,4	стан задовільний
Суходільське	15	9	7Дз2Сз1Лпд+Брс	91	С2ГДС		9,5	стан задовільний
Суходільське	23	3	9Дз1Сз+Лпд	81	С2ГДС		3,8	стан задовільний
Суходільське	115	12	10ВЛЧ	86	Д4ВЛЧ	Д1.6.4 Рівнинні незаболочені ліси вільхи чорної і ясеня	0,8	стан задовільний
Суходільське	115	18	10ВЛЧ(80)+ВЛЧ	80	Д4ВЛЧ		1	стан задовільний
Суходільське	115	24	6ВЛЧ4КЛГ	110	Д4ВЛЧ		0,7	стан задовільний
Суходільське	116	15	10ВЛЧ	75	Д4ВЛЧ			стан задовільний
Суходільське	34	4	6ДЗ2БП1ВЛЧ1БРС	75	С3ГД		1,7	стан задовільний
						Д1.2.1 Центральноевропейські грабово-дубові ліси		стан задовільний
							1,1	
Суходільське	44	9	Болото			БЗ Мезотрофні болота	0,6	стан задовільний
							<b>157,8</b>	
Сквирське	77	5	8ЛПД2ОС+КЛГ+ДЗ+БРС	84	Д2ГД	Д1.3.2 Липові ліси на кам'янистих ґрунтах		стан задовільний
							1,4	
Сквирське	77	10	10БП	89	Д2ГД	Д1.5.2 Ацидофільні мезофільні березові ліси		стан задовільний
							4,1	
Сквирське	82	8	5ЛПД2ДЗ2КЛГ1БРС+ОС	65	Д2ГД	Д1.2.1 Центральноевропейські грабово-дубові ліси	8	стан задовільний
Сквирське	84	1	5ДЗ3КЛГ2ЛПД+БРС+ЯЗ+БП	140	Д2ГД		13,4	стан задовільний
Сквирське	84	2	Біополяна		Д2ГД		0,7	стан задовільний
Сквирське	84	3	4ЛПД3КЛГ1ЧШ1ОС1ДЗ	105	Д2ГД		10,1	стан задовільний
Сквирське	84	6	3ЯЗ3ОС2КЛГ1ЧШ1ГЗ	80	Д2ГД		6,6	стан задовільний
Сквирське	91	3	6ДЗ2БП2БРС	84	Д2ГД		2	стан задовільний
Сквирське	91	4	8ЯЗ2ЯЗЛ	74	Д2ГД		1,4	стан задовільний
Сквирське	91	13	10ДЗ+ЛПД+ГШЗ	110	Д2ГД		7,4	стан задовільний
Сквирське	94	18	Біополяна		Д2ГД		0,6	стан задовільний
Сквирське	105	2	ГАЛЯВИНА		Д2ГД		3,2	стан задовільний
Сквирське	105	3	ГАЛЯВИНА		Д2ГД		1,5	стан задовільний
Сквирське	4	4	10ДЗ+БРС+БП+ЛПД	81	С2ГД		4,3	стан задовільний

Сквирське	27	4	5С35ЯЛЕ	86	С2ГД	Д1.4.1 Слабоацидофільні	2,4	стан задовільний
Сквирське	27	6	9С31ДЗ	86	С2ГД	флористично багаті дубові і сосново- дубові ліси	3,8	стан задовільний
Сквирське	28	9	9Д31БРС+БП	91	С2ГД	Д1.2.1 Центральноевропейські грабово- дубові ліси	2,9	стан задовільний
Сквирське	28	11	9Д31БРС+БП	89	С2ГД		1,6	стан задовільний
Сквирське	58	3	БІОПОЛЯНА		С2ГД		0,1	стан задовільний
Сквирське	58	4	БІОПОЛЯНА		С2ГД		0,3	стан задовільний
Сквирське	91	1	4Д33ТБ2БП1ЯЗЛ+БРС	84	С2ГД		8,9	стан задовільний
Сквирське	91	12	біополяна		С2ГД		0,6	стан задовільний
Сквирське	91	16	біополяна		С2ГД		1,3	стан задовільний
Сквирське	91	19	біополяна		С2ГД		0,8	стан задовільний
Сквирське	91	20	ГАЛЯВИНА		С2ГД		1,6	стан задовільний
Сквирське	5	14	10С3+ЛПД+ДЗ	91	С2ГДС		Д1.4.1 Слабоацидофільні флористично багаті дубові і сосново- дубові ліси	1,1
Сквирське	5	1	10С3+ДЗ+БП+ЯЗ	48	С2ГДС	2,6		стан задовільний
Сквирське	5	10	10С3+ЛПД+ДЗ	91	С2 ГДС	0,3		стан задовільний
Сквирське	23	31	10С3	83	С2ГДС	6,4		стан задовільний
Сквирське	27	12	8С32ДЗ+БРС+БП	93	С2ГДС	1,5		стан задовільний
Сквирське	29	11	7С33ДЗ+БП+БРС	88	С2ГДС			стан задовільний
Сквирське	32	1	10ДЗ	81	С2ГДС	1,5		стан задовільний
Сквирське	32	2	Біополяна		С2ГДС	3,1		стан задовільний
Сквирське	32	3	Біополяна		С2ГДС	0,3		стан задовільний
Сквирське	33	1	10ДЗ+БРС+ЯЗ	100	С2ГДС	0,5		стан задовільний
Сквирське	42	3	10С3+ДЗ	86	С2ГДС	Д1.2.1 Центральноевропейські грабово- дубові ліси	2,8	стан задовільний
Сквирське	43	8	10С3	96	С2ГДС			стан задовільний
Сквирське	91	9	БІОПОЛЯНА		С2ГДС		0,5	стан задовільний
Сквирське	58	16	БІОПОЛЯНА		Д4ВЛЧ		0,7	стан задовільний
Сквирське	85	1	10ВЛЧ	70	Д5ВЛЧ		0,3	стан задовільний
Сквирське	85	7	8ВЛЧ2ВРБ	75	Д5ВЛЧ		2,4	стан задовільний
Сквирське	85	9	10ВЛЧ	70	Д5ВЛЧ		26	стан задовільний
Сквирське	77	13	БІОПОЛЯНА		С4ВЛЧ		17	стан задовільний
Сквирське	88	1	10ВЛЧ	90	С4ВЛЧ		0,4	стан задовільний
Сквирське	103	7	10ВЛЧ	75	С4ВЛЧ		0,8	стан задовільний
Сквирське	91	7	ГАЛЯВИНА		С3ГД	Д1.6.4 Рівнинні незаболочені ліси вільхи чорної і ясена	18,5	стан задовільний
Сквирське	31	10	Болото ПЗФ					стан задовільний
Сквирське	32	10	Болото ПЗФ				1,4	стан задовільний
Сквирське	35	17	Болото ПЗФ				3,8	стан задовільний
Сквирське	35	19	Болото ПЗФ				2,9	стан задовільний
Сквирське	36	12	Болото ПЗФ				1,2	стан задовільний
Сквирське	36	14	Болото ПЗФ				16,1	стан задовільний
Сквирське	36	15	Болото ПЗФ				4,4	стан задовільний
Сквирське	36	16	Болото ПЗФ				7	стан задовільний
Сквирське	38	3	Болото ПЗФ				11,4	стан задовільний
Сквирське	39	3	Болото ПЗФ			3,2	стан задовільний	
Сквирське	39	5	Болото ПЗФ			0,8	стан задовільний	
Сквирське	39	5	Болото ПЗФ			13,7	стан задовільний	
Сквирське	39	14	Болото ПЗФ			5,7	стан задовільний	
Сквирське	24	21	струмок			0,4	стан задовільний	
Сквирське	29	13	струмок			Б1.1.2 М'яководні лісові джерела та струмки	0,1	стан задовільний
Сквирське	27	3	ставок				3	стан задовільний

						В4.1.1 Прибережні та підтоплені ділянки з угрупованнями високих гелофітів		стан задовільний	
Сквирське	1	18	Кам'янисті розсипи				0,8		
							<b>253,7</b>		
Ставищенське	39	1	ЗДЗЯЗ4ГЗ1БРС	91	Д2ГД	Д1.2.1 Централіноєвропейські грабово-дубові ліси	29	стан задовільний	
Ставищенське	38	13	10ДЗ+ГЗ	141	Д2ГД		13	стан задовільний	
Ставищенське	39	13	10ДЗ+ГЗ	141	Д2ГД		14	стан задовільний	
Ставищенське	41	7	10ДЗ+ГЗ	141	Д2ГД		12	стан задовільний	
Ставищенське	42	1	10ДЗ+ГЗ	141	Д2ГД		9,6	стан задовільний	
Ставищенське	42	2	10ДЗ+ГЗ	141	Д2ГД		7,6	стан задовільний	
Ставищенське	49	6	7ДЗ2ГЗ1СЗ+ЯЛЕ	131	Д2ГД		4,1	стан задовільний	
Ставищенське	59	1	8ДЗ1ГЗ1ЯЗ+ЛПД	84	Д2ГД		34,7	стан задовільний	
Ставищенське	59	2	10ДЗ+ЛПД+ГЗ+ЯЗ	76	Д2ГД		3	стан задовільний	
Ставищенське	60	2	7ДЗ2ГЗ1ОС	83	Д2ГД		2,3	стан задовільний	
Ставищенське	60	5	10ДЗ+ЯЗ+ГЗ	81	Д2ГД		0,4	стан задовільний	
Ставищенське	64	2	біополяна		Д2ГД		0,8	стан задовільний	
Ставищенське	64	5	біополяна		Д2ГД		0,4	стан задовільний	
Ставищенське	64	8	10Дз	79	Д2ГД		2,9	стан задовільний	
Ставищенське	64	9	8Дз2Яз+Гз	79	Д2ГД		3	стан задовільний	
Ставищенське	64	10	7Дз3Гз+Яз+Ос	94	Д2ГД		12,7	стан задовільний	
Ставищенське	64	11	10Дз+Гз+Яз+Ос	79	Д2ГД		1,4	стан задовільний	
Ставищенське	64	12	7Лпд2Брс1дз+Клг	79	Д2ГД		4	стан задовільний	
Ставищенське	67	6	8Гз1Дз1Яз	84	Д2ГД		31,5	стан задовільний	
Ставищенське	76	2	10Яв	69	Д2ГД		1,5	стан задовільний	
Ставищенське	80	3	10Гз+Лпд	79	Д2ГД		7,6	стан задовільний	
Ставищенське	80	4	6Яз4Гз+Лпд	89	Д2ГД		2,6	стан задовільний	
Ставищенське	61	4	5ДЗ5ЯЗ	81	ДЗГД		3,2	стан задовільний	
Ставищенське	58	2	10ДЗ+ЛПД+ЯЗ	81	ДЗГД		1,2	стан задовільний	
							Д1.6.4 Рівнинні незаболочені ліси вільхи чорної і ясена		стан задовільний
Ставищенське	64	7	10Влч	79	Д4Влч			22,5	
							<b>225</b>		
Томилівське	102	3	10ДЗ+ГЛЗ+ОС+ЯЗ	81	Д2ГД	Д1.2.1 Централіноєвропейські грабово-дубові ліси	2,8	стан задовільний	
Томилівське	102	4	10ЯЗ	111	Д2ГД		15,1	стан задовільний	
Томилівське	102	6	7ДЗЗЯЗ+БРС	101	Д2ГД		2,6	стан задовільний	
Томилівське	102	7	8ДЗ1СЗ1КЛГ	79	Д2ГД		0,3	стан задовільний	
Томилівське	102	9	7ДЗ2ЯЗ1БРС	101	Д2ГД		2,1	стан задовільний	
Томилівське	102	10	8ДЗ2КЛГ	81	Д2ГД		2,1	стан задовільний	
Томилівське	102	11	7СЗ2ДЗ1ЛПД	91	Д2ГД		0,5	стан задовільний	
Томилівське	103	2	7ДЗЗЯЗ+БРС	101	Д2ГД		2,1	стан задовільний	
Томилівське	103	3	7ДЗ1ЛПД1ЯЗ1КЛГ+БРС	91	Д2ГД		9	стан задовільний	
Томилівське	103	4	10ДЗ	116	Д2ГД		1,8	стан задовільний	
Томилівське	103	5	10ДЗ	88	Д2ГД		2,1	стан задовільний	
Томилівське	103	7	8ГЗ1ДЗ1КЛГ	80	Д2ГД		0,7	стан задовільний	
Томилівське	103	12	10ДЗ	116	Д2ГД		1,7	стан задовільний	
Томилівське	103	13	10ДЗ	91	Д2ГД		1,4	стан задовільний	
Томилівське	103	14	10ДЗ	110	Д2ГД		0,7	стан задовільний	
Томилівське	103	16	10ДЗ	87	Д2ГД		0,4	стан задовільний	
Томилівське	103	17	10ЯЗ	91	Д2ГД		1,1	стан задовільний	
Томилівське	104	1	7ДЗ1ЯЗ1ГЗ1ЛПД	91	Д2ГД		7,5	стан задовільний	
Томилівське	104	2	10ЯЗ	111	Д2ГД		2	стан задовільний	
Томилівське	104	4	10ЯЗ	111	Д2ГД		2,4	стан задовільний	
Томилівське	104	7	8ДЗ2ЯЗ+ЛПД+ГЗ	101	Д2ГД		5,8	стан задовільний	
Томилівське	104	8	8ДЗ2КЛГ	79	Д2ГД		0,3	стан задовільний	
Томилівське	104	9	10ДЗ+ГЗ+ЯЗ	101	Д2ГД		0,5	стан задовільний	
Томилівське	104	12	6ДЗ2ЛПД1КЛГ1БРС	86	Д2ГД		1,3	стан задовільний	
Томилівське	104	13	10ДЗ+ЛПД	86	Д2ГД		2,4	стан задовільний	
Томилівське	104	14	8ДЗ1ЯЗ1СЗ	91	Д2ГД		2,1	стан задовільний	
Томилівське	104	15	10ГЗ	81	Д2ГД		0,3	стан задовільний	
Томилівське	104	16	6ДЗ1ЯЗ1ГЗ1ЛПД1КЛГ	84	Д2ГД		1,5	стан задовільний	
Томилівське	105	1	7ДЗ1ЯЗ1БРС1ГЗ	111	Д2ГД		3	стан задовільний	

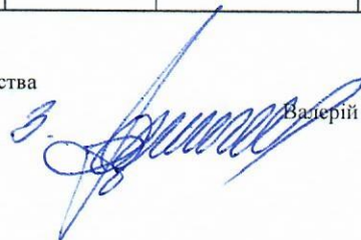
Томилівське	105	2	7ДЗ1ЯЗ1Г31БРС+ЯВ	91	Д2ГД	Д1.2.1 Центральноєвропейські грабово-дубові ліси	8	стан задовільний
Томилівське	105	3	7ДЗЗЯЗ	101	Д2ГД		2,7	стан задовільний
Томилівське	105	4	8ДЗ1ЯЗ1ЛПД	91	Д2ГД		5	стан задовільний
Томилівське	105	5	10ДЗ	116	Д2ГД		0,6	стан задовільний
Томилівське	105	6	3ДЗ4ЛПД2КЛГ1ГЗ	80	Д2ГД		2,1	стан задовільний
Томилівське	105	7	4ДЗ3ЛПД1КЛГ2ГЗ+БРС	85	Д2ГД		1,3	стан задовільний
Томилівське	106	1	10ДЗ	96	Д2ГД		0,8	стан задовільний
Томилівське	106	2	8ЯЗ2ДЗ	84	Д2ГД		0,5	стан задовільний
Томилівське	106	3	7ЯЗ2ДЗ1БРС	86	Д2ГД		2,7	стан задовільний
Томилівське	106	4	10ДЗ+ЯЗ+БРС	116	Д2ГД		1,1	стан задовільний
Томилівське	106	5	8ДЗ1ЯЗ1ЛПД+ГЗ+БРС	81	Д2ГД		6	стан задовільний
Томилівське	106	6	10ДЗ+ЛПД+ГЗ	120	Д2ГД		2	стан задовільний
Томилівське	106	7	8ДЗ2ЯЗ+ГЗ	89	Д2ГД		3,8	стан задовільний
Томилівське	106	8	10ДЗ	77	Д2ГД		2,7	стан задовільний
Томилівське	106	9	10ДЗ+ГЗ+СЗ+ЛПД	89	Д2ГД		8,5	стан задовільний
Томилівське	106	11	6ДЗ3ЛПД1КЛГ	80	Д2ГД		1,7	стан задовільний
Томилівське	106	13	8ДЗ1ЛПД1ГЗ+КЛГ	76	Д2ГД		0,8	стан задовільний
Томилівське	106	14	8Г32ЛПД+ДЗ	80	Д2ГД		1,7	стан задовільний
Томилівське	108	4	плнд	121	Д2ГД		13	стан задовільний
Томилівське	146	1	4Дз5Брс1Клг+Лпд	80	Д2ГД		6	стан задовільний
Томилівське	146	3	6Дз3Брс1Клг+Лпд	85	Д2ГД		0,9	стан задовільний
Томилівське	146	6	3ДЗ2КЛГ5БРС+ЯЗЛ	90	Д2ГД		0,8	стан задовільний
Томилівське	148	4	10ДЗ+БРС+ГЗ	74	Д2ГД		3,1	стан задовільний
Томилівське	148	5	10ГЗ+ДЗ+БРС+КЛГ+ЛПД	74	Д2ГД		10,5	стан задовільний
Томилівське	148	6	10ГЗ+ДЗ+ЯЗ+КЛГ+БРС	74	Д2ГД		7,7	стан задовільний
Томилівське	148	9	10ДЗ	74	Д2ГД		0,7	стан задовільний
Томилівське	148	14	10ДЗ+БРС	84	Д2ГД		1,1	стан задовільний
Томилівське	148	16	10ГЗ+ДЗ+БРС	74	Д2ГД		5,6	стан задовільний
Томилівське	163	5	10ДЗ+БРС+КЛГ+КЛЯ	79	Д2ГД		13	стан задовільний
Томилівське	163	12	6БРС1ДЗ2ЛПД1КЛЯ+КЛЯ	79	Д2ГД		1,9	стан задовільний
Томилівське	163	13	10ДЗ	74	Д2ГД		3,7	стан задовільний
Томилівське	24	2	8ЛПД2ДЗ	85	С2ГД		5,1	стан задовільний
Томилівське	57	2	10ДЗ+БП+ЛПД	150	С2ГД	8,1	стан задовільний	
Томилівське	151	15	Біополяна 4Язл6Мсс	5	С2ГД	9	стан задовільний	
Томилівське	156	9	Біополяна Дз		С2ГД	6,8	стан задовільний	
Томилівське	57	1	10ДЗ	150	С2ГДС	10,4	стан задовільний	
Томилівське	148	1	10ГЗ+ДЗ+КЛГ+ДЗ	79	С2ГДС	3	стан задовільний	
Томилівське	59	6	8БП2ВЛЧ+ТК	80	С3ГДС	Д1.4.1 Слабоацидофільні флористично багаті дубові і сосново-дубові ліси	3	стан задовільний
Томилівське	59	9	9ДЗ1БП	77	С3ГДС		1	стан задовільний
Томилівське	148	3	10ВЛЧ	74	С4ВЛЧ	Д1.6.4 Рівнинні незаболочені ліси вільхи чорної і ясена	21	стан задовільний
Томилівське	21	1	6ДЗ4ЛПД	81	С3ГД		3,1	стан задовільний
Томилівське	22	7	6ДЗ4ЛПД+ГЗ+БРС	86	С3ГД	Д1.2.1 Центральноєвропейські грабово-дубові ліси	0,7	стан задовільний
Томилівське	27	11	4ДЗ2ВЛЧ2БП1БРС1СЗ	85	С3ГД			стан задовільний
Томилівське	38	7	7БП2ВЛЧ1СЗ	85	С3ГД		0,9	стан задовільний
Томилівське	49	6	9БП1ВЛЧ	90	С3ГД	Д1.6.4 Рівнинні незаболочені ліси вільхи чорної і ясена	1,4	стан задовільний
							0,3	стан задовільний
						<b>269,4</b>		
Тетіївське	21	2	10ДЗ	91	Д2ГД	1,4	стан задовільний	
Тетіївське	21	9	10ДЗ	91	Д2ГД	3	стан задовільний	
Тетіївське	21	10	10ДЗ	86	Д2ГД	1,1	стан задовільний	
Тетіївське	21	13	10ДЗ	81	Д2ГД	0,6	стан задовільний	
Тетіївське	21	16	10ДЗ	91	Д2ГД	1,5	стан задовільний	
Тетіївське	22	4	10ДЗ	86	Д2ГД	7,3	стан задовільний	
Тетіївське	22	6	10ДЗ	89	Д2ГД	5,5	стан задовільний	
Тетіївське	22	8	10ДЗ+ГЗ+ЛПД	76	Д2ГД	4,3	стан задовільний	

