

Видове різноманіття флори, виявлене під час моніторингових досліджень в ДП «Ямпільський агролісгосп»

№	Українська назва	Латинська назва	Часткове покриття, %
1	Любка дволиста	<i>Platanthera bifolia</i> L. Rich.	+
2	Коручка чемерникоподібна	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	+
3	Під'ялиник звичайний	<i>Monotropa hypopitys</i> L.	+
4	Конвалія звичайна	<i>Convallaria majalis</i> L.	10
5	Веснівка дволиста	<i>Maianthemum bifolium</i> L.	10
6	Анемона жовтицева	<i>Anemone ranunculoides</i> L.	8
7	Зірочник ланцетовидний	<i>Stellaria holostea</i> L.	7
8	Пшінка весняна	<i>Ficaria verna</i> Huds.	5
9	Первоцвіт весняний	<i>Primula veris</i> L.	5
10	Костриця овеча	<i>Festuca ovina</i> L.	4
11	Чина весняна	<i>Lathyrus vernus</i> (L.) Bernh.	4
12	Дзвоники кропиволисті	<i>Campanula trachelium</i> L.	4
13	Розхідник звичайний	<i>Glechoma hederacea</i> L.	2
14	Копитняк європейський	<i>Asarum europaeum</i> L.	2
15	Осока шорстковолосиста	<i>Carex hirta</i> L.	2
16	Медунка темна	<i>Pulmonaria obscura</i> Durnort.	2
17	Суниця лісові	<i>Fragaria vesca</i> L.	2
18	Одиарник європейський	<i>Trientalis europaea</i> L.	2
19	Яглиця звичайна	<i>Aegopodium podagraria</i> L.	2
20	Віхалка гілляста	<i>Anthericum ramosum</i> L.	+
21	Живокіст лікарський	<i>Symphytum officinale</i> L.	+
22	Конюшина альпійська	<i>Trifolium alpestre</i> L.	5
23	Орляк звичайний	<i>Pteridium aquilinum</i> L.	4
24	Грястиця збірна	<i>Dactylis glomerata</i> L.	4
24	Куничник наземний	<i>Calamagrostis epigejos</i> L.	3

№	Українська назва	Латинська назва	Часткове покриття, %
25	Малина звичайна	<i>Rubus idaeus</i> L.	8
26	Конвалія звичайна	<i>Convallaria majalis</i> L.	7
27	Вероніка дібровна	<i>Veronica chamaedrys</i> L.	7
28	Тонконіг звичайний	<i>Poa trivialis</i> L.	7
29	Шавлія лучна	<i>Salvia pratensis</i> L.	10
30	Костяниця звичайна	<i>Rubus saxatilis</i> L.	2
31	Суниці лісові	<i>Fragaria vesca</i> L.	7
32	Веснівка дволиста	<i>Maianthemum bifolium</i> L.	7
33	Щитник чоловічий	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott.	5
34	Котяча м'ята справжня	<i>Nepeta cataria</i> L.	5
35	Віхалка гілляста	<i>Anthericum ramosum</i> L.	4
36	Герань Роберта	<i>Geranium robertianum</i> L.	4
37	Чина весняна	<i>Lathyrus vernus</i> (L.) Bernh.	3
38	Дзвоники кропиволисті	<i>Campanula trachelium</i> L.	3
39	Ожика волосиста	<i>Luzula pilosa</i> (L.) Willd.	5
40	Вороняче око	<i>Paris quadrifolia</i> L.	+
41	Віскарія звичайна	<i>Viscaria vulgaris</i> L.	3
42	Зимолюбка зонтична	<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W.P.C.Barton.	3
43	Вероніка лікарська	<i>Veronica officinalis</i> L.	3
44	Свербіжниця польова	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	3
45	Деревій звичайний	<i>Achillea millefolium</i> L.	+
46	Котяча м'ята справжня	<i>Nepeta cataria</i> L.	3

Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

ПОКВАРТАЛЬНІ ПІДСУМКИ РОЗПОДІЛУ ЗЕМЕЛЬ ЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА КАТЕГОРІЯМИ, ГА

Класифікація земель	Лісові землі													Нелісові землі											
	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки									Разом лісових земель	Сільськогосподарські угіддя					Всього	Б	Садиби	Труби	П	Інші ліси	Разом	
	раціональні лісові ділянки	в т.ч. культури	Невкриті лісові ділянки	Лісові ділянки	Рідколісся	Забиті ліси	Забиті луки	Галявки	Білі ліси	Лісові просяки, не вкриті	Разом лісових земель		Рілля	Сіножаття	Паша	Багато-річні сади	Разом сільськогосподарських угідь								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Ліси природоох. наукового, історико-культур. призначення

102	41.9	41.5	15.1											0.4	0.4	41.9										
	РАЗОМ													0.4	0.4	41.9										
	%	100.0	99.0	36.0										1.0	1.0											
																100.0										
31	8.3	8.3														8.3										
	РАЗОМ															8.3										
	%	100.0	100.0																							
	РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ																									
	50.2	49.8	15.1											0.4	0.4	50.2										
	%	100.0	99.2	30.1										0.8	0.8											
																100.0										

КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ Рекреаційно-оздоровчі ліси  
Ліс. діл. у межах міст, селищ та ін. нас. пунктів

15	3.5	3.5																								
20	5.9	5.9	0.5																							
30	5.5	3.3	1.3								0.4			0.4		3.7			0.4	1.4						1.8
32	1.1	1.1														1.1										
54	5.6	4.8	1.5								0.1			0.1		4.9					0.7					0.7
55	9.5	3.8	1.0								2.8			2.8		6.6				2.3				0.6		2.9
58	8.3	7.7	4.3								0.6			0.6		8.3										
59	4.5	3.8	3.5								0.5			0.5		4.3					0.2					0.2
64	1.9	1.9														1.9										
66	6.1	6.0	0.3								0.1			0.1		6.1										
	РАЗОМ																									
	51.9	41.8	12.4								4.5			4.5		46.3			0.4	1.4	2.3	0.9		0.6		5.6
	%	100.0	81.7	23.9							8.7			8.7		90.4			0.8	2.7	4.4	1.7		1.2		10.8
	Лісогосподарська частина лісів зелених зон																									
33	59.9	59.9	9.2													59.9										
34	44.5	43.2	31.5								1.2	0.1		1.3		44.5										
35	63.6	62.9	11.0								0.3	0.2		0.5		63.4					0.2					0.2
36	21.5	18.8	18.1								1.7			1.7		20.5				0.7	0.3					1.0
37	7.9	7.7	1.7													7.7					0.2					0.2
38	42.3	40.7	15.1									0.1	0.1			40.8					1.5					1.5
48	74.4	65.6	59.4								1.2	1.1	0.4	2.7		68.3			6.1							6.1





Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Классифікація	Лісові землі													Нелісові землі													
	Площа земель	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки												Сільськогосподарські угіддя													
		Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки	Не-лісові ділянки	Лісові ділянки	Рідколісся	Забиття	Землі	Галявки	Біологічні	Лісові ділянки	Розсіювані лісові ділянки	Разом лісових земель	Розсіювані лісові ділянки	Сільськогосподарські угіддя	Водні об'єкти	Біологічні	Садівництво	Тваринницькі	Польові	Інші лісові	Разом нелісових земель						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
113	9.2	9.2	9.2											9.2													
114	8.2	8.2	8.2											8.2													
115	6.7	6.7	6.7											6.7													
116	6.4	6.4	6.4											6.4													
117	1.0	1.0	1.0											1.0													
118	4.9	4.9	4.9											4.9													
120	6.4	6.4	6.4											6.4													
121	14.0	14.0	14.0											14.0													
122	6.7	6.7	6.7											6.7													
123	2.1	2.1	2.1											2.1													
РАЗОМ	326.3	315.2	309.9				2.2		8.7		0.1	11.0		326.2							0.1				0.1		
%	100.0	96.6	95.0				0.7		2.7			3.4		100.0													
Ліс.діл., які приляг. до смуг відведення залізниць																											
34	2.9	2.3									0.6		0.6	2.9													
35	2.1	2.1												2.1													
36	52.1	48.8	34.9								0.6	0.2	0.8	49.6			1.5	1.0							2.5		
37	62.5	59.5	35.5				0.9					0.5	1.4	60.9				1.1	0.5						1.6		
38	37.8	17.1	7.6									0.3	0.3	17.4											20.4		
39	44.0	18.2												18.2				0.3	20.1						20.4		
42	3.9	3.5	3.3											3.5											25.8		
51	16.1	15.3	10.3									0.2	0.2	15.5											0.4	0.4	
55	34.2	30.4	27.6								1.4	0.1	1.5	31.9											0.6	0.6	
56	30.8	21.4	17.6											21.4												9.4	
58	5.2										0.5		0.5	0.5												4.7	
59	18.3	14.4	11.6											14.4											0.2	0.2	
60	27.1	23.9									2.0		0.3	26.2												0.9	
76	29.0	29.0	5.8											29.0												0.9	
92	0.8	0.8												0.8													
93	3.7																									3.7	
94	41.2	41.2	35.9											41.2													
95	4.3	4.3	0.8											4.3													
96	20.1	20.1	7.0											20.1													
107	34.2	34.2	28.7											34.2													
117	4.1	4.1												4.1													
РАЗОМ	474.4	390.6	226.6				0.9		2.0	3.1	1.6	7.6		398.2							7.3	65.7	1.3	1.1	0.8	76.2	
%	100.0	82.6	47.8				0.2		0.4	0.7	0.3	1.6		84.2							1.5	13.8	0.3	0.2	0.2	16.0	



Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Кл. пр. а. р. т. а. на чен. л. ня	Площа земель		Лісові землі											Нелісові землі											
	лісо-в. госпо-а. дарсь-кого при-з. а. на чен. л. ня	Вкриті лісо-вою рослин-ністю лісо-ві ділянки	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки											Сільськогосподарські угіддя											
			ра-зом	в т.ч лісо-ві куль-тури	Не-лі-сові куль-тури	Лісо-ві план-та-ціє	Рід-лі-ся	Зга-за-лі-на-сад-жен-ня	З-б-и	Га-ви-ти-рі	Біо-шля-хи	Лісові про-сі-жні ро-зриви, лісові осушув-канави	Разом вкри-тих лісов-рос-линні діля-нок	Ра-зом лі-сових зе-мель	Р-і-л-я	Сі-но-ві	Па-со-то-ви-ща	Бага-то-річні сад-ження	Разом сіль-сько-госпо-дарсь-ких угідь	В-д-и	Б-о-т-а	Са-ди, спо-ру-ди	Т-р-и	П-і-и	Ін-ші лі-сові зем-лі
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
16	58.3	55.6	37.5								2.5		2.5	58.1					0.1	0.1					0.2
17	45.1	43.8	24.6											43.8						1.3					1.3
18	69.9	69.1	56.6											69.1						0.8					0.8
19	5.3	5.3	5.3											5.3											
21	59.0	55.6	46.1										0.2	0.2	55.8					1.1			2.1		3.2
22	32.0	29.6	11.2											29.6						2.4					2.4
23	112.2	90.6	81.0								1.0		1.2	2.2	92.8					19.4					19.4
24	18.3	18.3	18.3											18.3											
25	87.3	80.9	32.9						5.2	1.0		0.2	6.4	87.3											
26	46.2	46.0	12.9											46.0						0.2					0.2
27	17.0	16.8	15.7									0.2		0.2	17.0										
28	38.9	37.8	29.2	0.7								0.4		1.1	38.9										
29	93.4	93.4	79.3											93.4											
31	44.6	43.3	13.3							1.0			1.0	44.3						0.3					0.3
32	114.3	97.5	0.8							1.8			12.8							2.5	1.5				4.0
										11.0				110.3											
38	83.6	51.6	1.1											51.6						0.1	31.9				32.0
39	147.9	39.3												39.3						0.9					108.6
																					107.7				
40	89.0	28.8	3.8											28.8						0.8	59.4				60.2
41	102.1	87.7	13.2								2.1		0.1	2.2	89.9						12.2				12.2
42	39.8	31.3	7.2									0.6		0.6	31.9						6.6	1.3			7.9
43	113.3	25.7												25.7							87.6				87.6
44	102.2	80.4	2.3								2.6	0.9	0.5	4.0	84.4						17.8				17.8
49	55.8	45.1	18.1								6.9	0.4	0.1	7.4	52.5						2.9	0.4			3.3
51	16.9	14.2	5.2									1.3	0.1	1.4	15.6					0.1	1.2				1.3
62	92.3	64.4	37.5	10.0							7.7			17.7	82.1						10.2				10.2
63	136.9	90.7	78.7	11.2							3.2		1.0	15.4							27.2	3.6			30.8
														106.1											
64	94.9	62.7	33.7									0.6		0.6	63.3						31.6				31.6
65	15.1	10.1	4.5											10.1						2.3	2.7				5.0
66	35.3	17.9	3.0											17.9						3.9	13.5				17.4
67	23.8	23.1	20.3											23.1							0.7				0.7
68	102.0	80.1	14.4	3.9								0.5		4.4	84.5						17.5				17.5
70	19.4	19.4												19.4											
74	17.9	15.4	11.4									2.5		2.5	17.9										
75	31.0	28.0	12.7									2.8		2.8	30.8					0.2					0.2
80	108.7	57.6	33.6										0.3	0.3	57.9						50.8				50.8
81	142.7	103.1	84.3								3.2	0.4	0.3	3.9							35.7				35.7
														107.0											
82	87.1	43.1	34.3									1.1		1.1	44.2						42.9				42.9







Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Классификация	Лісові землі													Нелісові землі												
	Площа земель	Вкриті лісовою рослинністю ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки									Разом лі-	Сільськогосподарські угіддя												
		Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки	Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки	Невміщені	Лісові	Рідколісся	Згайби	Забити	Галявини	Біогалі	Лісові шляхи, просіки, провітряні	Разом вкритих земель		Водні	Біологічні	Садби	Тваринницькі	Польові	Інші лісові	Разом						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
86	102.3	96.6	92.2	5.0							0.7	5.7														
87	84.4	76.6	66.5	6.9							0.9	7.8	84.4													
89	20.1	14.7	12.8	5.3							0.1	5.4	20.1													
90	76.2	72.4	36.1	1.1				1.6			1.1	3.8	76.2													
91	64.7	63.3	59.3							0.6	0.8	1.4	64.7													
92	35.8	32.5	15.3	1.0				2.0			0.2	0.1	35.8													
98	89.5	87.9	61.8	0.8									88.7							0.8						0.8
99	82.6	81.4	76.3								0.7	0.5	82.6													
100	139.6	129.8	129.4	7.8									8.5									1.3				1.3
101	52.0	50.4	40.2						0.8	0.7		1.5	51.9						0.1							0.1
102	93.0	92.4	77.1									0.6	93.0													
103	48.2	45.5	43.9	2.7									48.2													
118	25.7	25.7	24.0										25.7													
119	33.3	32.1	29.4							1.1		0.1	33.3													
120	53.9	41.1	33.5	10.1							1.5	0.2	52.9							0.6		0.4				1.0
123	62.6	55.7	50.9	1.6							0.9	0.2	58.4							4.2						4.2
РАЗОМ	3641.8		2148.7					0.6	8.9		15.0		3459.3							177.7						
		3286.5		121.2							10.5		16.6	172.8						2.5		1.7		0.6		182.5
%	100.0	90.3	59.0	3.3				0.2	0.3	0.4		0.5	4.7	95.0					0.1	4.9						5.0
РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ	3641.8		2148.7					0.6	8.9		15.0		3459.3							177.7						
		3286.5		121.2							10.5		16.6	172.8						2.5		1.7		0.6		182.5
%	100.0	90.3	59.0	3.3				0.2	0.3	0.4		0.5	4.7	95.0					0.1	4.9						5.0
РАЗОМ ПО ОБ'ЄКТУ		8601.3		151.4							107.2		29.5	367.3						1026.7		17.6				
	10055.5		5005.1					4.8	8.9		65.5		8968.6							33.0		3.9		5.7		1086.9
%	100.0	85.6	49.8	1.5				0.1	1.1	0.7		0.3	3.7	89.3					0.3	10.2		0.2		0.1		10.8