Тетіївське	22	9	10ДЗ+ГЗ	101	Д2ГД		1,3	стан задовільний	
Тетіївське	22	14	10ДЗ	81	Д2ГД		0,8	стан задовільний	
Тетіївське	22	15	10ДЗ+ЛПД+КЛГ	86	Д2ГД		5,3	стан задовільний	
Тетіївське	23	1	10ДЗ+ЯЗ+ГЗ	101	Д2ГД		6	стан задовільний	
Тетіївське	23	2	8Д32КЛГ+ГЗ	86	Д2ГД		1,8	стан задовільний	
Тетіївське	23	5	6Д34ЛПД+КЛГ	84	Д2ГД		1,3	стан задовільний	
Тетіївське	23	10	7Г31ЛПД1КЛГ1ДЗ	90	Д2ГД		0,6	стан задовільний	
Тетіївське	23	14	10ДЗ+ГЗ+КЛГ+ЛПД	81	Д2ГД		5,8	стан задовільний	
Тетіївське	28	2	7Д32Г31ЛПД	86	Д2ГД		0,7	стан задовільний	
Тетіївське	28	3	10ДЗ+ЛПД+ВЛЧ+КЛГ+БРС+Г	86	Д2ГД		2,1	стан задовільний	
Тетіївське	28	5	10ДЗ+ГЗ+КЛГ+ЧШ+ЛПД	86	Д2ГД		5,6	стан задовільний	
Тетіївське	28	7	8Д32ГЗ	91	Д2ГД		8	стан задовільний	
Тетіївське	28	8	8Д31ГЗ	76	Д2ГД		2,2	стан задовільний	
Тетіївське	28	10	9Д31Б+ОС	90	Д2ГД		2,3	стан задовільний	
Тетіївське	28	11	біополяна		Д2ГД		1,3	стан задовільний	
Тетіївське	28	12	7Д32Г31ЛПД	91	Д2ГД		6	стан задовільний	
Тетіївське	28	13	6Д34ГЗ+КЛГ+ЛПД	90	Д2ГД		1,4	стан задовільний	
Тетіївське	28	15	6Д32ЛПД2КЛГ+ОС+БРС+ЧШ	75	Д2ГД		2	стан задовільний	
Тетіївське	13	2	10ДЗ	125	С2ГД		23,5	стан задовільний	
Тетіївське	14	7	10ДЗ	125	С2ГД		10,4	стан задовільний	
Тетіївське	17	10	9Д31ЛПД+ЯЗ+КЛГ	105	С2ГД		26	стан задовільний	
Тетіївське	28	6	болото			БЗ Мезотрофні болота		стан задовільний	
							1,5		
							<b>140,6</b>		
<b>Разом Білоцерківський р-н</b>								<b>1623,5</b>	
(Дорогинське)	78	2	10Д30БП	75	С3ГД		6,8	стан задовільний	
Снітинське (Дорогинське)	72	6	10Д30ЛПД	73	С3ГД	Д1.2.1 Центральноевропейські грабово-дубові ліси	0,8	стан задовільний	
Снітинське (Дорогинське)	69	6	7Д33С30ОС0БП0ВЛЧ	80	С3ГДС	Д1.4.1 Слабоацидофільні флористично багаті дубові і сосново-дубові ліси	2,4	стан задовільний	
Снітинське (Дорогинське)	97	13	9С31Д30БП0ОС	73	С3ГДС		3,0	стан задовільний	
(Дорогинське)	44	12	10С30ЛПД0БП	70	С2ГДС		0,8	стан задовільний	
Снітинське	98	8	8Д31БРС1ЛПД0ОС	75	С2ГДС		0,3	стан задовільний	
Снітинське	94	16	10ВЛч+Лпд	70	С4		2,9	стан задовільний	
(Дорогинське)	39	6	10ВЛЧ	80	С4ВЛЧ	Д1.6.4 Рівнинні незаболочені ліси вільхи чорної і ясена	1,1	стан задовільний	
(Дорогинське)	39	15	10ВЛЧ0ДЗ	84	С4ВЛЧ		3,5	стан задовільний	
(Дорогинське)	21	5	10ВЛЧ0СЗ	79	С4ВЛЧ		7,6	стан задовільний	
(Дорогинське)	38	22	7ВЛЧ3ВРБ	74	С4ВЛЧ		1,4	стан задовільний	
(Дорогинське)	13	8	10ВЛЧ	79	С4ВЛЧ		1,3	стан задовільний	
Снітинське	60	1	болото			БЗ Мезотрофні болота	34,0	стан задовільний	
Снітинське	61	1	болото				19,0	стан задовільний	
Снітинське	62	1	болото				15,0	стан задовільний	
Снітинське	66	1	болото				3,7	стан задовільний	
Снітинське	66	15	болото				2,1	стан задовільний	
							<b>105,7</b>		
Фастівське (Веприківське)	3	1	10С30Д30БП	70	С2ГДС	Д1.4.1 Слабоацидофільні флористично багаті дубові і сосново-дубові ліси	0,5	стан задовільний	
(Веприківське)	1	1	Болото			БЗ Мезотрофні болота	16,6	стан задовільний	
(Веприківське)	59	3	Болото				2,4	стан задовільний	
Фастівське	11	12	8С31БП1ДЗ	75	С3ГДС		2,1	стан задовільний	
Фастівське	4	23	7С31Д31КЛГ1ВЗД	90	С2ГДС		0,6	стан задовільний	
Фастівське	4	6	10С30ДЗ	90	С2ГДС		0,7	стан задовільний	
Фастівське	4	10	8С32Д30ОС	90	С2ГДС		5,4	стан задовільний	
Фастівське	4	8	9С31ДЗ	85	С2ГДС	Д1.4.1 Слабоацидофільні флористично багаті дубові і сосново-дубові ліси	0,8	стан задовільний	
Фастівське	4	1	9С31ДЗ	90	С2ГДС		2,1	стан задовільний	
Фастівське	17	3	6С34Д30БП	125	С2ГДС		1,0	стан задовільний	
Фастівське	4	4	10СЗ	95	С2ГДС		2,4	стан задовільний	
Фастівське	4	21	9С31КЛГ0ДЗ	90	С2ГДС		3,2	стан задовільний	
Фастівське	19	1	9С31ДЗ	90	С2ГДС		5,1	стан задовільний	
Фастівське	2	1	7Д32С31БП0ЯЛЕ	130	С2ГДС		0,7	стан задовільний	

Фастівське	30	11	9С31Д30ВЗД	85	С2ГДС		1,0	стан задовільний
Фастівське	4	16	10С30Д30БРС	95	С2ГДС		0,9	стан задовільний
						Д1.2.1 Центральноєвропейські грабово-дубові ліси		стан задовільний
Фастівське	9	6	8Д31БП1ВЗД	120	С2ГД		4,6	
Фастівське	34	10	5ВЛЧ5Д30ЯЛЕ	95	С4ГД		1,1	стан задовільний
Фастівське	11	8	10ВЛЧ	90	С4ВЛЧ	Д1.6.4 Рівнинні незаболочені ліси вільхи чорної і ясена	1,4	стан задовільний
								стан задовільний
Фастівське	11	6	8ВЛЧ2ВЛЧ0ВРБ	95	С5ВЛЧ		2,2	
Фастівське	10	15	7Д33В3Ш	85	Д2ГД		1,5	стан задовільний
Фастівське	4	12	7Д33Г30КЛГ	80	Д2ГД		2,5	стан задовільний
Фастівське	4	24	4Д36С30ГЗ	85	Д2ГД		1,4	стан задовільний
Фастівське	10	17	7Д33В3Ш0БП0ЛПД	70	Д2ГД		4,5	стан задовільний
Фастівське	10	16	5Д35ЛПД	90	Д2ГД		0,8	стан задовільний
Фастівське	10	10	7Д33ЛПД	85	Д2ГД		2,0	стан задовільний
Фастівське	20	3	4Д31Г32ЛПД1Д32В3Ш	85	Д2ГД		6,5	стан задовільний
Фастівське	10	22	8Д32В3Ш0БП	75	Д2ГД		2,0	стан задовільний
Фастівське	4	3	4Д36ГЗ	85	Д2ГД		1,2	стан задовільний
Фастівське	4	11	8Д32КЛГ0С30ГЗ	90	Д2ГД		5,6	стан задовільний
Фастівське	10	4	9Д31В3Ш0Г30КЛГ	75	Д2ГД		9,1	стан задовільний
Фастівське	1	17	8Д32ЛПД	85	Д2ГД		3,4	стан задовільний
Фастівське	4	19	9Д31ЯЛЕ0КЛГ	95	Д2ГД		1,5	стан задовільний
Фастівське	10	7	5Д34Г31В3ДОКЛГ	95	Д2ГД		4,5	стан задовільний
Фастівське	1	7	10Д30ВЗД	175	Д2ГД		1,0	стан задовільний
Фастівське	4	2	8Д32СЗ	85	Д2ГД		6,6	стан задовільний
Фастівське	20	6	10Д30КЛГ	95	Д2ГД		2,4	стан задовільний
Фастівське	20	1	9Д31В3ДОБП0Г30КЛГ	100	Д2ГД		5,7	стан задовільний
Фастівське	4	9	10ДЗ	79	Д2ГД		1,0	стан задовільний
Фастівське	10	1	10ДЗ	85	Д2ГД		2,3	стан задовільний
Фастівське	1	6	10Д30КЛГ	175	Д2ГД		0,9	стан задовільний
Фастівське	9	4	10ДЗ	125	Д2ГД		0,4	стан задовільний
Фастівське	3	17	6Д33С31БРСОБП0ЛПД	135	Д2ГД		4,4	стан задовільний
Фастівське	3	3	10ДЗ	100	Д2ГД		1,3	стан задовільний
Фастівське	9	3	10Д30БП	85	Д2ГД		6,1	стан задовільний
Фастівське	19	5	7Д33ГЗ	85	Д2ГД		1,8	стан задовільний
Фастівське	19	3	9Д31КЛГ0ГЗ	85	Д2ГД		2,2	стан задовільний
Фастівське	3	1	10Д30КЛГ	85	Д2ГД		4,8	стан задовільний
Фастівське	9	2	9Д31ВЗД	100	Д2ГД		1,7	стан задовільний
Фастівське	3	2	7Д32ВЗД1ГЗ	95	Д2ГД		10,2	стан задовільний
Фастівське	3	16	10Д30ВЗД	135	Д2ГД		5,0	стан задовільний
Фастівське	3	9	10Д30СОБП	85	Д2ГД		2,2	стан задовільний
Фастівське	19	4	10ДЗ	90	Д2ГД		14,7	стан задовільний
Фастівське	19	10	10ДЗ	85	Д2ГД		3,4	стан задовільний
Фастівське	19	13	10Д30ВЗД0ОС	90	Д2ГД		0,9	стан задовільний
Фастівське	19	8	9Д31В3ДОБП0ЛПДОКЛГ	95	Д2ГД		2,6	стан задовільний
Фастівське	9	1	9Д31ОС	125	Д2ГД		38,9	стан задовільний
Фастівське	3	11	10Д30БП	120	Д2ГД		3,9	стан задовільний
Фастівське	3	6	10Д30БП	125	Д2ГД		9,0	стан задовільний
Фастівське	2	6	10Д30БП	135	Д2ГД		5,0	стан задовільний
Фастівське	18	9	6Д31ОС1КЛГ2ЛПД	85	Д2ГД		2,4	стан задовільний
Фастівське	18	8	6ЛПД2ОС1БП1Д30ГЗ	78	Д2ГД		1,2	стан задовільний
Фастівське	2	4	7ЛПД3ДЗ	85	Д2ГД		1,4	стан задовільний
Фастівське	2	13	10ДЗ	125	Д2ГД	Д1.2.1 Центральноєвропейські грабово-дубові ліси	10,0	стан задовільний
Фастівське	28	3	10ДЗ	135	Д2ГД		0,4	стан задовільний
Фастівське	28	1	10Д30БП0ГЗ	135	Д2ГД		27,0	стан задовільний
Фастівське	8	9	10ДЗ	130	Д2ГД		17,5	стан задовільний
Фастівське	18	1	10Д30ЛПДОБРС	115	Д2ГД		21,5	стан задовільний
Фастівське	2	2	7Д31ЯЛЕ2ЛПД	85	Д2ГД		11,5	стан задовільний
Фастівське	27	3	10Д30ОС	85	Д2ГД		2,1	стан задовільний
Фастівське	2	14	7Д32ЯЛЕ1С30БП	80	Д2ГД		5,1	стан задовільний
Фастівське	7	1	8Д31ЯЛЕ1С30БП	85	Д2ГД		15,0	стан задовільний
Фастівське	7	5	9Д31ВЗДОБП0ГЗ	130	Д2ГД		18,5	стан задовільний
Фастівське	33	1	10ДЗ	125	Д2ГД		20,6	стан задовільний
Фастівське	7	7	10Д30БПОСЗ	115	Д2ГД		3,3	стан задовільний
Фастівське	27	1	10ДЗ	110	Д2ГД		24,0	стан задовільний
Фастівське	17	4	10Д30БП	130	Д2ГД		51,4	стан задовільний

Фастівське	33	11	10ДЗ	125	Д2ГД	0,5	стан задовільний
Фастівське	33	9	10ДЗ	135	Д2ГД	0,7	стан задовільний
Фастівське	11	3	10Д30Г30КЛГ	85	Д2ГД	5,6	стан задовільний
Фастівське	11	1	6Д34ГЗ	90	Д2ГД	5,5	стан задовільний
Фастівське	11	9	10Д30Г30КЛГ	85	Д2ГД	3,6	стан задовільний
Фастівське	30	10	8Д31БП1ОСОКЛГ0ГЗ	95	Д2ГД	4,5	стан задовільний
Фастівське	30	9	7Д31БП1КЛГ1ЛПД0ГЗ	95	Д2ГД	1,2	стан задовільний
Фастівське	10	18	9С31БП0ДЗ	90	Д2ГД	0,7	стан задовільний
Фастівське	10	24	9БП1Г30КЛГ0ОС	100	Д2ГД	0,6	стан задовільний
Фастівське	20	4	8БП2Д30ОСОКЛГ	100	Д2ГД	1,0	стан задовільний
Фастівське	3	4	10ДЗ	135	Д2ГД	1,9	стан задовільний
Фастівське	3	12	10Д30ВЗД	120	Д2ГД	13,5	стан задовільний
Фастівське	19	9	9С31ЛПД0ДЗ	90	Д2ГД	0,6	стан задовільний
Фастівське	19	7	6Д34ЛПД	90	Д2ГД	0,5	стан задовільний
Фастівське	28	2	7ОС2ВЗД1ДЗ	80	Д2ГД	1,1	стан задовільний
Фастівське	8	10	10ДЗ	130	Д2ГД	12,0	стан задовільний
Фастівське	8	12	6БП4ОСОДЗ	80	Д2ГД	1,6	стан задовільний
Фастівське	8	11	8Д32ОСОБРС	130	Д2ГД	1,6	стан задовільний
Фастівське	27	12	8Д31С31БП	90	Д2ГД	1,0	стан задовільний
Фастівське	2	9	9Д31ЛПД	125	Д2ГД	0,7	стан задовільний
Фастівське	17	1	10Д30БП	135	Д2ГД	1,0	стан задовільний
Фастівське	10	11	6БП2ВЗД2КЛГ0ЛПД	100	Д2ГД	3,5	стан задовільний
Фастівське	10	12	8Д31ЛПД1С30БП	90	Д2ГД	1,0	стан задовільний
Фастівське	10	9	10Д30ЛПД	85	Д2ГД	1,6	стан задовільний
Фастівське	10	20	3Д33Г32ЛПД2КЛГ	95	Д3ГД	2,2	стан задовільний
Фастівське	4	17	4БП4С32ЧШ	100	Д3ГД	1,5	стан задовільний
Фастівське	11	14	6Д32БП1ВЛЧ1ЛПД	85	Д3ГД	2,2	стан задовільний
Фастівське	18	3	10Д30ЛПД	135	Д3ГД	1,3	стан задовільний
Фастівське	30	14	4Д33БП1ОС1ВЛЧ1ЛПД	85	Д3ГД	9,2	стан задовільний
Фастівське	30	7	8Д32КЛГ0ДЧР0ВЛЧ	90	Д3ГД	2,9	стан задовільний
Фастівське	29	5	9БП1ДЗ	100	Д3ГД	1,1	стан задовільний
Фастівське	34	2	10Д30БП	135	Д3ГД	2,6	стан задовільний
Фастівське	29	3	9БП1ВЗД	105	Д3ГД	2,0	стан задовільний
						<b>563,1</b>	
<b>Разом Фастівський р-н</b>						<b>668,8</b>	
<b>Всього по філії</b>						<b>2292,3</b>	

Виконав:  
інженер лісового господарства І категорії, відділу лісового господарства  
філії "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України"

  
Валерій ЗАКРУЖНИЙ



**Перелік та опис ОЦЗ та ділянок лісового фонду  
по Білоцерківському надлісництву філії "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України",  
на яких вони розташовані**

Додаток №1

Назва та опис ОЦЗ	Критерії виділення	Назва ОЦЗ/Лісництво	Квартал	Виділ	Площа, га	Склад насадження	примітка	Стан на 01.01.2025 року	
ОЦЗ 1 - Видове різноманіття. Концентрації біологічного різноманіття, включно з ендемічними, рідкісними видами і видами, що перебувають під загрозою, або зникають, які є істотними на світовому, регіональному або національному рівнях.									
Заказник створено з метою збереження лісових культур дуба, сосни, віком 70—120 років у заплаві р. Рось. Створено рішенням 16 сесії 21 скликання	Територіальні межі		23	1	2,8	10СЗ		2,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	2	0,8	10ДЗ+ЛПД+СЗ		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	3	1	8СЗДЗ		1	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	4	0,9	4КЛГ2ЛПД1ДЗ1СЗ1Г1ЯЗ+БРС		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	5	1	10ДЗ+ГЗ		1	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	6	1,6	10ДЗ+ГЗ+ЛПД		1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	8	8,8	8СЗ1ЛПД1ЯЗ+КЛГ		8,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	9	1,3	8ЯЗ1КЛГ1СЗ		1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	10	22,2	10ДЗ+ЛПД+ЯЗ		22,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	13	0,2	10ЯЛЕ		0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	4	1,5	10СЗ+ДЗ+ЛПД		1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	5	8,2	10ДЗ+ГЗ		8,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	6	8,6	10ДЗ		8,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	7	2,2	10СЗ		2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	9	2,6	10СЗ+ДЗ+ГЗ		2,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	10	5,4	10ДЗ+ГЗ		5,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	11	0,7	5ДЗГ31ЛПД1КЛГ1БРС		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	12	2,3	10ДЗ+СЗ		2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	13	4,4	10ДЗ+ГЗ		4,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			25	3	1,3	7СЗДЗ1ВЛЧ		1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
25	5	5,8	3СЗ2ДЗ2ЛПД1Бн1ЯЗ1Клг		5,8	задовільний стан, без суттєвих змін			
25	6	2,9	10Д+Лпд+Яз		2,9	задовільний стан, без суттєвих змін			

«Михайлівська дача»  
Лісовий заказник місцевого значення

Упов. оголошено рішенням 16 сесії 21 скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року «Про оголошення нововиявлених та резервування цінних для заповідання територій, об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення».

межі  
Володарської  
ТГ/ Володарське  
лісництво

25	7	2,3	9Дз1Сз	
25	8	3,6	10Дз+Кар	
25	9	1	10Сз	
25	10	1,1	10Сз	
25	11	1,1	3Сз2Гз2Лз2Лпа1Бн	
25	12	11,7	10Дз	
25	13	1,1	10Дз	
26	1	8,3	10Дз+Лпа	
26	2	3,3	6Сз4Дз	
26	3	2,3	10Дз+Гз+Лпа	
26	4	1,8	10Сз	
26	5	6,6	7Дз2Сз1Гз	
26	6	1,9	10Дз	
26	7	0,6	4Сз2Лпа2Кар1Гз1Дз	
26	8	1,4	10Сз+Дз	
26	9	8,8	7Сз3Дз+Гз	
26	10	0,9	10Дз	
26	11	0,6	10Сз+Бн	
26	12	1,7	10Дз	
26	13	3,7	10Сз+Дз	
27	2	34,7	10Сз+Дз	
27	3	5,3	10Сз+Дз	
27	4	1,9	10Дз+Гз+Сз	

смаглого мрежа `` Ros river valley `` UA0000272

2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
3,6	задовільний стан, без суттєвих змін
1	задовільний стан, без суттєвих змін
1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
11,7	задовільний стан, без суттєвих змін
1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
8,3	задовільний стан, без суттєвих змін
3,3	задовільний стан, без суттєвих змін
2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
6,6	задовільний стан, без суттєвих змін
1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
8,8	задовільний стан, без суттєвих змін
0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
3,7	задовільний стан, без суттєвих змін
34,7	задовільний стан, без суттєвих змін
5,3	задовільний стан, без суттєвих змін
1,9	задовільний стан, без суттєвих змін

«Володарська дача»  
Лісовий заказник місцевого значення

Заказник створено з метою збереження 90-річних культур дуба на плескатих ділянках. Під пологом зростають лікарські рослини. Оголошено рішенням 16 сесії 21 скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 р. «Про оголошення нововиявлених та резервування цінних для заповідання територій, об'єктів прородно-заповідного фонду місцевого значення».

Територіальні  
межі  
Володарської  
ТГ/ Володарське  
лісництво

47	1	52,8	9Дз1.Лпа+Гз	
47	2	4,3	3Дз3Ос2.Лпа2Гз+Взч+Тч+Гмз	
47	3	3	6Дз2Ва+Гз1.Лпа+Ос	
48	1	48,9	7Дз3.Лпа+Бн	
48	2	1	9Гз1.Лпа+Бн	
48	3	4,6	8Дз1.Лпа1Гз+Бн	
49	1	42,4	7Дз3.Лпа	
49	2	0,2	10Сз+Дз	
49	3	0,2	6Дз4.Лпа+Гз	
49	4	0,3	10Сз	

Рідкісні і зникаючі  
види рослин

дова мрежа `` Ros river valley `` UA0000272

52,8	задовільний стан, без суттєвих змін
4,3	задовільний стан, без суттєвих змін
3	задовільний стан, без суттєвих змін
48,9	задовільний стан, без суттєвих змін
1	задовільний стан, без суттєвих змін
4,6	задовільний стан, без суттєвих змін
42,4	задовільний стан, без суттєвих змін
0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
0,3	задовільний стан, без суттєвих змін

			50	1	3	7Дб2.Лпа1Гз		смарк	3	задовільний стан, без суттєвих змін
			50	2	3,3	ЗБв3.Лпа2.Дз2Гз			3,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			50	3	43,1	7Дз3.Лпа+Гз			43,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			50	4	2,1	8Лпа2.Дз+Гз			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення «Дуб-Володар» розташована	Статус присвоєно для збереження дуба віком 600 років. На висоті 1,3 м. мас охоплення 5,75 м. Висота	Територіальні межі	64	8	0,02	Дз			0,02	задовільний стан, без суттєвих змін
«Лобачівський ліс» Ботанічний заказник місцевого значення	Заказник створено з метою збереження дубово-грабових насаджень на схилі яру. Оголошено рішенням 16 сесії 21 скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року «Про оголошення нововиявлених та резервування цінних для заповідання території, об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення».	Територіальні межі Володарської ТГ/ Володарське лісництво	64	1	0,8	3Гз2Бв2Кал1.Лпа1Яз1Бре			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			64	3	41,4	8Яз1.Дз1.Лпа+Ос+Кал+Бв			41,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			64	4	0,5	10.Лпа+Дз+Яз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			64	5	9	7Яз2Кал1Гз+Лпа+Бре			9	задовільний стан, без суттєвих змін
			64	6	0,7	7Яз2.Дз1Гз			0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			64	7	2,1	7Яз2Гз1.Дз+Лпа			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			64	8	0,1	10Дз+Гз			0,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			64	9	2	10Яз+Гз			2	задовільний стан, без суттєвих змін
			64	10	0,4	10Дз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			64	11	21,6	3Дз3Яз3Гз1.Лпа+Бре+Кал			21,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			64	12	1,4	7Дз1Гз1Яз1Лпа			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			64	13	1,5	4Дз5Гз1Бв			1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			«Ліщиновий гай» Ботанічний заказник місцевого значення	Цінна лісова ділянка з переважаючими насадженнями ліщини та ясени, є ареалом	Територіальні межі	72	8	8,6	10Бре	
«Нове життя» Ботанічний заказник місцевого значення	Цінна лісова ділянка де зберігся комплекс рідкісних рослинних угруповань дубово-грабового лісу природного походження, є ареалом поширення підсніжника звичайного ( <i>Galanthus nivalis</i> ) проріска сибірського ( <i>Scilla sibirica</i> ), який перебуває під охороною і включено до офіційних переліків регіонально рідкісних видів. Рішення обласної ради № 097-05-VIII від 09.09.2021 р.	Територіальні межі Володарської ТГ/ Володарське лісництво	63	1	3,8	10Дз			3,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	2	0,9	7Яз2.Дз1Гз+Лпа			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	4	7,3	10Гз+Кал+Яз+Ос			7,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	7	2	7Дз1Кал1Яз1Гз+Бре+Лпа			2	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	8	2	5Дз2Яз1Гз1.Лпа1Кал			2	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	9	2,5	4Яз2Кал1.Дз1.Лпа1Бре1Гз			2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	10	10,5	10Яз+Дз+Лпа			10,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	11	0,5	10Бач			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	12	0,5	8Дз1Яз1Лпа+Гз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	13	0,7	4Дз4Гз1Яз1Лпа			0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	14	2,6	5Дз1Яз1Гз1Бре1Кал1Лпа	Рідкісні і зникаючі види рослин		2,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	15	1,6	6Дз2Гз1Кал1Яз+Гз+Бре			1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	16	3,7	9Яз1Гз+Лпа+Дз			3,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	19	4,7	3Дз2Яз2Гз1.Лпа1Бре1Кал			4,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	20	4,9	10Дз			4,9	задовільний стан, без суттєвих змін

			63	21	2,5	5Дз1Яз1Яз1Лпа1Гз1Клг			2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			63	22	1	3Дз4Клг1Яз1Лпа1Бре			1	задовільний стан, без суттєвих змін
			95	1	7,4	8Гз1Лпа1Яз			7,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			95	2	2,1	4Яз4Гз1Лпа1Клг+Бре			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			95	4	1,8	7Яз3Гз+Лпа+Клг			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			95	5	0,5	10Яз+Гз+Лпа+Чш			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			95	7	4,7	8Бп1Гз1Ос			4,7	задовільний стан, без суттєвих змін
Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення «400-річний Дуб»	Статус присвоєно для збереження дуба віком 400 років. На висоті 1,3 м. мас охоплення 5,8 м. Статус	Територіальні межі Узинської	18	5	0,01	Дз			0,01	задовільний стан, без суттєвих змін
«Сухоліський» Ботанічний заказник місцевого значення	Це унікальний масив широколистяного лісу, у якому зростає рідкісний вид флори України – рябчик шаховий ( <i>Fritillaria meleagris</i> ), занесений до Червоної книги України. Об'єкт створено рішенням Київської обласної ради від 17 червня 2010 р. № 733-32-V.	Територіальні межі Узинської ТГ/ Сухоліське лісництво	34	2	1,3	8Дз2В.Лч		світлолісна мережа "Ros river valley" UA0000272	1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			34	4	1,1	6Дз2Бп1В.Лч1БРС			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			34	5	0,6	10Дз+БРС+ЛПД+КЛГ			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			34	6	3,7	8В.Лч2ОС+КЛГ+ЛПД			3,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			34	7	3,8	4КЛГз.ЛПД/Дз1БРС			3,8	задовільний стан, без суттєвих змін
«Остров» Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення	Збереження великого ареалу підсніжника звичайного ( <i>Galanthus nivalis</i> ). Рішення обласної ради № 313-13-VIII від 22.09.2022 р.	Територіальні межі Узинської ТГ/ Сухоліське лісництво	101	12	2,9	6Гз2Клг2Лпа+Дз+Чш		Рідкісні і зникаючі види рослин	2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			101	13	2,3	3Дз3Гз1Яз1Клг1Лпа1Бре			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			101	14	0,9	8Гз1Дз1Яз			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			101	15	0,7	10Дз+Бре+Лпа			0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			101	16	2,1	4Дз2Гз1Лпа3Яз+Бре+Чш			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			101	18	1,8	8Дз2Гз+Лпа+Клг			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			101	19	5	8Гз1Дз1Яз+Лпа+Клг			5	задовільний стан, без суттєвих змін
Урочище «Чагарі» Заповідне урочище місцевого значення	Заліснена балка, схили та прилегла частина якої вкриті порослевим грабняком. Чисельна популяція лілії лісової ( <i>Lilium martagon</i> ), занесеної до Червоної книги України. Створено рішенням № 739-32-V Київської обласної ради від 17 червня 2010 року.	Територіальні межі Сквирської ТГ/ Сквирське лісництво	92	12	3,9	7Гз1Лпа1Бре1Клг+Дз		Рідкісні і зникаючі види рослин	3,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			92	13	2,1	8Гз2Сз+Дз+Клг			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			92	14	2,9	8Яз2Клг			2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			92	15	12,1	10Гз+Лпа+Клг			12,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			92	16	6,5	8Гз2Клг+Дз			6,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			92	17	6,9	7Яз2Гз1Лпа			6,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			92	19	0,9	10Гз+Яз+Бре+Клп			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			92	20	1,9	10В.Лч			1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			92	22	6,7	4Дз4Гз1Лпа1Клг+Бре			6,7	задовільний стан, без суттєвих змін
Система двох розташованих поряд балок, розділених гривкою, переважає листяний ліс із			21	1	2,3	8Яз1Дз1Бп			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			21	4	0,4	5Яз3Ос1Бп1Дз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			21	7	0,9	3Дз3Ос2Яз1Яз1Бп			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			21	13	0,8	4Яз6В.Лч+Бре			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін

<p>«Уютне» Лісовий заказник місцевого значення</p>	<p>домінуванням в деревостані ясена, в ботанічному плані є наявність в масиві великих популяцій лілії лісової (<i>Lilium martagon</i>), занесеної до Червоної книги України. Створений рішенням 16 сесії XXI скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року.</p>	<p>Територіальні межі Сквирської ТП/ Сквирське лісництво</p>	<table border="1"> <tr><td>21</td><td>14</td><td>3,4</td><td>10Дз</td></tr> <tr><td>21</td><td>15</td><td>0,9</td><td>10Яз+Бн+Клг+Дз</td></tr> <tr><td>21</td><td>16</td><td>6,2</td><td>4Дз2.Лпа1Ос1Чш1Бн1Клг+Яз</td></tr> <tr><td>21</td><td>17</td><td>10</td><td>6Яз2.Дз2Клг+Ос</td></tr> <tr><td>21</td><td>18</td><td>2,5</td><td>5Яз2.Лпа1Клг1БрелВач</td></tr> <tr><td>21</td><td>20</td><td>0,8</td><td>7Яз2.Дз1.Лпа</td></tr> </table>	21	14	3,4	10Дз	21	15	0,9	10Яз+Бн+Клг+Дз	21	16	6,2	4Дз2.Лпа1Ос1Чш1Бн1Клг+Яз	21	17	10	6Яз2.Дз2Клг+Ос	21	18	2,5	5Яз2.Лпа1Клг1БрелВач	21	20	0,8	7Яз2.Дз1.Лпа		<table border="1"> <tr><td></td><td>3,4</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>0,9</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>6,2</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>10</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>2,5</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>0,8</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> </table>		3,4	задовільний стан, без суттєвих змін		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін		6,2	задовільний стан, без суттєвих змін		10	задовільний стан, без суттєвих змін		2,5	задовільний стан, без суттєвих змін		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																			
21	14	3,4	10Дз																																																																																																																																																																																															
21	15	0,9	10Яз+Бн+Клг+Дз																																																																																																																																																																																															
21	16	6,2	4Дз2.Лпа1Ос1Чш1Бн1Клг+Яз																																																																																																																																																																																															
21	17	10	6Яз2.Дз2Клг+Ос																																																																																																																																																																																															
21	18	2,5	5Яз2.Лпа1Клг1БрелВач																																																																																																																																																																																															
21	20	0,8	7Яз2.Дз1.Лпа																																																																																																																																																																																															
	3,4	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	0,9	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	6,2	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	10	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	2,5	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	0,8	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
<p>«Пустоварівка» Лісовий заказник місцевого значення</p>	<p>Комплекси дубово-липових та ясеневих-липових культур уздовж берега річки Сквирки. Створено рішенням 16 сесії XXI скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року.</p>	<p>Територіальні межі Сквирської ТП/ Сквирське лісництво</p>	<table border="1"> <tr><td>22</td><td>1</td><td>5,4</td><td>4Дз6.Лпа+Вач+Бн+Ос</td></tr> <tr><td>22</td><td>3</td><td>1,6</td><td>5Дз5.Лпа</td></tr> <tr><td>22</td><td>4</td><td>1,1</td><td>6Дз2Клг2.Лпа+Вач+Бн+Ос+Гз</td></tr> <tr><td>22</td><td>5</td><td>1</td><td>7Дз2БрелГз</td></tr> <tr><td>22</td><td>7</td><td>3,2</td><td>6Дз4.Лпа+Клг</td></tr> <tr><td>22</td><td>8</td><td>6,5</td><td>6Дз4.Лпа+Гз</td></tr> <tr><td>22</td><td>9</td><td>35,4</td><td>6Дз3.Лпа1Яз+Ос</td></tr> <tr><td>22</td><td>13</td><td>1,3</td><td>6Дз4.Лпа+Вач</td></tr> <tr><td>22</td><td>14</td><td>2,5</td><td>7Дз1Клг1.Лпа1Яз</td></tr> <tr><td>22</td><td>15</td><td>3,8</td><td>8Дз2.Лпа+Яз</td></tr> <tr><td>22</td><td>17</td><td>0,9</td><td>8Яз1.Дз1Клг</td></tr> <tr><td>22</td><td>18</td><td>2</td><td>6Дз2Яз2Клг</td></tr> <tr><td>22</td><td>19</td><td>1,6</td><td>10Дз</td></tr> <tr><td>22</td><td>20</td><td>1</td><td>3Дз4.Лпа3Вач</td></tr> <tr><td>22</td><td>21</td><td>0,9</td><td>7Дз3Яз+Клг</td></tr> <tr><td>23</td><td>1</td><td>9,6</td><td>7Дз3.Лпа</td></tr> <tr><td>23</td><td>2</td><td>0,8</td><td>7Яз3.Дз+Лпа</td></tr> <tr><td>23</td><td>3</td><td>0,4</td><td>10Вач</td></tr> <tr><td>23</td><td>5</td><td>1,2</td><td>7Дз3.Лпа+Бн</td></tr> <tr><td>23</td><td>7</td><td>10,8</td><td>7Дз2.Лпа1Бн+Ос+Яле+Яз</td></tr> <tr><td>23</td><td>9</td><td>21</td><td>8Дз2Яз+Клг+Гз</td></tr> <tr><td>23</td><td>11</td><td>2,6</td><td>10Яз+Вач+Яле</td></tr> <tr><td>23</td><td>12</td><td>1,4</td><td>8Дз1.Лпа1Яз+Ос+Бн</td></tr> <tr><td>23</td><td>16</td><td>1,6</td><td>10Дз+Яз</td></tr> <tr><td>23</td><td>17</td><td>2,9</td><td>3.Лпа3Ос2.Дз2Гз+Яз+Клг</td></tr> <tr><td>23</td><td>19</td><td>3,1</td><td>7Сз3Гз+Клг+Лпа+Бн</td></tr> <tr><td>23</td><td>21</td><td>0,6</td><td>10Сз</td></tr> </table>	22	1	5,4	4Дз6.Лпа+Вач+Бн+Ос	22	3	1,6	5Дз5.Лпа	22	4	1,1	6Дз2Клг2.Лпа+Вач+Бн+Ос+Гз	22	5	1	7Дз2БрелГз	22	7	3,2	6Дз4.Лпа+Клг	22	8	6,5	6Дз4.Лпа+Гз	22	9	35,4	6Дз3.Лпа1Яз+Ос	22	13	1,3	6Дз4.Лпа+Вач	22	14	2,5	7Дз1Клг1.Лпа1Яз	22	15	3,8	8Дз2.Лпа+Яз	22	17	0,9	8Яз1.Дз1Клг	22	18	2	6Дз2Яз2Клг	22	19	1,6	10Дз	22	20	1	3Дз4.Лпа3Вач	22	21	0,9	7Дз3Яз+Клг	23	1	9,6	7Дз3.Лпа	23	2	0,8	7Яз3.Дз+Лпа	23	3	0,4	10Вач	23	5	1,2	7Дз3.Лпа+Бн	23	7	10,8	7Дз2.Лпа1Бн+Ос+Яле+Яз	23	9	21	8Дз2Яз+Клг+Гз	23	11	2,6	10Яз+Вач+Яле	23	12	1,4	8Дз1.Лпа1Яз+Ос+Бн	23	16	1,6	10Дз+Яз	23	17	2,9	3.Лпа3Ос2.Дз2Гз+Яз+Клг	23	19	3,1	7Сз3Гз+Клг+Лпа+Бн	23	21	0,6	10Сз	<p>Рідкісні і зникаючі види рослин</p>	<table border="1"> <tr><td></td><td>5,4</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>1,6</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>1,1</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>3,2</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>6,5</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>35,4</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>1,3</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>2,5</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>3,8</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>0,9</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>2</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>1,6</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>0,9</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>9,6</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>0,8</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>0,4</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>1,2</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>10,8</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>21</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>2,6</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>1,4</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>1,6</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>2,9</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>3,1</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> <tr><td></td><td>0,6</td><td>задовільний стан, без суттєвих змін</td></tr> </table>		5,4	задовільний стан, без суттєвих змін		1,6	задовільний стан, без суттєвих змін		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін		1	задовільний стан, без суттєвих змін		3,2	задовільний стан, без суттєвих змін		6,5	задовільний стан, без суттєвих змін		35,4	задовільний стан, без суттєвих змін		1,3	задовільний стан, без суттєвих змін		2,5	задовільний стан, без суттєвих змін		3,8	задовільний стан, без суттєвих змін		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін		2	задовільний стан, без суттєвих змін		1,6	задовільний стан, без суттєвих змін		1	задовільний стан, без суттєвих змін		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін		9,6	задовільний стан, без суттєвих змін		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін		1,2	задовільний стан, без суттєвих змін		10,8	задовільний стан, без суттєвих змін		21	задовільний стан, без суттєвих змін		2,6	задовільний стан, без суттєвих змін		1,4	задовільний стан, без суттєвих змін		1,6	задовільний стан, без суттєвих змін		2,9	задовільний стан, без суттєвих змін		3,1	задовільний стан, без суттєвих змін		0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
22	1	5,4	4Дз6.Лпа+Вач+Бн+Ос																																																																																																																																																																																															
22	3	1,6	5Дз5.Лпа																																																																																																																																																																																															
22	4	1,1	6Дз2Клг2.Лпа+Вач+Бн+Ос+Гз																																																																																																																																																																																															
22	5	1	7Дз2БрелГз																																																																																																																																																																																															
22	7	3,2	6Дз4.Лпа+Клг																																																																																																																																																																																															
22	8	6,5	6Дз4.Лпа+Гз																																																																																																																																																																																															
22	9	35,4	6Дз3.Лпа1Яз+Ос																																																																																																																																																																																															
22	13	1,3	6Дз4.Лпа+Вач																																																																																																																																																																																															
22	14	2,5	7Дз1Клг1.Лпа1Яз																																																																																																																																																																																															
22	15	3,8	8Дз2.Лпа+Яз																																																																																																																																																																																															
22	17	0,9	8Яз1.Дз1Клг																																																																																																																																																																																															
22	18	2	6Дз2Яз2Клг																																																																																																																																																																																															
22	19	1,6	10Дз																																																																																																																																																																																															
22	20	1	3Дз4.Лпа3Вач																																																																																																																																																																																															
22	21	0,9	7Дз3Яз+Клг																																																																																																																																																																																															
23	1	9,6	7Дз3.Лпа																																																																																																																																																																																															
23	2	0,8	7Яз3.Дз+Лпа																																																																																																																																																																																															
23	3	0,4	10Вач																																																																																																																																																																																															
23	5	1,2	7Дз3.Лпа+Бн																																																																																																																																																																																															
23	7	10,8	7Дз2.Лпа1Бн+Ос+Яле+Яз																																																																																																																																																																																															
23	9	21	8Дз2Яз+Клг+Гз																																																																																																																																																																																															
23	11	2,6	10Яз+Вач+Яле																																																																																																																																																																																															
23	12	1,4	8Дз1.Лпа1Яз+Ос+Бн																																																																																																																																																																																															
23	16	1,6	10Дз+Яз																																																																																																																																																																																															
23	17	2,9	3.Лпа3Ос2.Дз2Гз+Яз+Клг																																																																																																																																																																																															
23	19	3,1	7Сз3Гз+Клг+Лпа+Бн																																																																																																																																																																																															
23	21	0,6	10Сз																																																																																																																																																																																															
	5,4	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	1,6	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	1,1	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	1	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	3,2	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	6,5	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	35,4	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	1,3	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	2,5	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	3,8	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	0,9	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	2	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	1,6	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	1	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	0,9	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	9,6	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	0,8	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	0,4	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	1,2	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	10,8	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	21	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	2,6	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	1,4	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	1,6	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	2,9	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	3,1	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																
	0,6	задовільний стан, без суттєвих змін																																																																																																																																																																																																

			23	22	0,9	8Яз1Чш1Лпа			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	23	2,7	6Дз4Яз			2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	26	2,7	8Гз2Яз+Сз			2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	27	1,4	4Дз3Яз2Лпа1Ос			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	28	0,3	10Дз			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	29	2,5	4Дз6Лпа			2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	31	6,4	10Сз			6,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			23	36	0,5	10Дз+Бре			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
Урочище «Ревуха» Заповідне лісове урочище місцевого значення	Дубові високопродуктивні насадження віком 120 років, насінневого походження. Оголошено рішенням виконкому Київської обласної ради народних депутатів № 574 від 19 серпня 1968 р., рішенням виконавчого комітету Київської обласної ради народних депутатів від 18 грудня 1984 р. № 441.	Територіальні межі Ставищенської ТГ/ Ставищенське лісництво	38	13	13	10Дз+Гз			13	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	13	14	10Дз+Гз			14	задовільний стан, без суттєвих змін
			41	7	12	10Дз+Гз			12	задовільний стан, без суттєвих змін
			42	1	9,6	10Дз+Гз			9,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			42	2	7,6	10Дз+Гз			7,6	задовільний стан, без суттєвих змін
Урочище «Дубина» Ботанічний заказник місцевого значення	Малопорушений масив 60-ти річного грабового лісу з наявністю у трав'яному покриві підсніжника	Територіальні межі	39	1	29	3Дз2Яз4Гз1Бре	Рідкісні і зникаючі види рослин		29	задовільний стан, без суттєвих змін
«Стрижавський ліс» Ботанічний заказник місцевого значення	Ботанічний заказник є масивом молодого лісу із багатим флористичним складом (підсніжника звичайного ( <i>Galanthus nivalis</i> ) та проліска сибірського ( <i>Scilla siberica</i> )...). Оголошено рішенням 16 сесії XXI скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року № 30.	Територіальні межі Ставищенської ТГ/ Ставищенське лісництво	58	1	14,5	5Яз1Дз1Лпа1Клг2Гз+Яв+Бре+Бн+Ос	Рідкісні і зникаючі види рослин		14,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			58	2	1,2	10Дз+Лпа+Яз			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			58	3	63,8	4Дз4Яз2Гз+Лпа+Клг+Ос+Бн			63,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			59	1	34,7	Дз1Гз1Яз+Лпа			34,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			59	2	3	10Дз+Лпа+Гз+Яз			3	задовільний стан, без суттєвих змін
			59	3	0,4	10Яз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			60	1	41,8	4Дз2Яз1Гз1Бре1Лпа1Клг+Яв+Чш			41,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			60	2	2,3	7Дз2Гз1Ос			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			60	4	19,1	3Дз3Яз2Гз1Клг1Лпа1Бн+Чш+Бре+Клп			19,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			60	5	0,4	10Дз+Яз+Гз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	1	11,4	3Дз3Яз1Бре1Лпа1Клг1Гз+Яв+Чш			11,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	3	6	4Дз2Яз2Гз1Лпа1Клг+Бн+Ос			6	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	4	3,2	5Дз5Яз			3,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	5	9,4	4Дз2Яз2Гз1Лпа1Клг+Клп+Ос+Бн+Бре			9,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	7	3,9	3Дз3Яз2Гз1Лпа1Клг+Ос			3,9	задовільний стан, без суттєвих змін
61	10	7,2	5ЯзДз1Гз1Лпа+Клг		7,2	задовільний стан, без суттєвих змін				
Генетичні резервати	Цінні насадження 140-річного дуба звичайного ( <i>Quercus robur</i> )	Територіальні межі	49	6	4,1	7Дз2Гз1Сз+Яе		4,1	задовільний стан, без суттєвих змін	
			20	18	1,5	7Дз2Яз1Лпа+Гз		1,5	задовільний стан, без суттєвих змін	
			21	9	3	10Дз		3	задовільний стан, без суттєвих змін	

«Сніжки» Ботанічний заказник місцевого значення	Цінна лісова ділянка, на якій зберігся комплекс рідкісних рослинних угруповань дубово-грабового лісу природного походження. Є ареалом поширення підсніжника звичайного ( <i>Galanthus nivalis</i> ) та проліска сибірського ( <i>Scilla sibirica</i> ) Створено рішенням № 314-13-VIII Київської обласної ради від 29.09.2022 року.	Територіальні межі Ставищенської ТГ/ Ставищенське лісництво	21	10	7	7Дз2Гз1Яз+Клг+Ос+Лнд		7	задовільний стан, без суттєвих змін			
			21	12	1,7	7Дз2Гз1Яз+Клг+Лнд+Ос		1,7	задовільний стан, без суттєвих змін			
			21	13	3	7Дз1Яз1Клг1Гз+Ос		3	задовільний стан, без суттєвих змін			
			21	14	0,5	9Гз1Дз+Лнд		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін			
			21	15	1,2	3Дз3Гз2.Лнд1Клг1Ос+Бн		1,2	задовільний стан, без суттєвих змін			
			21	16	0,5	4Лз2Гз2Яз1Клг1.Лнд		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін			
			21	17	0,3	4Дз6Гз+Бн+Яз+Клг+Лнд		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін			
			21	19	1,6	8Дз2Яз		1,6	задовільний стан, без суттєвих змін			
			21	21	1,1	10Влч+Врб		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін			
			21	22	1,2	6Дз1Яз3Гз+Бн+Лнд+Яле		1,2	задовільний стан, без суттєвих змін			
			21	23	1,7	4Дз4Яз1Яле1Бн		1,7	задовільний стан, без суттєвих змін			
			25	2	4,9	5Дз3Гз1Яз1Клг+Лнд+Яле+Бн+Ос		4,9	задовільний стан, без суттєвих змін			
			25	4	1,9	8Дз2Яз+Клг+Лнд		1,9	задовільний стан, без суттєвих змін			
			25	5	0,7	3Дз2Яз3Гз1.Лнд1Клг		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін			
			25	11	0,7	3Яле3Све1Дз2Яз1Клг		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін			
			25	12	0,5	5Дз3Гз2Язл+Клг+Лнд		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін			
			25	13	0,4	10Яле+Бн		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін			
			25	16	10,9	3Дз2Гз3Яз1.Лнд1Клг+Бре		10,9	задовільний стан, без суттєвих змін			
			29	2	6,2	5Влч5Врб+Ос		6,2	задовільний стан, без суттєвих змін			
			29	3	2,9	5Влч5Врб+Ос		2,9	задовільний стан, без суттєвих змін			
			29	4	35,3	3Дз3Яз3Гз1.Лнд+Клг+Бн		35,3	задовільний стан, без суттєвих змін			
			29	6	3,8	5Лз3Яз2Гз+Лнд+Клг		3,8	задовільний стан, без суттєвих змін			
						102	3	2,8	10Дз+Глз+Ос+Яз		2,8	задовільний стан, без суттєвих змін
						102	4	15,1	10Яз		15,1	задовільний стан, без суттєвих змін
						102	5	1,1	8Яз2Бре		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
102	6	2,6				7Лз3Яз+Бре		2,6	задовільний стан, без суттєвих змін			
102	7	0,3				8Лз1Сз1Клг		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін			
102	8	0,5				9Дз1Язз		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін			
102	9	2,1				7Дз2Яз1Бре		2,1	задовільний стан, без суттєвих змін			
102	10	2,1				8Дз2Клг		2,1	задовільний стан, без суттєвих змін			
102	11	0,5				7Сз2Дз1.Лнд		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін			
103	2	2,1				7Дз3Яз+Бре		2,1	задовільний стан, без суттєвих змін			
103	3	9				7Дз1.Лнд1Яз1Клг+Бре		9	задовільний стан, без суттєвих змін			

«Малишки»  
Заповідне урочище місцевого значення

Урочище є неглибоким розгалуженим яром, схили якого вкриті дубовими і ясеневими культурами. Оголошено рішенням 16 сесії XXI скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року.

Територіальні межі Маловільшанської ТГ/Томилівське лісництво

103	4	1,8	10Дз			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
103	5	2,1	10Дз			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
103	6	1,2	9Дз1Яз+Бре+Лпа			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
103	7	0,7	8Гз1Дз1Кгг			0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
103	9	0,6	9Дз1Яз			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
103	10	0,6	7Дз2Яз1Кгг			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
103	11	0,5	8Бре2Яз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
103	12	1,7	10Дз			1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
103	13	1,4	10Дз			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
103	14	0,7	10Дз			0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
103	15	0,3	7Бре2Дз1Гз			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
103	16	0,4	10Дз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
103	17	1,1	10Яз			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
104	1	7,5	7Дз1Яз1Гз1Лпа			7,5	задовільний стан, без суттєвих змін
104	2	2	10Яз			2	задовільний стан, без суттєвих змін
104	3	0,5	6Яз4Бре			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
104	4	2,4	10Яз			2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
104	7	5,8	8Дз2Яз+Лпа+Гз			5,8	задовільний стан, без суттєвих змін
104	8	0,3	8Дз2Кгг			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
104	9	0,5	10Дз+Гз+Яз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
104	12	1,3	6Дз2Лпа1Кгг1Бре			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
104	13	2,4	10Дз+Лпа			2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
104	14	2,1	8Дз1Яз1Сз			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
104	15	0,3	10Гз			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
104	16	1,5	6Дз1Яз1Гз1Лпа1Кгг			1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
105	1	3	7Дз1Яз1Бре1Гз			3	задовільний стан, без суттєвих змін
105	2	8	7Дз1Яз1Гз1Бре+Яз			8	задовільний стан, без суттєвих змін
105	3	2,7	7Дз3Яз			2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
105	4	5	8Дз1Яз1Лпа			5	задовільний стан, без суттєвих змін
105	5	0,6	10Дз			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
105	6	2,1	3Дз4Лпа2Кгг1Гз			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
105	7	1,3	4Дз3Лпа1Кгг2Гз+Бре			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
106	1	0,8	10Дз			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін

				106	2	0,5	8Яз2Дз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				106	3	2,7	7Яз2Дз1Бре			2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
				106	4	1,1	10Дз+Яз+Бре			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
				106	5	6	8Дз1Яз1Лнд+Гз+Бре			6	задовільний стан, без суттєвих змін
				106	6	2	10Дз+Лнд+Гз			2	задовільний стан, без суттєвих змін
				106	7	3,8	8Дз2Яз+Гз			3,8	задовільний стан, без суттєвих змін
				106	8	2,7	10Дз			2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
				106	9	8,5	10Дз+Гз+Сз+Лнд			8,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				106	11	1,7	6Дз3Лнд1Кар			1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
				106	13	0,8	8Дз1Лнд1Гз+Кар			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
				106	14	1,7	8Гз2Лнд+Дз			1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
«Томилівський» Парк-пам'ятка садово-паркового містечтва місцевого значення	В парку зростає близько 330 видів деревних і чагарникових порід, які не трапляються в навколишніх лісах. Цінний у науковому та естетичному значенні. Оголошено рішенням	Територіальні межі Білоцерківської ТГ/ Томилівське		77	20	0,4				0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
				79	4	2,4				2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
«Шкарівський» Ботанічний заказник місцевого значення	Цінна лісова ділянка, на якій зберігся комплекс рідкісних рослинних угруповань. Створено рішенням № 314-13-VIII від 22.09.2022р.	Територіальні межі Білоцерківської ТГ/ Томилівське лісництво		90	13	3,8	5Дз3Яз1Лнд1Бре+Гз		сфери локалізації мережа "Kos river valley" UA0000272	3,8	задовільний стан, без суттєвих змін
				91	8	0,5	5Дз3Бре2Яз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				91	9	0,8	10Дз			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
«Бурківці» Ботанічний заказник місцевого значення	Цінна лісова ділянка, на якій зберігся комплекс рідкісних рослинних угруповань дубово-грабового	Територіальні межі Тетіївської		3	1	53,5	4Дз2Гз1Лнд1Кар1Бн1Ос+Чш			53,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	1	11	5Дз3Гз2Яз+Кар			11	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	2	1,4	10Дз			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	3	2,1	6Яз4Гз			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	5	2,9	2Дз3Гз2Лнд1Бре2Кар			2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	6	1,5	3Дз1Яз3Гз1Бн2Кар+Ос+Лнд			1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	7	2,9	4Дз3Гз2Кар1Бре+Лнд			2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	8	1,9	4Дз4Гз1Лнд1Бн+Ос+Кар+Яз			1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	9	3	10Дз			3	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	10	1,1	10Дз			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	11	2,7	5Бн3Гз1Ос1Кар+Бре			2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	12	1,8	4Дз2Гз1Бре1Бн1Лнд1Кар+Ос			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	13	0,6	10Дз			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	14	3	4Дз3Гз1Бре1Кар1Бн			3	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	15	1,6	7Гз1Бн2Кар+Дз+Ос			1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	16	1,5	10Дз			1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				21	17	13	7Дз2Гз1Лнд			13	задовільний стан, без суттєвих змін

«Теліженецький ліс» урочище	Заповідне	Система боліт, вкрита дубово-грабовим лісом з багатою флорою і фауною. Рішення XVI сесії XXI скликання Київської обласної ради народних депутатів від 10.03.1994 року	Територіальні межі Тетіївської ТГ/ Тетіївське лісництво	22	1	0,5	5Бн3Гз1Ос1Клг+Бре		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	2	0,4	3Лз2Гз2Бре1Бн1Ллн1Клг+Ос		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	3	1,2	7Дз2Гз1Ллн		1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	4	7,3	10Дз		7,3	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	5	5,3	3Дз3Гз1Ллн1Клг1Бре1Бн+Клг+Ос		5,3	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	6	5,5	10Дз		5,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	7	3,2	3Дз2Гз2Клг1Ллн2Яз+Бн+Бре+Клг		3,2	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	8	4,3	10Дз+Гз+Ллн		4,3	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	9	1,3	10Дз+Гз		1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	11	0,6	10Вр6+Гз		0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	13	6,3	3Дз3Гз2Ллн1Клг1Бре		6,3	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	14	0,8	10Дз		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
				22	15	5,3	10Дз+Ллн+Клг		5,3	задовільний стан, без суттєвих змін
				23	1	6	10Дз+Яз+Гз		6	задовільний стан, без суттєвих змін
				23	2	1,8	8Дз2Клг+Гз		1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
				23	3	2,3	Дз3Гз1Ллн1Клг1Бре+Бн+Клг		2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
				23	4	29	4Дз3Гз2Ллн1Клг		29	задовільний стан, без суттєвих змін
				23	5	1,3	6Дз4Ллн+Клг		1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
				23	6	2	3Дз3Гз2Ллн1Бре1Клг+Бн+Клг		2	задовільний стан, без суттєвих змін
				23	7	0,3	10Дз+Ллн		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
				23	8	0,5	5Лз5Ллн		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				23	10	0,6	7Гз1Ллн1Клг1Дз		0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
				23	11	5	6Гз2Ллн1Бн1Клг+Клг+Бре+Дз		5	задовільний стан, без суттєвих змін
23	12	5,8	4Дз4Гз1Клг1Ллн		5,8	задовільний стан, без суттєвих змін				
23	14	5,8	10Дз+Гз+Клг+Ллн		5,8	задовільний стан, без суттєвих змін				
«Чагарни» Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва місцевого значення		Деревна рослинність представлена переважно насадженнями дуба звичайного віком 50—75 років, подекуди віком до 115 років, сосни звичайної та ялини. У трав'яному покриві трапляються лікарські	Територіальні межі Тетіївської ТГ/ Тетіївське лісництво	13	2	23,5	10Дз	Рідкісні і зникаючі види рослин	23,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				14	7	10,4	10Дз		10,4	задовільний стан, без суттєвих змін
				1	6	0,9	10Дз+Клг		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
				1	7	1	10Дз+Вдл		1	задовільний стан, без суттєвих змін
				1	11	1,1	10Гз+Дз		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
				1	17	3,4	8Лз2Ллн		3,4	задовільний стан, без суттєвих змін
				2	1	0,7	7Дз2Сз1Бн+Яле		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
				2	2	11,5	7Дз1Яле2Ллн		11,5	задовільний стан, без суттєвих змін

2	4	1,4	7ЛнЗДз		1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
2	6	5	10Дз+Бн		5	задовільний стан, без суттєвих змін
2	7	0,7	10Дз		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
2	9	0,7	9Дз1Лнл		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
2	10	3,7	4ГзБн1Ос+Врб		3,7	задовільний стан, без суттєвих змін
2	12	3,4	4Яле2Сз3Дз1Ос+Бн+Клг		3,4	задовільний стан, без суттєвих змін
2	13	10	10Дз		10	задовільний стан, без суттєвих змін
2	14	5,1	7Дз2Яле1Сз+Бн		5,1	задовільний стан, без суттєвих змін
2	17	6,5	3Бн3Клг2Гз1Лнл1Дз+Ос+Ябл		6,5	задовільний стан, без суттєвих змін
3	1	4,8	10Дз+Клг		4,8	задовільний стан, без суттєвих змін
3	2	10,2	7Дз2Вн1Гз		10,2	задовільний стан, без суттєвих змін
3	3	1,3	10Дз		1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
3	4	1,9	10Дз		1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
3	6	9	10Дз+Бн		9	задовільний стан, без суттєвих змін
3	7	1,7	5Клг4Бн1Ос+Яле		1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
3	8	0,6	10Яле		0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
3	9	2,2	10Дз+Ос+Бн		2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
3	11	3,9	10Дз+Бн		3,9	задовільний стан, без суттєвих змін
3	12	13,5	10Дз+Вхл		13,5	задовільний стан, без суттєвих змін
3	13	1,7	4Гз4Бн1Яз1Ос		1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
3	16	5	10Дз+Вхл		5	задовільний стан, без суттєвих змін
3	17	4,4	6Дз3Сз1Брл+Бн+Лнл		4,4	задовільний стан, без суттєвих змін
4	1	2,1	9Сз1Дз		2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
4	2	6,6	8Дз2Сз		6,6	задовільний стан, без суттєвих змін
4	3	1,2	4Дз6Гз		1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
4	4	2,4	10Сз		2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
4	6	0,7	10Сз+Дз		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
4	8	0,8	9Сз1Дз		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
4	9	1	10Дз		1	задовільний стан, без суттєвих змін
4	10	5,4	8Сз2Дз+Ос		5,4	задовільний стан, без суттєвих змін
4	11	5,6	8Дз2Клг+Сз+Гз		5,6	задовільний стан, без суттєвих змін
4	12	2,5	7Дз3Гз+Клг		2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
4	16	0,9	10Сз+Дз+Брл		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін

4	17	1,5	4Бн4Сз2Чш		1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
4	19	1,5	9Дз1Яле+Кар		1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
4	21	3,2	9Сз1Кар+Дз		3,2	задовільний стан, без суттєвих змін
4	23	0,6	7Сз1Дз1Кар1Взд		0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
4	24	1,4	4Дз6Сз+Гз		1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
7	1	15	8Дз1Яле1Сз+Бн		15	задовільний стан, без суттєвих змін
7	2	0,8	9Яв1.Лнд+Сз+Бн		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
7	5	18,5	9Дз1Взд+Бн+Гз		18,5	задовільний стан, без суттєвих змін
7	6	0,8	10Дз		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
7	7	3,3	10Дз+Бн+Сз		3,3	задовільний стан, без суттєвих змін
7	8	1,3	4Яле2Сз2Дз2Ос+Бн		1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
7	9	2,5	7Дз1Яле1Сз1Ю+Бре		2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
8	5	1,4	6Дз1Бн1Ос2Кар		1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
8	8	2,9	5Гз4Бн1Ос+Дз		2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
8	9	17,5	10Дз		17,5	задовільний стан, без суттєвих змін
8	10	12	10Дз		12	задовільний стан, без суттєвих змін
8	11	1,6	8Дз2Ос+Бре		1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
8	12	1,6	6Бн4Ос+Дз		1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
9	1	38,9	9Дз1Юс		38,9	задовільний стан, без суттєвих змін
9	2	1,7	9Дз1Взд		1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
9	3	6,1	10Дз+Бн		6,1	задовільний стан, без суттєвих змін
9	4	0,4	10Дз		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
9	5	1,5	7Дз1Гз1Бн1Кар		1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
9	6	4,6	8Дз1Бн1Взд		4,6	задовільний стан, без суттєвих змін
10	1	2,3	10Дз		2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
10	4	9,1	9Дз1Вш+Гз+Кар		9,1	задовільний стан, без суттєвих змін
10	7	4,5	5Дз4Гз1Взд+Кар		4,5	задовільний стан, без суттєвих змін
10	9	1,6	10Дз+Лнд		1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
10	10	2	7Дз3Лнд		2	задовільний стан, без суттєвих змін
10	11	3,5	6Бн2Взд2Кар+Лнд		3,5	задовільний стан, без суттєвих змін
10	12	1	8Дз1.Лнд1Сз+Бн		1	задовільний стан, без суттєвих змін
10	14	0,5	7Дз3Вш+Бн+Лнд		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
10	15	1,5	7Дз3Вш		1,5	задовільний стан, без суттєвих змін

Урочище «Унава»  
Лісовий заказник  
загальнодержавного значення

На території кварталів 2, 3, 7—9, 17—18, 28 та 33 розташовані дубові насадження, що мають природне походження. Запланні землі річки Унава розміщені у 11, 29—30 та 34 кварталах. Зростає на території урочища латаття біле (*Nymphaea alba*). На території урочища «Унава» представлені деякі види родини Зозулинцевих. У 18 та 27 кварталах урочища висаджені молоді лісові рослини. На схилах трав'яна рослинність представлена пирієм повзучим (*Elymus repens*), гвоздиком (*Dianthus*), деревієм звичайним (*Achillea millefolium L.*), звіробієм (*Hypericum perforatum L.*) та іншими видами

Територіальні  
межі Фастівської  
ТГ/ Фастівське  
лісництво

10	16	0,8	5Лх5Лнд		смірнова мережа "Унава" UA0000161	0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
10	17	4,5	7Дх3Взм+Бн+Лнд			4,5	задовільний стан, без суттєвих змін
10	18	0,7	9Сх1Бн+Дз			0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
10	20	2,2	3Дх3Гх2Лнд2Клг			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
10	22	2	8Дх2Взм+Бн			2	задовільний стан, без суттєвих змін
10	23	0,8	10Дх+Взд			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
10	24	0,6	9БнГх+Клг+Ос			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
11	1	5,5	6Дх4Гх			5,5	задовільний стан, без суттєвих змін
11	3	5,6	10Дх+Гх+Клг			5,6	задовільний стан, без суттєвих змін
11	4	0,9	9ДхГх+Бн			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
11	6	2,2	8Влч2Влч+Врб			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
11	8	1,4	10Влч			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
11	9	3,6	10Дх+Гх+Клг			3,6	задовільний стан, без суттєвих змін
11	12	2,1	8Сх1БнДз			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
11	14	2,2	6Дх2Бн1Влч1Лнд			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
17	1	1	10Дх+Бн			1	задовільний стан, без суттєвих змін
17	3	1	6Сх4Дх+Бн			1	задовільний стан, без суттєвих змін
17	4	51,4	10Дх+Бн			51,4	задовільний стан, без суттєвих змін
18	1	21,5	10Дх+Лнд+Брс			21,5	задовільний стан, без суттєвих змін
18	2	1,2	6Гх4Бн+Дз			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
18	3	1,3	10Дх+Лнд			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
18	5	0,7	7Дх2Бн1Ос+Лнд			0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
18	7	0,4	8Влч2Ос			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
18	8	1,2	6Лнд2Ос1БнДх+Гх			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
18	9	2,4	6Дх1Ос1Клг2Лнд			2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
18	10	10	5Дх1Ялс3Бн1Сх+Клг			10	задовільний стан, без суттєвих змін
19	1	5,1	9Сх1Дз			5,1	задовільний стан, без суттєвих змін
19	2	0,9	5Влс5Клс+Лнд			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
19	3	2,2	9Дх1Клг+Гх			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
19	4	14,7	10Дх			14,7	задовільний стан, без суттєвих змін
19	5	1,8	7Дх3Гх		1,8	задовільний стан, без суттєвих змін	
19	6	6,8	10Сх+Дх+Взд		6,8	задовільний стан, без суттєвих змін	
19	7	0,5	6Дх4Лнд		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін	

19	8	2,6	9Дз1Вза+Бн+Лпа+Каг		2,6	задовільний стан, без суттєвих змін
19	9	0,6	9Сз1Лпа+Дз		0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
19	10	3,4	10Дз		3,4	задовільний стан, без суттєвих змін
19	11	4	9Дз1Лпа+Вза		4	задовільний стан, без суттєвих змін
19	12	4,2	10Дз+Ос+Каг		4,2	задовільний стан, без суттєвих змін
19	13	0,9	10Дз+Вза+Ос		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
20	1	5,7	9Дз1Вза+Бн+Гз+Каг		5,7	задовільний стан, без суттєвих змін
20	3	6,5	4Дз1Гз2Лпа1Дз2Вза		6,5	задовільний стан, без суттєвих змін
20	4	1	8Бн2Дз+Ос+Каг		1	задовільний стан, без суттєвих змін
20	6	2,4	10Дз+Каг		2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
20	7	0,8	10Сз+Дз+Бре		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
20	9	1,2	9Сз1Дз+Яз+Гз		1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
27	1	24	10Дз		24	задовільний стан, без суттєвих змін
27	3	2,1	10Дз+Ос		2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
27	4	5,5	8Дз1Язс1Бн		5,5	задовільний стан, без суттєвих змін
27	7	0,6	8Язс2Лпа		0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
27	8	0,4	6Лпа2Лпа2Вза		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
27	12	1	8Дз1Сз1Бн		1	задовільний стан, без суттєвих змін
28	1	27	10Дз+Бн+Гз		27	задовільний стан, без суттєвих змін
28	2	1,1	7Ос2Вза1Дз		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
28	3	0,4	10Дз		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
29	1	5	10Дз+Бн+Гз+Язс		5	задовільний стан, без суттєвих змін
29	3	2	9Бн1Вза		2	задовільний стан, без суттєвих змін
29	4	4,1	10Дз+Бн+Бре		4,1	задовільний стан, без суттєвих змін
29	5	1,1	9Бн1Дз		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
30	4	0,9	6Дз2Яз2Бре		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
30	6	3,4	9Сз1Дз+Каг		3,4	задовільний стан, без суттєвих змін
30	8	0,9	10Сз+Дз+Каг		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
30	9	1,2	7Дз1Бн1Каг1Лпа+Гз		1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
30	10	4,5	8Дз1Бн1Ос+Каг+Гз		4,5	задовільний стан, без суттєвих змін
30	11	1	9Сз1Дз+Вза		1	задовільний стан, без суттєвих змін
30	12	2	7Сз1Дз1Бн1Каг		2	задовільний стан, без суттєвих змін
30	13	4,4	7Сз2Дз1Вза		4,4	задовільний стан, без суттєвих змін

30	14	9,2	4Дз3Бн1Ос1Вач1Лнд		9,2	задовільний стан, без суттєвих змін
33	1	20,6	10Дз		20,6	задовільний стан, без суттєвих змін
33	2	0,4	10Гз+Клг		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
33	3	1,9	7Дз3Яле		1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
33	5	0,9	10Дз		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
33	6	1	9Сз1Бн+Яле		1	задовільний стан, без суттєвих змін
33	7	1,1	5Дз4Сз1Бн+Ос+Яле		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
33	8	0,4	6Ос2Ван2Бн		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
33	9	0,7	10Дз		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
33	11	0,5	10Дз		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
34	1	1,6	10Дз+Вац		1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
34	2	2,6	10Дз+Бн		2,6	задовільний стан, без суттєвих змін
34	3	2,4	9Вац1Ос		2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
34	4	3,7	10Дз+Бн		3,7	задовільний стан, без суттєвих змін
34	8	0,9	10Дз+Бн		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
34	9	1	6Сз2Дз1Бн1Ос		1	задовільний стан, без суттєвих змін
34	10	1,1	5Вац5Дз+Яле		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
34	11	0,9	6Дз4Сз+Бн		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
34	12	1	8Сз2Дз		1	задовільний стан, без суттєвих змін
39	24	0,7	10Дз		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
39	27	1,3	7Сз2Бре1Дз+Лнд		1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
39	28	2,8	7Дз2Гз1Клг+Лнд		2,8	задовільний стан, без суттєвих змін
39	30	0,2	9Сз1Яв+Яле		0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
39	31	0,2	9Сз1Дз+Клг		0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
39	35	0,3	8Сз2Дз+Яв		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
39	40	0,5	10Сз+Дз		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
39	46	0,3	10Клс+Дз+Бн		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
39	51	0,7	10Сз+Лнд+Яв		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
39	55	0,3	10Яв+Гзз+Клг		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
39	56	0,3	10Дз		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
39	58	0,2	5Дз4Лнд1Гз+Яв+Клг		0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
39	60	0,2	9Сз1Лнд+Клг+Яв		0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
39	64	0,3	10Сз+Дз		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін

"Фастівський парк"  
Парк-пам'ятка садово-паркового  
містечтва

Зростає понад 80 видів екзотів та аборигенних порід. Насадження, які поширені на природоохоронній території мають штучне походження. На території парку є вісімдесят вісім лісових відділів. В кожному з них переважає окремий вид лісових рослин. Оточений парк лісовими масивами, з південної сторони до нього прилягає залізниця. На території парку є щити, які інформують про природоохоронний статус об'єкту. Парка-пам'ятка садово-паркового містечтва характеризує свого розташування та наявную рослинність нагадує ліс. Рішення виконавчого комітету Київської обласної ради від 28 лютого 1972 року № 118

Територіальні  
межі Фастівської  
ТГ/ Фастівське  
лісництво

39	67	0,2	10Дз+Клг		смартова мережа " Улава " UA0000161	0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
45	3	0,3	9Яле1Дз+Бн			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	4	0,3	10Сз+Яле+Дз+Лпа+Клг			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	9	0,3	7Сз3Дз+Бн			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	10	1,4	7Дз3Гз			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
45	12	0,3	5Сз4Яле1Дз+Лпа			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	13	0,3	9Сз1Яле+Дз+Лпа			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	14	0,2	9Лпа1Дз+Бн			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
45	15	0,3	7Сз3Гз+Дз			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	16	0,3	7Дз3Бн			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	18	0,3	9Лпа1Дз+Бн			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	19	1,2	9Дз1Бн+Клг+Гз			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
45	21	0,3	10Сз+Дз+Лпа			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	22	0,2	8Дз2Сз			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
45	23	0,2	6Гз4Дз			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
45	24	0,3	8Лпа2Дз+Бн			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	25	0,3	8Сз2Дз			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	27	0,2	9Сз1Лпа			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
45	30	0,3	9Сз1Гз			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	31	0,2	6Лпа4Дз+Клг			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
45	32	0,3	9Лпа1Дз			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	33	0,3	10Дз+Сз			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	36	0,3	5Дз5Лпа+Бн			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	37	0,5	8Сз2Дз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
45	38	0,3	10Дз+Клг			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	39	0,2	4Клг3Дз3Яв			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
45	40	0,2	9Дз1Яле+Клг			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
45	41	0,5	6Дз3Гз1Лпа			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
45	42	0,2	10Лпа			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
45	47	0,2	5Бн3Лпа1Клг1Гз+Ос			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
45	51	0,3	6Дз2Лпа2Бн			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
45	52	0,6	10Дз+Лпа			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
126	1	6	4Яз4Клг2Лпа+Клп			6	задовільний стан, без суттєвих змін

Статус присвоєно для збереження лісового масиву на правобережжі річки Кам'янка (притока Росі).

"Черківщина" Ботанічний заказник місцевого значення	Являє собою ділянку височини над річковою заплавою, вкриту лісовою (переважно ясен, клен), і частково, лучно-степовою рослинністю. Найбільшою цінністю заказника є велика і стійка популяція підсніжника. Рішення Київської обласної ради 22 червня 2017 року № 345-15-VII.	Територіальні межі Кожанської ТГ/ Фастівське лісництво	126	2	21,1	4Я4Кл1Кал1Лпа+Дз	Смуглова мережа Умань - UA0000	21,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			126	5	1,3	7Я1Л1Лпа2Кл+Ябл		1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			126	6	2,4	6Я2Кл1Лпа1Брс		2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
«Вікова сосна» Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення	Пам'ятка є сосною звичайною орієнтовним віком 160 років, висотою 34 м, діаметром 104 см.	Територіальні межі	29	9	0,02	Сз		0,02	задовільний стан, без суттєвих змін
"Дуб черешчатий" Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення	Дерево дістало назву «Дуб Палия», тому що, згідно з легендою, він був посаджений козацьким	Територіальні межі Фастівської	30	11	0,02	Дз	Смуглова мережа	0,02	задовільний стан, без суттєвих змін
		<b>Разом ОЦЗ 1</b>			<b>2284,87</b>		<b>1073,42</b>	<b>2284,87</b>	
<b>ОЦЗ 2: Екосистеми та їхні мозаїки ландшафтного рівня. Цілісні лісові ландшафти, великі екосистеми ландшафтного рівня та мозаїки екосистем, які є істотними на світовому, регіональному або національному рівнях та містять життєздатні популяції переважної більшості природно притаманих їм видів, з природними структурами їх розповсюдження та різності.</b>									
<b>ОЦЗ 3 – Екосистеми та оселища. Рідкісні й такі, що перебувають під загрозою або зникають екосистеми, оселища або рефугіуми.</b>									
Генетичні резервати	Цінні насадження 120-річного дуба звичайного ( <i>Quercus robur</i> ) та липи дрібнолістої ( <i>Tilia cordata</i> )	Територіальні межі Сквирської ТГ/ Білоцерківське лісництво	122	1	13,4	6Д34ЛПД		13,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			123	1	23	4Д36ЛПД		23	задовільний стан, без суттєвих змін
			124	1	24,3	4Д36ЛПД		24,3	задовільний стан, без суттєвих змін
«Дулицьке» Гідрологічний заказник місцевого значення	Територія заказника являє собою ділянку заболочених вологих лісів та боліт з переважанням лісів з чорної вільхи. У травостої зростають сідач коноплевий, осока видовжена, хміль, вовконіг європейський, а також типові болотні види. Серед останніх переважає осока загострена, чималу частину травостою становлять гадючник звичайний, дягель лікарський, герань болотна, гравілат річковий. На лісових ділянках виявлено малопоширений вид рослин — ситник тонкий. Тут також зростає багато видів лікарських рослин: череда трироздільна, крушина ламка, черемха звичайна, дягель лікарський, живокіст лікарський. Виявлено чотири види папоротей: щитники чоловічий, шартрський, безщитник жіночий, орляк звичайний. Вздовж річища Роставиці переважають обводнені зарості високоотрав'я, яке складається з очерету та рогозів широколистого та вузьколистого. Вони слугують прихистком для водоплавних птахів. Заказник створений рішенням № 365-19-VI Київської обласної ради від 21 червня 2012 року.	Територіальні межі Сквирської ТГ/ Сквирське лісництво	31	10	1,4	Болота		1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			32	10	3,8	Болота		3,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			35	17	2,9	Болота		2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			35	19	1,2	Болота		1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			36	12	16,1	Болота		16,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			36	14	4,4	Болота		4,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			36	15	7	Болота		7	задовільний стан, без суттєвих змін
			36	16	11,4	Болота		11,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			38	3	3,2	Болота		3,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	3	0,8	Болота		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	5	13,7	Болота		13,7	задовільний стан, без суттєвих змін
39	14	5,7	Болота		5,7	задовільний стан, без суттєвих змін			
«Урочище «Кончаки» Гідрологічний заказник місцевого значення.	Ділянка має гідрологічну цінність, оскільки розміщена в заплаві р. Ірпінь. Тут переважають вільхові насадження з густим покривом, де домінують угруповання осок. На території заказника зростають лікарські рослини, а також пальчатокорінник травневий, занесений до Червоної книги України. Оголошений рішенням 16 сесії XXI скликання від 10 березня 1994 р. Київської обласної	Територіальні межі Томашівської ТГ/Снітинське лісництво	60	1	34	Болота	Смуглова мережа Умань - UA0000161	34	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	1	19	Болота		19	задовільний стан, без суттєвих змін
			62	1	15	Болота		15	задовільний стан, без суттєвих змін
			66	1	3,7	Болота		3,7	задовільний стан, без суттєвих змін
		<b>Разом ОЦЗ 3</b>			<b>204</b>		<b>71,7</b>	<b>143,3</b>	
<b>ОЦЗ 4 – Критичні послуги екосистем. Основні послуги екосистем у критичних ситуаціях, включно із захистом водозборів і запобіганням ерозії вразливих ґрунтів і схилів</b>									
			24	13	0,8	9Я1Дз		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	14	1,7	4Кл2,Дз2Яз1Лпа1Ос+Брс		1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	16	2,5	10В,лч		2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	17	1,8	10В,лч		1,8	задовільний стан, без суттєвих змін

Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.	Лісові території вздовж річки Субодь, притоки річки Рось	Територіальні межі Фурсівської ТГ /Білоцерківське лісництво	24	19	0,8	10Влч	Luzophyta, Bacillariophyta, Xanthophyta, Chlorophyta	0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	20	3,1	10Влч		3,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	21	1,1	10Влч		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	22	3,2	10Влч		3,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			24	23	0,8	10Влч		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			25	21	4,3	10Влч		4,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			25	34	0,4	10Дз+Сз		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			25	36	0,2	7Яз2Дз1Бре+Ллд		0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			26	12	0,4	6Дз4Сз+Яле+Влч		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			26	14	2,2	10Влч		2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			26	17	0,5	10Влч		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			26	25	1	5Яз1Дз4Ллд		1	задовільний стан, без суттєвих змін
			26	26	0,3	10Яз+Дз		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			26	27	1,3	7Яз3Дз		1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			26	34	1,7	6Ллд3Яз1Клг+Дз		1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			26	36	3,4	10Влч		3,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			26	38	1,5	5Яз2Ллд2Клг1Бре+Ос		1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			27	2	0,8	10Влч		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			27	4	4,8	10Влч		4,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			27	5	8,2	5Дз2Ллд1Клг1Бл1Ос		8,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			27	6	1,3	9Дз1Ллд+Клг+Бре		1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			27	8	1,9	5Яз3Ос1Клг1Ллд+Дз		1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			28	1	2,6	10Влч+Врб		2,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			28	2	5,2	10Влч		5,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			28	3	1,7	5Дз2Ллд1Клг1Ос1Бре		1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			28	4	1,5	8Дз1Клг1Ллд		1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			28	5	3,1	5Яз3Клг1Дз1Ллд		3,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			28	8	2,1	4Дз4Ллд2Клг+Яз		2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			28	9	0,4	6Клг3Ос1Яз+Дз		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			29	4	0,7	8Ос2Ллд+Бре		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
29	25	1,3	4Яз6Бре	1,3	задовільний стан, без суттєвих змін				
29	26	1,7	4Яз6Бре	1,7	задовільний стан, без суттєвих змін				
29	31	0,7	7Врб3Влч	0,7	задовільний стан, без суттєвих змін				

Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.	Лісові території вздовж річки Березянка, притоки річки Рось	Територіальні межі Володарської ТГ/ Володарське лісництво	21	1	0,6	10Влч	ричка Рось включає понад сто видів водоростей з восьми відділів: Суаморфіта, Euglenophyta, Dinophyta, C	0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			21	4	2,2	9ВлчТч+Врб		2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			21	5	3	10Влч		3	задовільний стан, без суттєвих змін
			21	6	2,6	10Влч		2,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			21	7	0,9	4Кл+5ОсГз		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			21	10	9,2	9ДзГз+Лнд+Клг		9,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			22	3	2	10Влч		2	задовільний стан, без суттєвих змін
			22	5	4,6	10Влч+Врб		4,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			22	7	3	10Влч+Врб		3	задовільний стан, без суттєвих змін
			22	9	1	10Влч		1	задовільний стан, без суттєвих змін
			22	14	3,5	10Дз+Брс+Лнд+Влч		3,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			22	16	1,4	10.Лнд+Сз+Гз		1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.	Лісові території вздовж річки Рось	Територіальні межі Володарської ТГ/ Володарське лісництво	28	2	0,4	7СзДз	смарглова верезка "Ros river valley" UA0000272	0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			28	3	1,1	6ДзСз		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			28	4	0,3	10Сз+Дз		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			28	5	13,4	10Дз		13,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			29	1	0,5	5ДзГз		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			29	2	7,6	10Дз+Сз		7,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			29	3	11	10Дз		11	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.	Лісові території вздовж річки Роставиця, притоки річки Рось	Територіальні межі Сквирської ТГ/ Сквирське	1	16	4,6	10Дз	4,6	задовільний стан, без суттєвих змін	
			1	17	1,1	10Яз	1,1	задовільний стан, без суттєвих змін	
			1	21	1	8СзДз	1	задовільний стан, без суттєвих змін	
			2	2	7,7	10Дз+Ос+Клг+Брс	7,7	задовільний стан, без суттєвих змін	
			2	3	0,7	9ДзЮс	0,7	задовільний стан, без суттєвих змін	
			2	4	1,4	10Влч	1,4	задовільний стан, без суттєвих змін	
			2	6	0,7	10Влч	0,7	задовільний стан, без суттєвих змін	
			2	7	2,2	10Влч	2,2	задовільний стан, без суттєвих змін	
			3	7	8,5	8Дз2Бн+Ос+Яв+Яле	8,5	задовільний стан, без суттєвих змін	
			3	9	1,2	10Дз+Лнд+Бн	1,2	задовільний стан, без суттєвих змін	
			3	10	4,8	10Дз+Лнд+Бн	4,8	задовільний стан, без суттєвих змін	
			3	12	1	10Влч	1	задовільний стан, без суттєвих змін	
			4	8	4,2	8Дз2Бн+Яз+Клг	4,2	задовільний стан, без суттєвих змін	
			4	10	0,8	7Дз3Клг+Бн	0,8	задовільний стан, без суттєвих змін	

		лісництво	4	11	1,1	8,Дз2Яз+Лнд+Кал+Брс+Бп		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			4	12	2,7	8,Дз2Бп		2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			4	13	3,3	8,Дз2Бп+Яз+Кал		3,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			4	16	0,5	10,Дз		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			5	14	1,1	10Сз+Лнд+Дз		1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			5	15	7	6,Дз4,Лнд		7	задовільний стан, без суттєвих змін
			5	16	0,3	9,Дз1Ос		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			5	18	0,3	5,Дз5Ос+Кал+Чш		0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			5	21	2,9	10,Дз+Лнд+Бп+Ос+Гз		2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			5	22	1	10,Дз+Бп		1	задовільний стан, без суттєвих змін
			6	4	2,5	10,Дз+Лнд+Бп+Ос		2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			6	5	5,7	10,Дз+Лнд+Гз		5,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			6	15	1	10В,лч		1	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.	Лісові території вздовж річки Лаврик, притоки річки Рось	Територіальні межі Сквирської ТГ/ Сквирське лісництво	54	3	0,4	5,Дз2Ос2,Лнд1Бп		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			54	4	0,6	9,Дз1,Лнд+Кал+Гз+Яз+Ос		0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Територіальні межі Кожанської ТГ/ Веприківське лісництво	1	2	2,7	10В,лч		2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			1	3	3,5	10В,лч		3,5	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Територіальні межі Фастівської	2	3	8,5	7В,лч2,Дз1Сз+Лнд+Ос		8,5	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Територіальні межі Томашівської ТГ/ Веприківське лісництво	3	5	1	10В,лч+Бп+Ос		1	задовільний стан, без суттєвих змін
			3	6	0,9	10В,лч		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			3	7	1,9	10В,лч+Бп+Ос		1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Територіальні межі Кожанської ТГ/ Веприківське лісництво	4	5	3	6Сз3Яле1Бп+В,лч		3	задовільний стан, без суттєвих змін
			4	6	1,8	8Сз2Дз		1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			4	7	0,6	10Сз+Дз		0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			5	4	3,9	10Сз+Дз+Бп		3,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			5	6	1	10Сз+Дз+Бп		1	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Територіальні межі Томашівської ТГ/ Веприківське лісництво	8	4	2	10В,лч+Бп		2	задовільний стан, без суттєвих змін
			8	5	0,9	10В,лч		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			8	6	0,5	10В,лч+Бп		0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			9	1	3,2	10В,лч+Бп		3,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			9	2	2,3	10В,лч		2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			9	5	1,7	10В,лч		1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			9	6	2,2	10В,лч+Бп		2,2	задовільний стан, без суттєвих змін

ва мережа : Улава : UA00000161



Лісогосподарська частина лісів зелених зон	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Територіальні межі Томашівської ТГ/ Снігинське (Дорогинське) лісництво	38	28	2,2	10Дз	Ірпінь — річка в Україні, права притока Дніпра, в межах Житомирської та Київської обл.		2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			38	30	0,8	10Сз+Дз			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	4	1,3	10Дз+Сз			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	5	1	9Сз1Дз			1	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	6	1,1	10Влч			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	7	2,2	10Влч			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	12	0,9	9Сз1Дз+Влч			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	13	1,3	10Сз+Влч+Дз			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	15	3,5	10Влч+Дз			3,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	20	3,2	10Дз+Сз			3,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	21	1,3	10Сз+Дз+Влч			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			39	22	0,8	10Сз			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			44	19	1,3	10Влч			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			44	21	2,3	10Влч+Бн			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			44	22	7	5Дз1Бн3Влч1Сз+Лнд			7	задовільний стан, без суттєвих змін
			44	25	0,6	9Сз1Влч+Бн+Дз			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			69	1	4,6	9Влч1Бн+Дз+Ос		смірдова мережа "Улава" UA0000161	4,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			69	2	1,9	6Влч2Бн2Дз+Ос			1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			69	3	0,2	10Сз+Бн			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			69	6	2,4	7Дз3Сз+Ос+Бн+Влч			2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			69	7	3,4	8Сз2Дз+Ос+Бн			3,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			69	8	2,3	8Дз2Сз+Ос+Бн			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			69	11	2,6	6Дз4Сз+Ос+Бн+Лнд			2,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			69	13	1,3	5Дз2Лнд3Яле+Ос			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			72	1	2,1	6Дз4Сз+Лнд			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			72	6	0,8	10Дз+Лнд			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			72	10	5,2	6Дз3Яле1Лнд+Бн			5,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			77	1	7,5	10Дз+Бн			7,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			81	23	5,5	10Влч			5,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			82	1	5,4	10Влч+Бн			5,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			82	3	3,2	6Влч4Влч			3,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			62	3	2,8	9Влч1Сз			2,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			66	16	7,2	10Влч			7,2	задовільний стан, без суттєвих змін

Лісогосподарська частина лісів зелених зон	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Територіальні межі Томашівської ТГ/ Снітинське лісництво	74	10	2,9	7Сз3Дз			2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			74	11	3	7Сз3Дз			3	задовільний стан, без суттєвих змін
			74	15	2,5	10Сз+Дз			2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			74	16	2,9	8Сз1Сз1Дз			2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			74	17	1,7	10Сз+Дз			1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
Лісогосподарська частина лісів зелених зон	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Територіальні межі Фастівської ТГ/ Снітинське лісництво	93	3	1	10Сз			1	задовільний стан, без суттєвих змін
			93	4	0,4	10Сз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			93	5	3,5	8Влч1Бн1Врб			3,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			93	9	7,5	6Бн2Дз2Влч+Ллд			7,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			93	14	3,4	9Влч1Врб			3,4	задовільний стан, без суттєвих змін
Лісогосподарська частина лісів зелених зон	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Територіальні межі Томашівської ТГ/ Снітинське лісництво	94	5	5,7	10Влч+Ллд+Врб			5,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			94	16	2,9	10Влч+Ллд			2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			94	17	0,3	10Сз			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			94	22	5,6	10Влч			5,6	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси уздовж смуг залізниць	Лісові території вздовж річки Унава	Територіальні межі Кожанської ТГ/ Фастівське лісництво	35	5	5	7Дз2Брс1.Ллд+Яле		смарглова мережа " Унава " UA0000161	5	задовільний стан, без суттєвих змін
			35	9	4,3	10Дз+Кл+Ос+Яле			4,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			36	3	18,2	8Дз2.Ллд+Бн			18,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			37	3	1,3	6Дз1Бн3Влч			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			37	4	3,2	8Дз1Сз1Влч			3,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			37	5	12	9Дз1Бн+Ос+Влч+Сз+Ллд			12	задовільний стан, без суттєвих змін
			37	6	0,9	10Дз			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			37	8	1,9	8Дз2Сз			1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			37	10	0,6	8Сз2Дз+Ллд			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			37	11	0,2	10Влч+Бн+Дз			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			41	1	3	10Дз+Бн+Влч+Брс			3	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с.Сидори	Територіальні межі Білоцерківської ТГ/	137	2	9,5	10Влч+Врб		смарглова мережа " Ros river valley "	9,5	задовільний стан, без суттєвих змін
	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с.Дрозди		138	1	6,4	10Влч+Врб			6,4	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Яблунівка	Територіальні межі Фурсівської ТГ/ Білоцерківське лісництво	164	3	1,7	10Сз			1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			165	2	26,3	10Влч			26,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			165	8	4	10Дз+Сз			4	задовільний стан, без суттєвих змін
			165	10	24	10Дз+Сз			24	задовільний стан, без суттєвих змін
			165	11	2,4	10Дз+Брс			2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Білівка		65	7	1,9	10Дз+Бн+Брс			1,9	задовільний стан, без суттєвих змін

Ліси протнерозійні

Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Петрашівка
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Петрашівка
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Пархомівка
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Гайворон
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Березна
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Руде Село
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Косівка
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для смт. Володарка
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Дружба
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Ратуш та с.Рачки
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Ожегівка

Територіальні межі Володарської ПТ/ Володарське лісництво

66	1	2,2	7ЯзСз			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
66	3	0,9	10Яз			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
67	3	11	10Дз+Яз+Бре			11	задовільний стан, без суттєвих змін
67	5	4,9	10Яз			4,9	задовільний стан, без суттєвих змін
72	1	3,3	8Дз2Яз+Клг			3,3	задовільний стан, без суттєвих змін
72	2	6,6	10Влч			6,6	задовільний стан, без суттєвих змін
72	3	3,3	8Гз1Клг1Бре+Чш			3,3	задовільний стан, без суттєвих змін
72	6	34	10Гз+Лнд+Бре			34	задовільний стан, без суттєвих змін
73	2	3	6Дз2Яз1Бре1Клг			3	задовільний стан, без суттєвих змін
73	3	18,3	8Яз2Дз+Клг+Бре			18,3	задовільний стан, без суттєвих змін
77	5	0,5	10Дз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
78	9	3,1	7Дз2Яз1Бре+Лнд+Клг			3,1	задовільний стан, без суттєвих змін
78	10	3,8	10Влч+Врб			3,8	задовільний стан, без суттєвих змін
78	11	4,6	10Влч+Врб			4,6	задовільний стан, без суттєвих змін
78	12	2,9	10Влч+Врб			2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
79	1	42,9	10Влч			42,9	задовільний стан, без суттєвих змін
80	3	5,3	10Дз			5,3	задовільний стан, без суттєвих змін
80	4	1,9	5Клг2Клм2Яз1Дз			1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
80	7	1,2	10Яз+Дз+Бн			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
82	3	2,8	7Дз2Сз1Бн			2,8	задовільний стан, без суттєвих змін
82	4	1,2	8Сз2Бн+Клг			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
82	7	0,9	10Бн+Сз			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
82	9	0,7	6Бн2Лнд1Дз1Сз			0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
82	10	4,6	6Сз3Дз1Бн			4,6	задовільний стан, без суттєвих змін
83	12	17,3	10Дз			17,3	задовільний стан, без суттєвих змін
83	19	2,5	10Дз			2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
84	2	37,9	10Влч			37,9	задовільний стан, без суттєвих змін
84	3	13	10Влч			13	задовільний стан, без суттєвих змін
84	8	0,9	10Сз+Бн			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
85	10	4,5	10Сз			4,5	задовільний стан, без суттєвих змін
85	11	2,3	10Сз			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
85	13	2,2	10Сз			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
86	4	10,1	10Сз			10,1	задовільний стан, без суттєвих змін

смірглова мережа "Ros river valley" UA0000272

смірглова мережа "Ros river valley" UA0000272

Кос 272

Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Лихачиха та с. Матвіха
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Зрайки
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Лобачів
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Нове Життя
Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Шевченкове

86	5	0,8	10Сз		смерилова мережа "F river valley" UA0000	0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
86	11	13,5	10Влч			13,5	задовільний стан, без суттєвих змін
86	13	3,5	10Влч+Бре+Врб			3,5	задовільний стан, без суттєвих змін
86	15	15	10Влч+Бре+Врб			15	задовільний стан, без суттєвих змін
87	1	0,6	10Дз+Бре			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
88	5	20,3	5Яз2Гз1Бн2.Лнд+Дз+Бре+Чш			20,3	задовільний стан, без суттєвих змін
88	12	7	10Гз+Бре+Лнд			7	задовільний стан, без суттєвих змін
88	14	3,2	10Гз+Бре+Яз			3,2	задовільний стан, без суттєвих змін
89	3	2,2	10Сз		смерилова мережа "Ros river valley" UA0000272	2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
89	6	3,1	10Дз			3,1	задовільний стан, без суттєвих змін
89	7	27,5	10Дз			27,5	задовільний стан, без суттєвих змін
89	9	3,5	10Дз			3,5	задовільний стан, без суттєвих змін
89	10	43,3	10Дз			43,3	задовільний стан, без суттєвих змін
91	10	6,9	10Сз			6,9	задовільний стан, без суттєвих змін
92	2	13	10Сз			13	задовільний стан, без суттєвих змін
93	11	2,1	8Гз1.Лнд1Дз+Ос+Бн			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
93	12	7,8	4Бн2.Лнд2Гз2Клн+Ос+Влч			7,8	задовільний стан, без суттєвих змін
94	4	2,1	4Гз2Яз2Клн1Бре1.Лнд+Клн			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
94	5	4	10Гз+Яз+Бре			4	задовільний стан, без суттєвих змін
94	8	1,1	10Гз+Лнд+Бре			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
94	9	8,9	10Влч			8,9	задовільний стан, без суттєвих змін
94	10	8,6	7Гз2.Лнд1Дз+Ос+Бн			8,6	задовільний стан, без суттєвих змін
94	11	7,5	8Гз2.Лнд+Дз			7,5	задовільний стан, без суттєвих змін
94	14	1,4	10Гз+Лнд+Клн			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
94	15	1,6	8Бн2Гз+Яз			1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
95	1	7,4	8Гз1.Лнд1Яз			7,4	задовільний стан, без суттєвих змін
95	4	1,8	7Яз3Гз+Лнд+Клн			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
95	5	0,5	10Яз+Гз+Лнд+Чш			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
95	8	2,8	4Яз4Клн1Бре1.Лнд			2,8	задовільний стан, без суттєвих змін
95	20	16	10Гз+Яз+Клн			16	задовільний стан, без суттєвих змін
99	1	6	10Влч+Врб			6	задовільний стан, без суттєвих змін

Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Пугачівка	Територіальні межі Рокитнянської ТГ/ Сухоліське лісництво	123	1	13	6Влч+Влч		смарглова мережа "Ros river valley" UA0000272	13	задовільний стан, без суттєвих змін
	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Насташка та с. Колесникове		124	12	7,8	8Дз2Клг			7,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			124	14	7,8	8Дз2Клг			7,8	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Скребиші та с. Піщана	Територіальні межі Білоцерківської ТГ/ Томилівське лісництво	146	1	6	4Дз5Брс1Клг+.Ллл			6	задовільний стан, без суттєвих змін
			146	3	0,9	6Дз5Брс1Клг+.Ллл			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			146	6	0,8	3Дз2Клг5Брс+Язл			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			146	7	13	10Влч+Врб			13	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Шкарівка	Територіальні межі Білоцерківської ТГ/ Томилівське лісництво	148	1	3	10Гз+.Дз+Клп+.Дз		смарглова мережа "Ros river valley" UA0000272	3	задовільний стан, без суттєвих змін
			148	3	20,9	10Влч			20,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			148	4	3,1	10Дз+Брс+Гз			3,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			148	5	10,5	10Гз+.Дз+Брс+Клг+.Ллл			10,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			148	6	7,7	10Гз+.Дз+Яз+Клп+Брс			7,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			148	9	0,7	10Дз			0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
			148	14	1,1	10Дз+Брс			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			148	16	5,6	10Гз+.Дз+Брс			5,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			149	1	18,1	10Гз+.Дз+Клг			18,1	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Пилипча	Територіальні межі Маловільшанської ТГ/ Томилівське лісництво	150	4	2,2	10Дз			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			150	5	13	9Дз1Клп			13	задовільний стан, без суттєвих змін
			150	7	6,2	10Дз+Клп+Яз+Гз			6,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			150	10	11	10Дз			11	задовільний стан, без суттєвих змін
			151	2	0,9	10Дз+Брс			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Солов'юха та с. Коженки	Територіальні межі Маловільшанської ТГ/ Томилівське лісництво	152	2	5,3	10Влч			5,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			152	3	27	9Гз1Клп+Клг+.Ллл			27	задовільний стан, без суттєвих змін
			152	5	2,3	7Дз3Гз			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			152	11	1,8	10Гз+Клг+.Ллл+Клп			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			160	6	10	5Дз2Яз2Сз1Гз		iver	10	задовільний стан, без суттєвих змін

Ліси протиерозійні	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Бірюки, с. Клочки та с. Пугачівка	Територіальні межі Рокитнянської ТГ/Томилівське лісництво	165	1	4,5	10Влч+Врб		смірнова мереса "Ros n valley" UA000272	4,5	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протиерозійні	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Піщана	Територіальні межі Білоцерківської ТГ/Томилівське лісництво	163	3	2,8	4Дз6Бре+Гшз			2,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			163	4	2	6Кля3Бре1Дз+Гшз			2	задовільний стан, без суттєвих змін
			163	5	13	10Дз+Бре+Кля+Кля			13	задовільний стан, без суттєвих змін
			163	7	1,9	10Сз+Бре			1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			163	8	0,9	10Дз+Бре			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			163	11	2,8	10Сз+Дз+Бре			2,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			163	13	3,7	10Дз			3,7	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протиерозійні	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Буки	Територіальні межі Сквирської ТГ/Сквирське лісництво	57	8	10,8	10Влч+Яз+Дз			10,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			57	9	1	10Дз+Влч+Бн			1	задовільний стан, без суттєвих змін
			57	10	0,9	10Сз+Лнд+Бре			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			57	11	3,9	3Дз50с1Влч1Бн			3,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			57	12	8,8	10Влч			8,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			57	13	2	10Сз+Влч			2	задовільний стан, без суттєвих змін
			57	14	3,3	10Влч+Кля+Бре+Дз			3,3	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протиерозійні	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Чубинці, с. Таборів та с. Безпечна		58	2	29,1	10Дз			29,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			58	8	0,3	10Сз			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			58	13	0,6	10Сз			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			58	18	5,9	10Сз			5,9	задовільний стан, без суттєвих змін
			59	15	0,4	10Бн			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протиерозійні	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Пищики та с. Безугляки	Територіальні межі Фурсівської ТГ/Сквирське лісництво	61	2	12,5	5Дз3Яз1Лнд1Бре+Кля+Кля			12,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	3	0,6	7Яз2Дз1Кля+Бре			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	5	1	10Яз+Бре+Кля+Лнд			1	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	10	2,5	4Дз2Лнд1Бре1Гшз1Кля1Врб			2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	14	0,8	8Кля1Яз1Гшз+Бре			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	15	6,2	10Влч+Врб			6,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			61	19	2,6	10Влч+Врб			2,6	задовільний стан, без суттєвих змін
62	1	19	10Влч+Врб			19	задовільний стан, без суттєвих змін			

Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Миньківці	65	1	2	10Влч			2	задовільний стан, без суттєвих змін
		65	3	16,4	10Сз+Дз			16,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		66	4	1,8	10Дз+Ос+Яз			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Малі Срчки	68	1	25,1	10Влч			25,1	задовільний стан, без суттєвих змін
		68	2	1,2	10Дз+Влч+Бн			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
		68	3	0,9	10Сз+Ллч+Бре			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
		69	1	6,5	10Дз+Бре			6,5	задовільний стан, без суттєвих змін
		69	2	39,8	7Дз1Яз1Бре1Ллч+Гз+Клч+Ос			39,8	задовільний стан, без суттєвих змін
		69	4	5,5	10Дз			5,5	задовільний стан, без суттєвих змін
		69	5	2,7	7Дз3Яз			2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
		70	1	3,2	4Дз6Яз+Клч			3,2	задовільний стан, без суттєвих змін
		70	2	2,4	10Дз+Яз			2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		70	3	6,3	7Яз3Дз			6,3	задовільний стан, без суттєвих змін
		70	4	27	8Дз1Бре1Ллч+Яз+Клч+Гз+Ос			27	задовільний стан, без суттєвих змін
		Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Шамраївка	73	5	3,8	10Влч		
73	8			1,1	8Бн2Влч			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
73	13			0,5	10Бн+Дз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
73	16			0,9	10Бн+Сз			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
73	17			2,4	7Сз3Дз			2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
73	18			1,5	7Бн3Влч			1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
73	21			3,9	10Влч			3,9	задовільний стан, без суттєвих змін
74	2			3,7	10Дз+Бре			3,7	задовільний стан, без суттєвих змін
74	3			5,6	10Дз			5,6	задовільний стан, без суттєвих змін
74	5			2,3	9Дз1Бре+Сз			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
74	8			3,7	9Дз1Бре+Сз			3,7	задовільний стан, без суттєвих змін
75	1			1,8	7Дз1Бре1Клч1Яз+Ллч			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
75	2			2	9Дз1Бре			2	задовільний стан, без суттєвих змін
75	3			4,5	10Яз			4,5	задовільний стан, без суттєвих змін
75	5			1	10Сз+Дз			1	задовільний стан, без суттєвих змін
75	6			4,3	9Дз1Яз+Ллч+Бре			4,3	задовільний стан, без суттєвих змін
75	11			3	7Клч2Ллч1Бре			3	задовільний стан, без суттєвих змін
75	14			1,5	9Дз1Бре			1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
75	15			1,6	6Дз1Яз1Бре1Ллч1Клч			1,6	задовільний стан, без суттєвих змін

Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Селезенівка
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Кононівка
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Квітневе
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Тхорівка
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Пустоварівка
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Новий Шлях

Територіальні  
межі Сквирської  
ТГ / Сквирське  
лісництво

75	16	0,9	5Дз2Яз1Кар1Бре1Лл		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
75	18	1,2	4Кар2Сз1Бре1Бн1Яз1Дз		1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
75	19	0,4	10Сз		0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
75	20	0,6	9Дз1Яз+Кар		0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
75	23	1,5	7Дз1Яз1Бн1Ос		1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
75	24	9,5	7Дз1Бре1Кар1Яз+Лл		9,5	задовільний стан, без суттєвих змін
77	1	0,7	10Яз		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
77	6	6,8	10Дз		6,8	задовільний стан, без суттєвих змін
77	7	5,9	10Дз+Лл+Кар+Яз		5,9	задовільний стан, без суттєвих змін
77	10	4,1	10Бн		4,1	задовільний стан, без суттєвих змін
80	11	1,7	6Яз2Дз2Лл		1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
82	7	29	5Дз3Лл1Кар1Бре+Ос		29	задовільний стан, без суттєвих змін
83	4	0,9	5Дз3Лл1Кар1Бре+Ос		0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
83	6	5,9	4Бн4Ос1Дз1Лл		5,9	задовільний стан, без суттєвих змін
83	7	5	10Сз		5	задовільний стан, без суттєвих змін
83	18	1,2	8Гз2Кар		1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
83	21	0,6	10Дз		0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
83	25	0,8	9Гз1Бн+Лл+Кар+Ос		0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
83	28	2,7	10Яз+Бн		2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
84	1	13,4	5Дз3Кар2Лл+Бре+Яз+Бн+Кля		13,4	задовільний стан, без суттєвих змін
84	6	6,6	3Яз3Ос2Кар1ЧшПз		6,6	задовільний стан, без суттєвих змін
86	8	9,6	10Влч+Врб		9,6	задовільний стан, без суттєвих змін
86	10	1,8	10Влч		1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
87	3	5,6	10Влч		5,6	задовільний стан, без суттєвих змін
87	4	6,6	9Яз1Дз		6,6	задовільний стан, без суттєвих змін
87	8	0,7	10Влч		0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
87	10	1,8	5Дз2Яз1Яз1Кар1Лл		1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
87	11	1,8	10Влч		1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
87	19	2,5	5Яз2Кар2Лл1Бн		2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
87	21	3,5	8Яз2Бре+Лл+Гз		3,5	задовільний стан, без суттєвих змін
87	22	7	10Яз+Бре		7	задовільний стан, без суттєвих змін
87	23	1,4	8Дз2Яз+Бн		1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
87	24	1,9	8Яз2Дз		1,9	задовільний стан, без суттєвих змін

Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Квітневе
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Токарівка
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Шаліївка
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Антонів
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Каленна та с. Оріховець
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Горобіївка
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Пустоварівка

88	1	0,8	10Влч			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
88	2	1,8	10Влч			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
88	7	1,3	10Дз			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
90	5	2,7	7Дз3Г+Клг			2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
91	3	2	6Дз2Бн2Брс			2	задовільний стан, без суттєвих змін
91	4	1,4	8Яз2Язз			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
94	15	1,2	8Яз2Клг+Кля			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
94	20	2,7	10Влч			2,7	задовільний стан, без суттєвих змін
94	25	1,1	10Яз+Клг			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
96	12	2,1	9Яз1Клг+Брс+Язз			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
96	19	2,4	7Дз3.Лпа+Яз			2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
97	1	2,4	6Яз2Бн2Влч+Кля+Ос+Клг			2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
97	14	6,8	5Дз3Я1Язз1Кля			6,8	задовільний стан, без суттєвих змін
97	15	1,6	4Язз4Кля2Врб			1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
97	16	1,9	8Дз1Кля1Яз+Язз			1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
97	21	7,9	10Яз+Бн+Язз+Брс			7,9	задовільний стан, без суттєвих змін
99	1	6,5	4Дз3Бн1Гшз1Ябз1Гз			6,5	задовільний стан, без суттєвих змін
99	2	4,5	10Бн			4,5	задовільний стан, без суттєвих змін
99	6	3	4Дз2Яз2Клг1Клп1Язз+Брс			3	задовільний стан, без суттєвих змін
99	7	2,1	3Дз2Яз2Клг2.Лпа1Брс			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
99	8	8,8	9Влч1Врб			8,8	задовільний стан, без суттєвих змін
99	9	2,1	6Яз2.Лпа2Клг+Бн+Брс			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
100	7	1,6	9Дз1.Лпа+Клг			1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
100	8	2,2	10Влч			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
101	1	2,5	5Дз3Яз1Язз1Клг+Кля			2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
101	2	2,3	7Дз2Яз1Язз+Клг			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
101	14	7,5	5Дз3Яз1Брс1Клг+Лпа			7,5	задовільний стан, без суттєвих змін
101	18	6,9	10Влч+Врб			6,9	задовільний стан, без суттєвих змін
101	24	4,2	10Влч+Кля			4,2	задовільний стан, без суттєвих змін
101	29	1	8Дз1Клг1.Лпа			1	задовільний стан, без суттєвих змін
101	30	13,2	5Дз3.Лпа2Клг+Бн+Брс+Ос			13,2	задовільний стан, без суттєвих змін
102	1	5,8	9Влч1Врб			5,8	задовільний стан, без суттєвих змін
102	2	3,2	10Влч+Влч			3,2	задовільний стан, без суттєвих змін

Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Квітневе	103	7	18,5	10В.лч			18,5	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Кривошійці	104	1	2,6	10В.лч			2,6	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Гостра Могила	62	1	8,8	10В.лч			8,8	задовільний стан, без суттєвих змін
		62	2	15,3	10В.лч			15,3	задовільний стан, без суттєвих змін
		62	3	8,7	10В.лч			8,7	задовільний стан, без суттєвих змін
		62	4	0,8	10В.лч			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
		62	6	0,3	10В.лч			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
		63	2	1,4	10В.лч			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		63	3	3,6	10В.лч			3,6	задовільний стан, без суттєвих змін
		63	4	2,5	10В.лч			2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
		63	5	10	10В.лч			10	задовільний стан, без суттєвих змін
		63	6	15,4	10В.лч			15,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Василюха	64	7	22,5	10В.лч		
64	8			2,9	10Дз			2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
64	9			3	8ДзЯз+Гз			3	задовільний стан, без суттєвих змін
64	10			12,7	7ДзГз+Яз+Ос			12,7	задовільний стан, без суттєвих змін
64	11			1,4	10Дз+Гз+Яз+Ос			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
66	1			15,8	4ДзГз+Лпд+Клг+Ос			15,8	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Торчиця	67	2	5,7	10Гз+Бн+Кля+Дз			5,7	задовільний стан, без суттєвих змін
		67	4	3,9	10Гз+Кля			3,9	задовільний стан, без суттєвих змін
		67	6	31,5	8Гз+Дз+Яз			31,5	задовільний стан, без суттєвих змін
		67	7	7,6	10В.лч+Гз			7,6	задовільний стан, без суттєвих змін
		67	8	9,7	10Гз+Яз+Чш+Ос			9,7	задовільний стан, без суттєвих змін
		68	1	9,4	10Гз+Яз+Лпд+Бн			9,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		68	2	6,4	10Гз+Лпд+Яз			6,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		69	18	6,1	10Дз+Брс			6,1	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Винарівка	73	3	2,1	10Гз			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
		73	5	0,9	10Гз			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
		73	12	4,4	10Гз+Яз+Клг			4,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		73	16	1,3	10Гз			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для смт. Ставище	75	11	1,6	10Дз			1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
		77	1	12,7	10В.лч			12,7	задовільний стан, без суттєвих змін
		77	2	1,9	10В.лч			1,9	задовільний стан, без суттєвих змін

Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Антонівка
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Торчиця
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Стрижавка, с. Сухий Яр та с. Червоне
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Розкішна

Територіальні межі  
Ставищенської ТГ/  
Ставищенське лісництво

77	3	5	10Влч			5	задовільний стан, без суттєвих змін
77	6	12,5	4Дз3Яз2Гз1Клг			12,5	задовільний стан, без суттєвих змін
77	7	9,6	6Яз2Дз1Гз1Клз			9,6	задовільний стан, без суттєвих змін
77	8	0,5	7Клг2Яз1Дз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
77	10	1,4	10Влч			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
77	12	3,7	8Дз2Гз+Яз			3,7	задовільний стан, без суттєвих змін
77	13	15,9	4Яз3Дз2Гз1Клг+Брс			15,9	задовільний стан, без суттєвих змін
77	17	4	10Дз+Яз			4	задовільний стан, без суттєвих змін
78	1	1,8	10Влч			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
78	2	8,5	9Гз1Яз			8,5	задовільний стан, без суттєвих змін
78	6	19	8Гз2Яз+Бн+Чш			19	задовільний стан, без суттєвих змін
79	1	10	10Влч			10	задовільний стан, без суттєвих змін
80	3	7,6	10Гз+Ллц			7,6	задовільний стан, без суттєвих змін
80	4	2,6	6Яз4Гз+Ллц			2,6	задовільний стан, без суттєвих змін
80	8	27,2	8Гз2Яз			27,2	задовільний стан, без суттєвих змін
80	9	1,1	10Яз			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
80	10	3,9	4Яз6Гз+Клг			3,9	задовільний стан, без суттєвих змін
81	3	6,8	10Гз+Яз+Чш			6,8	задовільний стан, без суттєвих змін
82	8	1,7	10Гз+Яз			1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
86	1	3,1	8Влч2Врб			3,1	задовільний стан, без суттєвих змін
86	2	1,7	10Дз+Гшз			1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
86	8	3,9	10Дз+Ос+Влч+Гз			3,9	задовільний стан, без суттєвих змін
86	12	2,4	5Влч5Врб			2,4	задовільний стан, без суттєвих змін
86	18	0,5	8Дз2Гз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
87	3	1,1	8Дз2Гз+Яз			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
87	6	3,8	10Дз+Брс+Гз+Клг			3,8	задовільний стан, без суттєвих змін
87	7	2,6	10Дз+Гз			2,6	задовільний стан, без суттєвих змін
87	9	2,3	10Дз			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
87	10	3	8Яз1Дз1Брс+Гз			3	задовільний стан, без суттєвих змін
87	11	6,7	8Яз2Клг+Клп			6,7	задовільний стан, без суттєвих змін
87	15	0,4	10Дз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
87	17	2,3	5Дз4Гз1Яз+Брс			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
87	18	17	10Гз+Дз+Яз			17	задовільний стан, без суттєвих змін

Ліси протнерозійні	Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Брилівка та с. Попружна
Ліси протнерозійні	Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Гейсиха
Ліси протнерозійні	Ліси, що мають особливе протнерозійне значення для с. Красилівка

87	19	9,5	8Гз2Дз+Брс+Клг			9,5	задовільний стан, без суттєвих змін
87	20	1,4	7Гз3Клг+Брс			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
87	21	0,2	10Врб			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
87	23	6,2	10Гз+Дз+Яз+Ллд			6,2	задовільний стан, без суттєвих змін
87	25	12,5	8Лз1Гз1Яз+Ллд+Брс			12,5	задовільний стан, без суттєвих змін
87	27	3	10Гз+Дз			3	задовільний стан, без суттєвих змін
87	29	8	7Брс2Гз1Дз+Яз			8	задовільний стан, без суттєвих змін
89	1	2,5	10Дз			2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
89	2	7,5	10Дз+Яз+Кля			7,5	задовільний стан, без суттєвих змін
89	3	0,6	10Дз			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
89	6	3,9	8Лз2Брс+Яз			3,9	задовільний стан, без суттєвих змін
89	9	1,7	5Дз5Яз+Кля+Ллд			1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
89	10	5,3	10Дз			5,3	задовільний стан, без суттєвих змін
89	11	7,5	4Дз6Сз			7,5	задовільний стан, без суттєвих змін
89	12	0,6	10Сз			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
89	13	1,3	10Дз+Сз			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
89	14	1	10Сз			1	задовільний стан, без суттєвих змін
89	16	5,3	10Дз			5,3	задовільний стан, без суттєвих змін
90	1	0,4	8Дз2Гз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
90	2	3,3	10Дз			3,3	задовільний стан, без суттєвих змін
90	4	1,3	9Дз1Яз+Клг			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
90	5	15,5	10Дз+Яз			15,5	задовільний стан, без суттєвих змін
90	6	2,8	7Дз3Клг			2,8	задовільний стан, без суттєвих змін
90	7	1,4	9Сз1Дз			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
91	1	18,7	4Дз3Яз1.Ллд1Клг1Гз+Ос			18,7	задовільний стан, без суттєвих змін
91	2	1,9	10Дз+Гз+Бл			1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
91	4	2,5	9Дз1Сз			2,5	задовільний стан, без суттєвих змін
91	5	5,6	4Лз4Яз2Гз+Ос			5,6	задовільний стан, без суттєвих змін
91	6	1,6	8Гз2Яз+Ллд			1,6	задовільний стан, без суттєвих змін
91	7	12,9	7Яз3Гз+Ллд+Дз+Ос			12,9	задовільний стан, без суттєвих змін
91	8	4,7	8Дз2Яз+Гз+Ллд			4,7	задовільний стан, без суттєвих змін
94	1	18,2	10Врб+Влч			18,2	задовільний стан, без суттєвих змін
95	2	3,7	10Влч			3,7	задовільний стан, без суттєвих змін

Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с.Кривець та с. Іванівка	95	3	4,2	10Дз			4,2	задовільний стан, без суттєвих змін
		95	4	1,4	10Дз			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		95	7	4,9	10Влч			4,9	задовільний стан, без суттєвих змін
Ліси протієрозійні	Ліси, що мають особливе протієрозійне значення для с. Розумниця	96	1	1,8	10Влч			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
		96	2	0,4	10Влч			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		96	3	8,9	10Влч			8,9	задовільний стан, без суттєвих змін
ЛІСИ УЗДОВЖ СМУГ ВІДВЕДЕННЯ ЗАЛІЗНИЦЬ	Територіальні межі Ковалівської ТГ/Білоцерківське лісництво	9	2	2,2	10Дз+Яз+Клг			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
		9	4	0,1	10Дз+Брс			0,1	задовільний стан, без суттєвих змін
		9	9	0,8	10Дз+Ос			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
		10	7	1,8	7ДзЗЯз			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
		12	2	3,6	10Дз			3,6	задовільний стан, без суттєвих змін
		12	3	1,5	8ДзЗЯз			1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
		13	1	0,9	8ДзЗЯз			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
		13	2	1,1	10Дз			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
		13	3	1	5Дз5Яз+Брс			1	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	2	0,4	10Дз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	4	3,5	10Дз			3,5	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	6	2,1	9Дз1Яз			2,1	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	8	0,8	10Дз+Брс			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	10	0,4	10Дз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	13	0,4	10Дз+Брс+Гз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	17	0,1	10Дз+Язз+Гз			0,1	задовільний стан, без суттєвих змін
		15	1	3	10Дз+Яз			3	задовільний стан, без суттєвих змін
		15	2	1	5Дз5Яз+Брс			1	задовільний стан, без суттєвих змін
		15	4	4,4	10Дз			4,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		15	5	1	7ЯззДз			1	задовільний стан, без суттєвих змін
		16	1	2,3	10Дз			2,3	задовільний стан, без суттєвих змін
		16	2	3,6	10Дз			3,6	задовільний стан, без суттєвих змін
		18	1	7,8	7ДзЗЯз			7,8	задовільний стан, без суттєвих змін
		18	2	0,9	10Дз+Гз+Брс			0,9	задовільний стан, без суттєвих змін
		18	3	1,7	4Дз6Яз			1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
		20	6	0,5	10Дз+Яз+Чш			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
		21	1	0,5	7ЯззДз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін

		21	2	0,6	7ЯзДз			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
		21	5	0,8	6Дз4Яз			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
		22	8	1	8Дз2Бре+Чш+Яз			1	задовільний стан, без суттєвих змін
		22	9	3	8Дз2Бре+Бп			3	задовільний стан, без суттєвих змін
		22	10	1	10Дз+Бре+Чш+Я			1	задовільний стан, без суттєвих змін
		23	1	0,6	8Дз1Гз1Каг+Чш			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
		23	7	1,1	10Яз+Дз			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
		23	10	6,2	10Дз			6,2	задовільний стан, без суттєвих змін
ЛІСИ УЗДОВЖ СМУГ ВІДВЕДЕННЯ ЗАЛІЗНИЦЬ	Територіальні межі Рокитнянської ТГ/Сухоліське лісництво	8	1	0,8	6Дз3Бре1Гш+Каг+Лид		смарглова мережа "Res river valley" UA0000272	0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
		8	3	1	8Дз2Бре			1	задовільний стан, без суттєвих змін
		9	2	1,1	10Дз			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
		9	4	0,7	10Дз			0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
		9	7	1	10Дз+Яз+Гшз			1	задовільний стан, без суттєвих змін
		16	6	6,4	8Дз2Бре+Гз+Лид			6,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		17	4	0,5	7Дз2Каг1Бре			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
		26	3	5	10Дз+Сз+Гшз			5	задовільний стан, без суттєвих змін
ЛІСИ УЗДОВЖ СМУГ ВІДВЕДЕННЯ ЗАЛІЗНИЦЬ	Територіальні межі Тетіївської ТГ/Тетіївське лісництво	18	1	3,6	10Дз			3,6	задовільний стан, без суттєвих змін
		18	5	0,5	10Сз			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
		18	8	0,2	10Сз			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
		18	10	0,2	10Дз			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
		18	14	0,1	10Яз			0,1	задовільний стан, без суттєвих змін
ЛІСИ УЗДОВЖ СМУГ ВІДВЕДЕННЯ АВТОМОБІЛЬНИХ ДОРІГ траса Е-95 "Київ - Одеса"	Територіальні межі Ставищенської ТГ/Ставищенське лісництво	14	7	0,5	5Яз5Гз+Каг+Лид			0,5	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	12	1,3	3Яз4Гз2Каг1Дз+Лид			1,3	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	13	1,4	5Яз5Гз+Каг+Бре			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	15	0,4	8Гз2Яз+Дз+Каг+Бре			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	26	0,6	7Гз3Яз+Дз+Каг			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	27	0,7	10Дз+Яз+Каг			0,7	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	31	0,4	6Дз2Яз2Гз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	32	1,1	8Гз1Дз1Яз+Каг			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
		14	35	0,4	4Дз2Яз4Гз			0,4	задовільний стан, без суттєвих змін
		21	14	0,6	9Гз1Дз+Лид			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
		54	2	2,7	10Дз+Гз+Бре+Лид			2,7	задовільний стан, без суттєвих змін

				54	3	2	10Дз+Клг+Гз			2	задовільний стан, без суттєвих змін
				54	15	0,6	10Дз+Клг+Гз			0,6	задовільний стан, без суттєвих змін
				56	2	1,2	10Дз+Бре+Гз+Клг			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
				56	4	0,2	10Врб			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
				56	5	1,5	10Дз			1,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				73	14	12,8	10Гз			12,8	задовільний стан, без суттєвих змін
ЛІСОПАРКОВА ЧАСТИНА ЛІСІВ ЗЕЛЕНИХ ЗОН траса Е-95 "Київ - Одеса"	Територіальні межі Білоцерківської ТГ/ Томилівське лісництво			7	1	8,2	10Дз+Лнд+Яз+Бн+Клг		смартова мережа "Ros river valley" UA00000272	8,2	задовільний стан, без суттєвих змін
				7	5	2,9	10Дз+Яз+Клг+Бре			2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
				7	6	10	10Дз+Клг+Бре+Яз			10	задовільний стан, без суттєвих змін
				18	3	2,9	10Дз+Лнд+Яз			2,9	задовільний стан, без суттєвих змін
				18	4	1,4	10Дз+Яз+Бре+Гз+Клг			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
				18	7	0,2	10Дз			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
				19	1	16	10Дз+Яз			16	задовільний стан, без суттєвих змін
				19	2	0,8	6Сз4Дз			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
				19	5	2,2	6Дз2Яз2.Лнд+Влч+Бн			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
				19	6	1,7	6Яз3Дз1.Лнд+Сз			1,7	задовільний стан, без суттєвих змін
				31	2	1,2	10Дз+Лнд			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін
				31	4	0,8	10Дз			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
				31	5	1,1	10Дз+Гз+Сз+Ос			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
				31	7	5,7	7Дз3.Лнд+Бн+Ос			5,7	задовільний стан, без суттєвих змін
				31	8	1,1	7Дз3.Лнд			1,1	задовільний стан, без суттєвих змін
				31	9	2,2	7Дз3.Лнд			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
				32	6	11,5	10Дз+Лнд+Бн			11,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				44	1	2,2	10Дз+Лнд			2,2	задовільний стан, без суттєвих змін
				44	2	5,7	10Дз+Лнд			5,7	задовільний стан, без суттєвих змін
				44	8	0,8	10Дз+Лнд			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
				57	1	10,4	10Дз			10,4	задовільний стан, без суттєвих змін
				57	2	8,1	10Дз+Бн+Лнд			8,1	задовільний стан, без суттєвих змін
				57	3	4	10Влч			4	задовільний стан, без суттєвих змін
				58	8	8,5	7Влч2Бн1Гз+Бре+Дз			8,5	задовільний стан, без суттєвих змін
				67	1	11	10Влч			11	задовільний стан, без суттєвих змін
				68	1	4,8	10Влч			4,8	задовільний стан, без суттєвих змін
				68	2	1,2	10Влч			1,2	задовільний стан, без суттєвих змін

			83	8	5,6	6Г2.Лнд1Дз1Кар			5,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			83	9	1	4Дз3.Лнд2Гз1Кар			1	задовільний стан, без суттєвих змін
			90	5	1,4	7Дз2Гз1.Лнд			1,4	задовільний стан, без суттєвих змін
			90	7	0,8	7Гз1Дз1.Лнд1Кар+Яз+Бре			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
		Територіальні межі Маловіль-шанської ТГ/Томилівське лісництво	91	1	3,6	8Дз1Кар1Яз			3,6	задовільний стан, без суттєвих змін
			91	6	0,2	7Дз1.Лнд1Гз1Кар			0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
			91	9	0,8	10Дз			0,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			91	10	1,8	8Дз2Яз			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			91	11	4	10Дз+.Лнд+Гз+Бре			4	задовільний стан, без суттєвих змін
			91	12	6,1	3Дз6Яз1Гз			6,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			91	21	1,8	10Дз+Гз+Яз+Кар			1,8	задовільний стан, без суттєвих змін
			91	22	0,3	8Яз2Дз+Кар			0,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			91	23	4,3	8Дз1Гз1.Лнд+Яз+Кар+Бре			4,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			99	1	8,5	7Дз3Яз+Бре+.Лнд			8,5	задовільний стан, без суттєвих змін
			99	2	3,3	7Дз2Кар1Яз+Гз+Бре			3,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			99	3	3,3	10Дз+Сз+Кар			3,3	задовільний стан, без суттєвих змін
			99	4	8	6Дз2Гз1Кар1Бре			8	задовільний стан, без суттєвих змін
			<b>Разом ОЦЗ 4</b>			<b>2818,2</b>			<b>729,5</b>	<b>2818,2</b>
<b>ОЦЗ 5 – Потреби громади. Ділянки та ресурси, визначальні для задоволення основних потреб місцевих громад або тубільних народів (наприклад, у засобах для існування, лікування, харчування, забезпечення водою), визначені шляхом залучення цих громад або тубільних народів.</b>										
<b>ОЦЗ 6 – Культурні цінності. Ділянки, ресурси, оселища та ландшафти світового або національного культурного, археологічного або історичного значення та/або критичної культурної, екологічної, економічної чи релігійної/священної важливості для традиційних культур місцевих громад або тубільних народів, визначені шляхом залучення цих місцевих громад або тубільних народів.</b>										
Кладовище (с. П'ятигори)	Ділянки культурного, історичного значення та релігійної важливості для традиційних культур	Територіальні межі Тетівської	44	1	1,9	Кладовища			1,9	задовільний стан, без суттєвих змін
Пам'ятник Ступичу К.Ф. (с. Сорокотяги)	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі Малолвіль-	116	6	0,01	10Сз+Бн			0,01	задовільний стан, без суттєвих змін
Пам'ятник Вінграновському М.С. (с. Сорокотяги)	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі Малолвіль-	116	8	0,01	6Дз4Сз+Бре+.Лнд			0,01	задовільний стан, без суттєвих змін
Розкопки поховань 11 століття (с. Сорокотяги)	Ділянки культурного, археологічного та історичного значення для традиційних культур місцевих громад	Територіальні межі Малолвіль-шанської ТГ/Томилівське лісництво	123	1	4,5	10Дзр+Дз+.Лнд+Кар+Гз+Бн			4,5	задовільний стан, без суттєвих змін
Криничка Парасковії (с. Коженки)	Ділянки критичної культурної та екологічної важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі Малолвіль-	151	6	0,01	Ремізи, біології, майданчики для підголівлі			0,01	задовільний стан, без суттєвих змін
Пам'ятний знак на честь партизанського загону ім.Чкалова	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі	4	2	0,01	60СЗВч1Гч			0,01	задовільний стан, без суттєвих змін
Лісова школа-табір громадської організації "Воладарська січ" (с. Зрайки)	Ділянки культурного значення та екологічної важливості для традиційних культур місцевих громад	Територіальні межі Володарської ТГ/Воладарське лісництво	89	6	3,1	10Дз			3,1	задовільний стан, без суттєвих змін
			89	7	27,5	10Дз			27,5	задовільний стан, без суттєвих змін

Могила Героєм Громадянської війни від жителів с. Дмитрівка, могила	Ділянки культурного, історичного значення для традиційних культур місцевих громад	Територіальні межі Кожанської	88	38	0,2	10С3+Кл+Дл+Акб+Чш		смарглова мережа " Улава " UA0000161	0,2	задовільний стан, без суттєвих змін
Городище скіфських часів "Млинок" початок із неолітичного поселення Х-	Ділянки культурного, археологічного та історичного для традиційних культур місцевих	Територіальні межі Фастівської	60	1-4	5,7	10Влч+Ос+Врб+Бп 10С3			5,7	задовільний стан, без суттєвих змін
Пам'ятний знак Пліутівським насадженням у 1863-1909 роках	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі Фастівської	36	14	0,01	10С3+Дл+Бп+Ос			0,01	задовільний стан, без суттєвих змін
Могила загиблим воїнам від рук фашистів, за зв'язок з партизанами	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі	68	9	0,02	5Д3С3			0,02	задовільний стан, без суттєвих змін
Джерело "Забарська криниця", (с. Кончаки)	Ділянки культурного значення та, екологічної важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі	61	8	0,02	10Т4+С3			0,02	задовільний стан, без суттєвих змін
Джерело "Макарівська криниця", (с. Дорогинка)	Ділянки культурного значення та, екологічної важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі	44	21	0,02	10Влч+Бп			0,02	задовільний стан, без суттєвих змін
Джерело "Панська криниця Родня", (с. Томашівка)	Ділянки культурного значення та, екологічної важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі	81	2	0,02	9Д3С3+Гз+Ос			0,02	задовільний стан, без суттєвих змін
Джерело "Тарасове" (с. Тарасенки)	Ділянки культурного значення та, екологічної важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі Фастівської	41	4	0,08	7Д3С3+Ллц		0,08	задовільний стан, без суттєвих змін	
Волицька Козацька могила (с. Волиця)	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі Кожанської	80	5	0,02	5Д3Ллц+Ос		смарглова мережа " Улава " UA0000161	0,02	задовільний стан, без суттєвих змін
Сосна "Тризуб" (с. Волиця)	Ділянки культурного значення та, екологічної важливості для традиційних культур місцевих	Територіальні межі Кожанської	33	7	0,02	5Д3С31Бп+Ос+Яле			0,02	задовільний стан, без суттєвих змін
Древнє городище "Вал" (с. Волиця)	Ділянки культурного, археологічного та історичного для традиційних культур місцевих громад	Територіальні межі Кожанської ТГ/Фастівське лісництво	21	5	2,2	Болота		2,2	задовільний стан, без суттєвих змін	
		<b>Разом ОЦЗ 6</b>			<b>45,35</b>			<b>43,31</b>	<b>45,35</b>	
		<b>ВСЬОГО ОЦЗ</b>			<b>5352,42</b>			<b>1917,93</b>	<b>5291,72</b>	

Виконав:  
інженер лісового господарства І категорії, відділу лісового господарства  
філії "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України"

Валерій ЗАКРУЖНИЙ



ЗАТВЕРДЖУЮ:

Начальник Білоцерківського надлісництва  
філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Анатолій ВІТРЯК

02 2026 року

Додаток №2

## ПЕРЕЛІК

загроз для ОЦЗ та стратегії збереження-режими господарювання ділянок лісового фонду  
по Білоцерківському надлісницву філії "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України"

Назва ОЦЗ, їх опис та розташування					Визначені загрози ОЦЗ	Заходи зі збереження (режими господарювання)	Заходи щодо підтримки та/або збагачення ОЦЗ
Назва та опис ОЦЗ	Критерії виділення	Лісництво	Квартал (виділ)	Площа, га			
ОЦЗ 1 - Видове різноманіття. Концентрації біологічного різноманіття, включно з ендемічними, рідкісними видами і видами, що перебувають під загрозою, або зникають, які є суттєвими на світовому, регіональному або національному рівнях.							
«Михайлівська дача» Лісовий заказник місцевого значення	Заказник створено з метою збереження лісових культур дуба, сосни, віком 70—120 років у заплаві р. Рось. Оголошено рішенням 16 сесії 21 скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року «Про оголошення нововиявлених та резервування цінних для заповідання територій, об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення».	Володарське	23 (1-6, 8-10, 13); 24 (4-7;9-13); 25 (3,5-13); , 26 (1-13); 27 ( 2-4)	192,2			
«Володарська дача» Лісовий заказник місцевого значення	Заказник створено з метою збереження 90-річних культур дуба на плескатих ділянках. Під пологом зростають лікарські рослини. Оголошено рішенням 16 сесії 21 скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 р. «Про оголошення нововиявлених та резервування цінних для заповідання територій, об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення».	Володарське	47(1-3);48(1-3);49(1-4);50(1-4)	209,2			
Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення «Дуб-Володар» розташована на території ботанічного заказника «Лобачівський ліс»	Статус присвоєно для збереження дуба віком 600 років. На висоті 1,3 м. має охоплення 5,75 м. Висота дерева — 30 м. Статус присвоєно згідно з рішенням 35 сесії Київської обласної ради V скликання від 03.02.2011 року № 043-04-VI. Перебуває у віданні ДП «Білоцерківське лісове господарство» (Володарське лісництво, кв. 64, вид. 8).	Володарське	64(8)	0,02			

«Лобачівський ліс» Ботанічний заказник місцевого значення	Заказник створено з метою збереження дубово-грабових насаджень на схилі яру. Оголошено рішенням 16 сесії 21 скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року «Про оголошення нововиявлених та резервування цінних для заповідання територій, об'єктів природно-	Володарське	64(1,3-13)	81,5
«Ліщиновий гай» Ботанічний заказник місцевого значення	Цінна лісова ділянка з переважаючими насадженнями ліщини та ясеня, є ареалом поширення підсніжника звичайного ( <i>Galanthus nivalis</i> ) проліска сибірського ( <i>Scilla siberica</i> ), який перебуває під охороною і включено до офіційних переліків регіонально рідкісних видів. Рішення обласної ради № 097-05-VIII від 09.09.2021	Володарське	72(8)	8,6
«Нове життя» Ботанічний заказник місцевого значення	Цінна лісова ділянка де зберігся комплекс рідкісних рослинних угруповань дубово-грабового лісу природнього походження, є ареалом поширення підсніжника звичайного ( <i>Galanthus nivalis</i> ) проліска сибірського ( <i>Scilla siberica</i> ), який	Володарське	63(1,2,4,7-16,19-22);95(1,2,4,5,7)	68,2
Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення «400-річний Дуб»	Статус присвоєно для збереження дуба віком 400 років. На висоті 1,3 м. має охоплення 5,8 м. Статус присвоєно згідно з рішенням Київським облвиконкомом від 18.12.1984 року №441.	Сухоліське	18(5)	0,01
«Сухоліський» Ботанічний заказник місцевого значення	Це унікальний масив широколистяного лісу, у якому зростає рідкісний вид флори України – рябчик шаховий ( <i>Fritillaria meleagris</i> ), занесений до Червоної книги України. Об'єкт створено рішенням Київської обласної ради від 17 червня 2010 р. № 733-32-V.	Сухоліське	34(2,4-7)	10,5
«Острів» Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення	Збереження великого ареалу підсніжника звичайного ( <i>Galanthus nivalis</i> ). Рішення обласної ради № 313-13-VIII від 22.09.2022 р.	Сухоліське	101(12-16,18,19)	15,7
Урочище «Чагарі» Заповідне урочище місцевого значення	Заліснена балка, схили та прилегла частина якої вкриті порослевим грабняком. Чисельна популяція лілії лісової ( <i>Lilium martagon</i> ), занесеної до Червоної книги України. Створено рішенням № 739-32-V Київської обласної ради від 17 червня 2010 року.	Сквирське	92(12-17,19,20,22)	43,9
«Уютне» Лісовий заказник місцевого значення	Система двох розташованих поряд балок, розділених гривкою, переважає листяний ліс із домінуванням в деревостані ясеня, в ботанічному плані є наявність в масиві великих популяцій лілії лісової ( <i>Lilium martagon</i> ), занесеної до Червоної книги України. Створений рішенням 16 сесії XXI скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року.	Сквирське	21(1,4,7,13-18,20)	28,2

Заборона всіх видів суцільних рубок. Для запобігання можливим негативним змінам призначаються: Рубки догляду – освітлення, прочищення, прорідження (крім прохідних рубок).

«Пустоварівка» Лісовий заказник місцевого значення	Комплекси дубово-липових та ясеневоліпових культур уздовж берега річки Сквирки. Створено рішенням 16 сесії XXI скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року.	Сквирське лісництво	22(1,3-5,7-9,13-15,17-21); 23 (1-3,5,7,9,11,12,16,17,19,21-23,26-29,31-36)	141,6	Незаконна забудова ділянок лісового фонду; Незаконне випасання худоби на землях лісового фонду; Незаконне полювання; Незаконна заготівля НЛП; самовільні рубки; Неконтрольована рекреація; несанкціоновані наукові дослідження; Пожежі, у т. ч. на прилеглих сільгоспугіддях; гасіння пожеж та попереджувальні заходи; засмічення побутовими відходами; Посухи; Буревії; обledenня/льодом; сніголам.	Охорона території лісового фонду; Оформлення правостановлюючих документів на землі; Розроблення Землеустрою щодо організації і встановлення меж території ПЗФ; Здійснення профілактичних заходів; Вибір потенційно менш небезпечних видів профілактичних протипожежних заходів.	«Промислові рубки» Санітарна рубки - Вибіркові- низької інтенсивності ( 30-50% від запасу деревостану), виключно у зимовий період, по сніжному покриву. Всі види рубок призначаються у відповідності до «Інструкції про застосування порядку встановлення лімітів на використання природних ресурсів у межах території та об'єктів природно-заповідного фонду» та у відповідності до Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 р. № 555 (зі змінами внесеними згідно з Постановою Кабінету Міністрів України №1224 від 09.12.2020р.); Правил поліпшення якісного складу лісів, проведення інших рубок та робіт, пов'язаних і не пов'язаних із веденням лісового господарства затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 12.05.2007 № 724 (із змінами). Забороняється збір всіх видів рослин, в т.ч. рідкісних та занесених до «Червоної книги України» (2009).
Урочище «Ревуха» Заповідне лісове урочище місцевого значення	Дубові високопродуктивні насадження віком 120 років, насіннєвого походження. Оголошено рішенням виконкому Київської обласної ради народних депутатів № 574 від 19 серпня 1968 р., рішенням виконавчого комітету Київської обласної ради народних депутатів від 18 грудня 1984 р. № 441.	Ставищенське	38(13);39(13);41(7);42(1,2);	56,2			
Урочище «Дубина» Ботанічний заказник місцевого значення	Малопорушений масив 60-ти річного грабового лісу з наявністю у трав'яному покриві підсніжника звичайного ( <i>Galanthus nivalis</i> ). Створено рішенням № 045-04-XXIV Київської обласної ради від 24.10.2002 року.	Ставищенське	39(1)	29			
«Стрижавський ліс» Ботанічний заказник місцевого значення	Ботанічний заказник є масивом молодого лісу із багатим флористичним складом (підсніжника звичайного ( <i>Galanthus nivalis</i> ) та проліска сибірського ( <i>Scilla siberica</i> )...). Оголошено рішенням 16 сесії XXI скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року № 30	Ставищенське	58 (1,2,3); 59(1,2,3);60(1,2,4,5);61(1,3-5,7,10)	222,3			
Генетичні резервати	Цінні насадження 140-річного дуба звичайного ( <i>Quercus robur</i> )	Ставищенське	49(6)	4,1			
«Сніжки» Ботанічний заказник місцевого значення	Цінна лісова ділянка, на якій зберігся комплекс рідкісних рослинних угруповань дубово-грабового лісу природного походження. Є ареалом поширення підсніжника звичайного ( <i>Galanthus nivalis</i> ) та проліска сибірського ( <i>Scilla siberica</i> ) Створено рішенням № 314-13-VIII Київської обласної ради від 29.09.2022	Ставищенське	20(18);21(9,10,12-17,19,21-23);25(2,4,5,11-13,16); 29(2-4,6)	92,5			
«Малишки» Заповідне урочище місцевого значення	Урочище є неглибоким розгалуженим яром, схили якого вкриті дубовими і ясеневими культурами. Оголошено рішенням 16 сесії XXI скликання Київської обласної ради від 10 березня 1994 року.	Томилівське	102(3-11); 103(2-7,9-17);104(1-4,7-9,12-16);105(1-7);106(1-11,13,14)	132,9			
«Томилівський» Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва місцевого значення	В парку зростає близько 330 видів деревних і чагарникових порід, які не трапляються в навколишніх лісах. Цінний у науковому та естетичному значенні. Оголошено рішенням виконавчого комітету Київської обласної ради народних депутатів від 28.02.1972 р. № 118.	Томилівське	77(20);79(4)	2,8			
«Шкарівський» Ботанічний заказник місцевого значення	Цінна лісова ділянка, на якій зберігся комплекс рідкісних рослинних угруповань. Створено рішенням № 314-13-VIII від 22.09.2022р.	Томилівське	90(13); 91(8,9)	5,1			

«Бурківці» Ботанічний заказник місцевого значення	Цінна лісова ділянка, на якій зберігся комплекс рідкісних рослинних угруповань дубово-грабового лісу природного походження. Є ареалом поширення підсніжника звичайного ( <i>Galanthus nivalis</i> ) та проліска сибірського ( <i>Scilla siberica</i> ) Створено рішенням № 097-05-VIII Київської обласної ради від 09.09.2021	Тетіївське	3(1)	53,5
«Теліженецький ліс» Заповідне урочище	Система боліт, вкрита дубово-грабовим лісом з багатою флорою і фауною. Рішення XVI сесії XXI скликання Київської обласної ради народних депутатів від 10.02.2004	Тетіївське	21(1-17);22(1-11,13-15);23(1-8,10-12,14)	154,4
«Чагари» Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва місцевого значення	Деревна рослинність представлена переважно насадженнями дуба звичайного віком 50—75 років, подекуди віком до 115 років, сосни звичайної та ялини. У трав'яному покриві трапляються лікарські рослини, такі як пшінка звичайна ( <i>Ranunculus ficaria</i> ) та медунка темна ( <i>Pulmonaria obscura</i> ), також трапляються такі ранньовесняні квіти, як зірочки маленькі ( <i>Gagea minima</i> ) та ряс ( <i>Corydalis</i> ). Оголошено рішенням 25 сесії	Тетіївське	13(2);14(7)	33,9
Урочище «Унава» Лісовий казанник загальнодержавного значення	На території кварталів 2, 3, 7—9, 17—18, 28 та 33 розташовані дубові насадження, що мають природне походження. Заплавні землі річки Унава розміщені у 11, 29—30 та 34 кварталах. Зростає на території урочища латаття біле ( <i>Nymphaea alba</i> ). На території урочища «Унава» представлені деякі види родини Зозулинцевих. У 18 та 27 кварталах урочища висаджені молоді лісові рослини. На схилах трав'яна рослинність представлена пірєм повзучим ( <i>Elymus repens</i> ), гвоздикою ( <i>Dianthus</i> ), деревієм звичайним ( <i>Achillea millefolium</i> )	Фастівське	1(6,7,11,17);2(1,2,4,6,7,9,10,12-14,17);3(1-4,6-9,11-13,16,17);4(1-4,6,8-12,16,17,19,21,23,24);7(1,2,5-9);8(5,8-12);9(1-6);10(1,4,7,9-12,14-18,20,22-24);11(1,3,4,6,8,9,12,14);17(1,3,4);18(1-3,5,7-10);19(1-13);20(1,3,4,6,7,9);27(1,3,4,7,8,12);28(1-3);29(1,3-5);30(4,6,8-14);33(1-3,5-9,11);34(1-4,8-12)	648,1
"Фастівський парк" Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва	Зростає понад 80 видів екзотів та аборигенних порід. Насадження, які поширені на природоохоронній території мають штучне походження. На території парку є вісімдесят вісім лісових відділів. В кожному з них переважає окремий вид лісових рослин. Оточений парк лісовими масивами, з південної сторони до нього прилягає залізниця. На території парку є щити, які інформують про природоохоронний статус об'єкту. Парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва характеристикою свого розташування та наявною рослинністю нагадує ліс. Рішення виконавчого комітету Київської обласної	Фастівське	39(24,27-28,30,31,35,40,46,51,55,56,58,60,54,67);45(3,4,9,10,12-16,18,19,21-25,27,30-33,36-42,47,51,52)	19,6
"Черківщина" Ботанічний заказник	Статус присвоєно для збереження лісового масиву на правобережжі річки Кам'янка	Фастівське	126(1,2,5,6)	30,8

«Вікова сосна» Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення	Пам'ятка є сосною звичайною орієнтовним віком 160 років, висотою 34 м, діаметром 104 см, насінневого походження, з добре розвинутою кроною. Оголошено рішенням Київського облвиконкому від 18 грудня 1984 р. № 441	Снітинське (Дорогинське)	29(9)	0,02			
" Дуб черешчатий" Ботанічна пам'ятка природи місцевого значення	Дерево дістало назву «Дуб Паляя», тому що, згідно з легендою, він був посаджений козацьким полковником Семеном Палієм. Обхват дерева становить 3,8 метра, його висота 25 метрів. Вік дерева перевищує 350 років. Київський облвиконком №441 від 18.12.1984р.	Фастівське	30(11)	0,02			
Разом ОЦЗ 1				2284,87			
ОЦЗ 2 – Екосистеми та їхні мозаїки ландшафтного рівня. Цілісні лісові ландшафти, великі екосистеми ландшафтного рівня та мозаїки екосистем, які є істотними на світовому, регіональному або національному рівнях та містять життєздатні популяції переважної більшості природно притаманих їм видів, з природними структурами їх розповсюдження та рясності.							
ОЦЗ 3 – Екосистеми та оселища. Рідкісні й такі, що перебувають під загрозою або зникають екосистеми, оселища або рефугіуми.							
Генетичні резервати	Цінні насадження 120-річного дуба звичайного ( <i>Quercus robur</i> ) та липи дрібнолістої ( <i>Tilia cordata</i> ) Ендемічні, рідкісні види і види, що перебувають під загрозою, або зникають	Білоцерківське	122(1);123(1);124(1)	60,7			Заборона всіх видів суцільних рубок. Для запобігання можливим негативним змінам призначаються: Санітарна рубки -Вибіркові- низької інтенсивності ( 30-50% від запасу деревостану), виключно у зимовий період, по сніжному покриву. Всі види рубок призначаються у відповідності до «Інструкції про застосування порядку встановлення лімітів на використання природних ресурсів у межах території та об'єктів природно-заповідного фонду» та у відповідності до Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 р. № 555 (зі змінами внесеними згідно з
«Дулицьке» Гідрологічний заказник місцевого значення	Територія заказника являє собою ділянку заболочених вологих лісів та боліт з переважанням лісів з чорної вільхи. У травостої зростають сідач коноплевий, осока видовжена, хміль, вовконіг європейський, а також типові болотні види. Серед останніх переважає осока загострена, чималу частину травостою становлять гадючник звичайний, дягель лікарський, герань болотна, гравілат річковий. На лісових ділянках виявлено малопоширений вид рослин — ситник тонкий. Тут також зростає багато видів лікарських рослин: череда трироздільна, крушина ламка, черемха звичайна, дягель лікарський, живокіст лікарський. Виявлено чотири види папоротей: щитники чоловічий, шартрський, безщитник жіночий, орляк звичайний. Вздовж річища Роставиці переважають обводнені зарості високотрав'я, яке складається з очерету та рогозів	Сквирське	31(10);32(10);35(19);36(12,14-16);38(3);39(3,5,14)	71,6	Незаконне полювання;Незаконна заготівля НЛР;самовільні рубки; Неконтрольована рекреація; несанкціоновані наукові дослідження; Пожежі, у т. ч. на прилеглих сільгоспудіях; гасіння пожеж та попереджувальні заходи; засмічення побутовими відходами; Посухи; Буревій; обледеніння/льодом; виникнення/поширення великих осередків шкідників лісу; виникнення / поширення великих хвороб лісу.	Охорона території лісового фонду; Здійснення профілактичних заходів; Вибір потенційно менш небезпечних видів профілактичних протипожежних заходів; проведення боротьби з хворобами та шкідниками лісу	Постановою Кабінету Міністрів України №1224 від 09.12.2020р.); Правил поліпшення якісного складу лісів, проведення інших рубок та робіт, пов'язаних і не пов'язаних

«Урочище «Копчаки» Гідрологічний заказник місцевого значення.	Ділянка має гідрологічну цінність, оскільки розміщена в заплаві р. Ірпінь. Тут переважають вільхові насадження з густим покривом, де домінують угруповання осок. На території заказника зростають лікарські рослини, а також пальчатокорінник травневий, занесений до Червоної книги України. Оголошений рішенням 16 сесії XXI скликання від 10 березня 1994 р. Київської обласної ради	Снітинське	60(1);61(1);62(1);66(1)	71,7		із веденням лісового господарства затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 12.05.2007 № 724 (із змінами). Забороняється збір всіх видів рослин, в т.ч. рідкісних та занесених до «Червоної книги України» (2009).
		<b>Разом ОЦЗ 3</b>		<b>204</b>		
<b>ОЦЗ 4 – Критичні послуги екосистем. Основні послуги екосистем у критичних ситуаціях, включно із захистом водозборів і запобіганням ерозії вразливих ґрунтів і схилів</b>						
Ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін.	Лісові території вздовж річки Субодь, притоки річки Рось	Білоцерківське	24(13,14,16,17,19-23);25(21,34,36);26(12,14,17,25-27,34,36,38);27(2,4,5,6,8);28(1-5,8,9);29(4,25,26,31)	71	Незаконне випасання худоби на землях лісового фонду; Незаконне полювання;Незаконна заготівля НЛП; самовільні рубки; Пожежі, у т. ч. на прилеглих сільгоспугіддях; Гасіння пожеж та попереджувальні протипожежні заходи; Виникнення/поширення великих осередків шкідників лісу; Виникнення/поширення великих осередків хвороб лісу; Засмічення побутовими відходами; Посухи; Буревії;	Підтримування стійкості деревостанів та належного санітарного стану;(відновлення гідрологічного режиму, збереження та відновлення рослинних угруповань, видів рослин і тварин, які зникають тощо); Охорога території лісового фонду;
	Лісові території вздовж річки Березанка, притоки річки Рось	Володарське	21(1,4-7,10);22(3,5,7,9,14,16)	34		
	Лісові території вздовж річки Рось	Володарське	28(2,3,4,5);29(1-3)	34,3		
	Лісові території вздовж річки Роставиця, притоки річки Рось	Сквирське	1(16,17,21);2(2-4,6,7);3(7,9,10,12);4(8,10-13,16);5(14-16,18,21,22);6(4,5,15)	69,3		
	Лісові території вздовж річки Лаврик, притоки річки Рось	Сквирське	54(3,4)	1		
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Фастівське(Веприківське)	1(2,3)	6,2		
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Фастівське(Веприківське)	2(3)	8,5		
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Фастівське(Веприківське)	3(5,6,7)	3,8		
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Фастівське(Веприківське)	4(5,6,7);5(4,6)	10,3		
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Фастівське(Веприківське)	8(4,5,6);9(1,2,5,6,17)	15,5		
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Фастівське(Веприківське)	15(13)	2		
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Фастівське(Веприківське)	16(1,4,5);17(7);18(1,2)19(3,4);28(1)	16,6		
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Фастівське(Веприківське)	33(19,21,23)	4,7		
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Фастівське(Веприківське)	57(1);59(6,7);60(1)	5,3		

	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Фастівське(Веприківське)	93(2)	2,3	Обледення/льодом; Сніголам.		
Лісогосподарська частина лісів зелених зон	Лісові території вздовж річки Жарка, притоки річки Ірпінь	Фастівське(Веприківське)	91(5)	3,3			
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Снітинське (Дорогинське)	13(2,6,8);21(5);30(5,8,15,18,22,24);35(16);38(20,21,28,30);39(4-7,12,13,15,20-22);44(19,21,22,25);69(1-3,6-8,11,13);72(1,6,10);81(23);82(1,3)	111,7			
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Снітинське	62(3);66(16);74(10,11,15-17)	23			
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Снітинське	93(3-5,9,14)	15,8			
	Лісові території вздовж річки Ірпінь	Снітинське	94(5,16,17,22)	14,5			
	Лісові території вздовж річки Унава	Фастівське	35(5,9);36(3);37(3-6,8,10,11);41(1)	50,6			
		Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с.Сидори	Білоцерківське	137(2)	9,5		
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с.Дрозди	138(1)		6,4			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Яблунівка	Білоцерківське	164(3);165(2,8,10,11)	58,4			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Білівка	Володарське	65(7)	1,9			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Петрашівка		66(1,3);67(3,5)	19			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Пархомівка		72(1,2)	9,9			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Пархомівка		72(3,6)	37,3			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Пархомівка		73(2,3)	21,3			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Руде Село		77(5)	0,5			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Руде Село		78(9-12)	14,4			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для смт. Володарка		79(1)	42,9			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для смт. Володарка		80(3,4,7)	8,4			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для смт. Володарка		82(3,4,7,9,10);83(12,19)	30			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Ожегівка		84(2,3,8)	51,8			
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Лихачиха та с. Матвіїха		85(10,11,13);86(4,5,11,13,15);87(1);88(5,12,14)	83			

## Ліси протиперозійні

Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Зрайки		89(3,6,7,9,10);91(10)	86,5		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Лобачів		92(2);93(11,12)	22,9		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Нове Життя		94(4,5,8-11,14,15);95(1,4,5,8,20)	63,7		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Шевченкове		99(1)	6		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Пугачівка	Сухолюбське	123(1)	13		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Насташка та с. Колесникове		124(12,14)	15,6		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Бирюки, с. Ключки та с. Пугачівка	Томилівське	146(1,3,6,7)	20,7		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Малиї Сірчки		148(1,3-6;9,14,16);149(1)	70,7		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Малиї Сірчки		150(4,5,7,10)	32,4		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Малиї Сірчки		151(2);152(2,3,5,11)	37,3		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Малиї Сірчки		160(6);165(1)	14,5		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Малиї Сірчки		163(3,4,5,7,8,11,13,17)	41,6		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Буки		57(8-14)	30,7		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Буки		58(2,8,13,18);59(15)	36,3		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Буки		61(2,3,5,10,14,15,19);62(1)	45,2		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Буки		65(1,3);66(4)	20,2		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Малиї Сірчки	Сквирицьке	68(1-3);69(1,2,4,5);70(1-4)	120,6		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Шамраївка		73(5,8,13,16,17,18,21);74(2,3,5,8);75(1,2,3,5,6,11,14,15,16,18-20,23,24)	63,2		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Селезенівка		77(1,6,7,10)	17,5		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Кононівка		80(11)	1,7		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Квітневе		82(7)	29		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Тхорівка		83(4,6,7,18,21,25,28);84(1,6)	37,1		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Пустоварівка		86(8,10)	11,4		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Пустоварівка		87(3,4,8,10,11,19,21-24)	32,8		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Квітневе		88(1,2,7)	3,9		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Токарівка		90(5)	2,7		
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Шаліївка	91(3,4)	3,4			
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Антонів	94(15,20,25)	5			
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Каленна та с. Оріховець	96(12,19);97(1,14-16,21)	25,1			
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Горобіївка	99(1,2,6-9);100(7,8);101(1,2,14,18,24,29,30)	68,4			
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Пустоварівка	102(1,2)	9			
Ліси, що мають особливе протиперозійне значення для с. Квітневе	103(7)	18,5			

Незаконне випасання худоби на землях лісового фонду;  
Незаконне полювання;Незаконна заготівля НДЛП; самовільні рубки; Пожежі, у т. ч. на прилеглих сільгоспугіддях;  
Гасіння пожеж та попереджувальні протипожежні заходи;  
Виникнення/поширення великих осередків шкідників лісу; Виникнення/поширення великих осередків хвороб лісу;  
Засмічення побутовими відходами; Посухи; Буревії; Обледеніння/льодом; Сніголам.

Підтримування стійкості деревостанів та належного санітарного стану;(відновлення гідрологічного режиму, збереження та відновлення рослинних угруповань, видів рослин і тварин, які зникають тощо); Охорога території лісового фонду;

Лісогосподарські заходи – виключення з розрахунку головного користування. Проведення заходів, що підтримують захисні функції лісів. Дозволяється проведення рубок догляду та вибіркових санітарних рубок, сульні санітарні рубки по стану насадження.

	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Кривошійці		104(1)	2,6				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Гостра Могила		62(1-6);63(2-6)	66,8				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Василюха		64(7-11);66(1)	58,3				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Торчиця		67(2,4,6-8);68(1,2);69(18)	80,3				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Винарівка		73(3,5,12,16)	8,7				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для смт. Ставище		75(11)	1,6				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для смт. Ставище		77(1,2,3,6-8,10,12,13,17)	67,2				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для смт. Ставище		78(1,2,6)	29,3				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Стрижавка, с. Сухий Яр та	Ставищенське	79(1);80(3,4,8,9,10);81(3);82(8)	60,9				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Розкішна		86(1,2,8,12,18);87(3,6,7,9,10,11,15,17-21,23,25,27,29)	91,6				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Брилівка та с. Попружна		89(1-3;6,9-14,16);90(1,2,4-7)	61,9				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Гейсика		91(1,2,4-8)	47,9				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с.Красилівка		94(1)	18,2				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с.Кривець та с. Іванівка		95(2-4,7)	14,2				
	Ліси, що мають особливе протиерозійне значення для с. Розумиця		96(1-3)	11,1				
	<b>ЛІСИ УЗДОВЖ СМУГ ВІДВЕДЕННЯ ЗАЛІЗНИЦЬ</b>		Білоцерківське	9(2,4,9);10(7);12(2,3);13(1-3);14(2,4,6,8,10,13,17);15(1,2,4,5);16(1,2);18(1-3);20(6);21(1,2,5);22(8,9,10);23(1,7,10)	61,7	Незаконне випасання худоби на землях лісового фонду; Незаконне полювання;Незаконна заготівля НДЛП; самовільні рубки; Пожежі, у т. ч. на прилеглих сільгоспуділях; Гасіння пожеж та попереджувальні протипожежні заходи; Виникнення/поширення великих осередків шкідників лісу; Виникнення/поширення великих осередків хвороб лісу; Засмічення побутовими відходами; Посухи; Буревії; Обледеніння/льодом; Сніголам.	Підтримування стійкості деревостанів та належного санітарного стану;(відновлення гідрологічного режиму, збереження та відновлення рослинних угруповань, видів рослин і тварин, які зникають тощо); Охорога території лісового фонду; патрулювання, моніторинг, тощо.	Лісогосподарські заходи – виключення з розрахунку головного користування. Проведення заходів, що підтримують захисні функції лісів. Дозволяється проведення рубок догляду та вибіркових санітарних рубок, сульні санітарні рубки по стану насадження.
	<b>ЛІСИ УЗДОВЖ СМУГ ВІДВЕДЕННЯ ЗАЛІЗНИЦЬ</b>		Сухоліське	8(1,3);9(2,4,7);16(6);17(4);26(3)	16,5			
	<b>ЛІСИ УЗДОВЖ СМУГ ВІДВЕДЕННЯ ЗАЛІЗНИЦЬ</b>		Тетіївське	18(1,5,8,10,14)	4,6			
	<b>ЛІСИ УЗДОВЖ СМУГ ВІДВЕДЕННЯ АВТОМОБІЛЬНИХ ДОРІГ траса Е-95 "Київ - Одеса"</b>		Ставищенське	14(7,12,13,15,26,27,31,32,35);21(14);54(2,3,15);56(2,4,5);73(14)	28,4			
	<b>ЛІСОПАРКОВА ЧАСТИНА ЛІСІВ ЗЕЛЕНИХ ЗОН траса Е-95 "Київ - Одеса"</b>		Томилівське	7(1,5,6);18(3,4,7);19(1,2,5,6);31(2,4,5,7,8,9);32(6);44(1,2,8);57(1,2,3);58(8);67(1);68(1,2);83(8,9);90(5,7)	135,4			
				91(1,6,9-12,21-23);99(1-4)	46			
			<b>Разом ОЦЗ 4</b>		<b>2818,2</b>			

**ОЦЗ 5 – Потреби громади. Ділянки та ресурси, визначальні для задоволення основних потреб місцевих громад або тубільних народів (наприклад, у засобах для існування, лікування, харчування, забезпечення водою), визначені шляхом залучення цих громад або тубільних народів.**

**ОЦЗ 6 – Культурні цінності. Ділянки, ресурси, оселища та ландшафти світового або національного культурного, археологічного або історичного значення та/або критичної культурної, екологічної, економічної чи релігійної/священної важливості для традиційних культур місцевих громад або тубільних народів, визначені шляхом залучення цих місцевих громад або тубільних народів.**

Кладовище (с. П'ятигори)	Ділянки культурного, історичного значення та релігійної важливості для традиційних культур місцевих громад	Тетіївське	44(1)	1,9	Самовільні рубки; Пожежі, у т. ч. на прилеглих сільгоспудіях; Гасіння пожеж та попереджувальні протипожежні заходи; Виникнення/поширення великих осередків шкідників лісу; Виникнення/поширення великих осередків хвороб лісу; Засмічення побутовими відходами; Посухи; Буревії; Обледеніння/льодом; Сніголам.	Охорога території лісового фонду; Здійснення профілактичних заходів; Вибір потенційно менш небезпечних видів профілактичних видів профілактичних протипожежних заходів; Проведення боротьби з хворобами та шкідниками лісу;	Заходи виключення з розрахунку головного користування. Проведення заходів що до впорядкування території цієї категорії, продовження облаштування рекреаційних зон. Дозволено - Вибіркові санітарні рубки та рубки поодинокі дерев.
Пам'ятник Ступичу К.Ф. (с. Сорочотяги)	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих громад	Томилівське	116(6)	0,01			
Пам'ятник Вінграновському М.С. (с. Сорочотяги)	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих громад	Томилівське	116(8)	0,01			
Розкопки поховань II століття (с. Сорочотяги)	Ділянки культурного, археологічного та історичного значення для традиційних культур місцевих громад	Томилівське	123(1)	4,5			
Криничка Парасковії (с. Коженики)	Ділянки критичної культурної та екологічної важливості для традиційних культур місцевих громад	Томилівське	151(6)	0,01			
Пам'ятний знак на честь партизанського загону ім.Чкалова (с. Полковниче)	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих громад	Ставищенське	4(2)	0,01			
Лісова школа-табір громадської організації "Володарська січ"	Ділянки культурного значення та екологічної важливості для традиційних культур місцевих громад	Володарське	89(6,7)	30,6			
Могила Героям Громадянської війни від жителів с. Дмитрівка; могила загиблих воїнів 1941-1945р. (с. Дмитрівка)	Ділянки культурного, історичного значення для традиційних культур місцевих громад	Фастівське (Веприківське)	88(38)	0,2			
Городище скіфських часів "Млинок" початок із неолітичного поселення X-XII ст. до н.е.. Укріплення городища відноситься до середньоскіфських часів (V-VI ст. до н.е.). Вони складаються з рову (глибиною 2 м), які збереглися на протязі 1,5 км., та займають територію діаметром 600-800м., по обидва берега р. Ірпінь. Загальна площа городища складає 40 км. С. Млинок (с. Веприк)	Ділянки культурного, археологічного та історичного для традиційних культур місцевих громад	Фастівське (Веприківське)	60(1-4)	5,7			
Пам'ятний знак Пліотівським насадженням у 1863-1909 роках (с. Веприк)	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих громад	Фастівське (Веприківське)	36(14)	0,01			
Могила загиблим воїнам від рук фашистів, за зв'язок з партизанами (с. Дорогинка)	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих громад	Снітинське (Дорогинське)	68(9)	0,02			
Джерело "Забарська криниця", (с. Кончаки)	Ділянки культурного значення та, екологічної важливості для традиційних культур місцевих громад	Снітинське лісництво	61(8)	0,02			
Джерело "Макарівська криниця", (с. Дорогинка)	Ділянки культурного значення та, екологічної важливості для традиційних культур місцевих громад	Снітинське (Дорогинське) лісництво	44(21)	0,02			

Джерело "Панська криниця Родня", (с. Томашівка)	Ділянки культурного значення та екологічної важливості для традиційних культур місцевих громад	Снітинське (Дорогинське) лісництво	81(2)	0,02		
Джерело "Тарасове" (с. Тарасенки)	Ділянки культурного значення та екологічної важливості для традиційних культур місцевих громад	Снітинське	41(4)	0,08		
Волицька Козацька могила (с. Волиця)	Ділянки культурного, історичного значення та важливості для традиційних культур місцевих громад	Фастівське	80(5)	0,02		
Сосна "Тризуб" (с. Волиця)	Ділянки культурного значення та екологічної важливості для традиційних культур місцевих громад	Фастівське	33(7)	0,02		
Древнє городище "Вал" (с. Волиця)	Ділянки культурного, археологічного та історичного для традиційних культур місцевих громад	Фастівське	21(5)	2,2		
		<b>Разом ОПЗ 6</b>		<b>45,35</b>		
		<b>ВСЬОГО ОПЗ</b>		<b>5352,42</b>		

Виконав:  
інженер лісового господарства I категорії, відділу лісового господарства  
філії "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України"



Валерій ЗАКРУЖНИЙ