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗА КАТЕГОРІЯМИ ЗЕМЕЛЬ

насадження природного походження 3595.4 (графа 3)  
 лісові культури лісовідновлювальні 4545.3 (графа 4)  
 лісові культури - лісорозведення 161.5 (графа 695)  
 незімкнуті лісові культури - лісорозведення 21.2 (графа 5)  
 зруби 8.9 (графа 9)  
 озера 7.4 (графа 20)  
 струмки 0.7 (графа 20)  
 лісові проїзди 25.3 (графа 12)

насадження розладнані безсистемними рубками 0.8 (графа 3)  
 лісові культури - лісові смуги 298.3 (графа 4)  
 незімкнуті лісові культури лісовідновлювальні 130.2 (графа 5)  
 загиблі насадження 4.8 (графа 8)  
 галявини 107.2 (графа 10)  
 ріки 3.4 (графа 20)  
 ставки 21.5 (графа 20)  
 просіки кварталні 4.0 (графа 12)



ВИКОНАННЯ РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за 2024 рік  
(площа - га, запас - тис. куб. м)  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

Назва показника	Узгоджений обсяг рубок головного користування		Фактично зрубано		
	Площа	Запас деревини ліквідний	Площа	Запас деревини ліквідний	
				Усього	В т.ч. згідно узгодженого обсягу

Експлуатаційні ліси  
СУЦІЛЬНІ РУБКИ

	9.3	2.08	9.3	2.08	2.08
Разом по категорії лісів і по лісництву	9.3	2.08	9.3	2.08	2.08
в тому числі:					
хвойні	6.3	1.62	6.3	1.62	1.62
із них:					
сосна	6.3	1.61	6.3	1.61	1.61
м'яколистяні	3.0	0.46	3.0	0.46	0.46
із них:					
береза	3.0	0.46	3.0	0.46	0.46
Із загальних даних по лісництву					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	9.3	2.08	9.3	2.08	2.08
УСЬОГО					
в тому числі:					
в тому числі:					
в тому числі:					

Експлуатаційні ліси  
СУЦІЛЬНІ РУБКИ

	9.3	2.08	9.3	2.08	2.08
Усього по категорії лісів і по підприємству	9.3	2.08	9.3	2.08	2.08
в тому числі:					
хвойні	6.3	1.62	6.3	1.62	1.62
із них:					
сосна	6.3	1.61	6.3	1.61	1.61
м'яколистяні	3.0	0.46	3.0	0.46	0.46
із них:					
береза	3.0	0.46	3.0	0.46	0.46
Із загальних даних по підприємству					
СУЦІЛЬНІ РУБКИ	9.3	2.08	9.3	2.08	2.08

Аркуш 1

ВИКОНАННЯ РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ за 2024 рік  
(площа - га, запас - куб. м)  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пере-важ-юча дерев-на поро-да	Узгоджений обсяг рубок головного користування		Фактично зрубано		
			Площа	Запас деревини ліквідний	Площа	Запас деревини ліквідний	В т.ч. узгідно узгоджено го обсягу
Експлуатаційні ліси							
СУЦІЛЬНІ РУБКИ							
9	8.3	БП	3.0	463	3.0	463	463
85	2	СЗ	2.5	681	2.5	681	681
89	3	СЗ	1.2	377	1.2	377	377
89	3.4	СЗ	1.0	281	1.0	281	281
90	6.1	СЗ	1.6	274	1.6	274	274
Разом по способу рубок			9.3	2076	9.3	2076	2076
УСЬОГО			9.3	2076	9.3	2076	2076
в тому числі:							
хвойні			6.3	1613	6.3	1613	1613
із них:							
сосна			6.3	1613	6.3	1613	1613
м'яколистяні			3.0	463	3.0	463	463
із них:							
береза			3.0	463	3.0	463	463
Із загальних даних по лісництву							
СУЦІЛЬНІ РУБКИ							
			9.3	2076	9.3	2076	2076

ФОНД НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУБОК ДОГЛЯДУ  
за станом на 01.01.2025 року  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

Категорія лісів	Назва рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
			стовбурний	що виється	суб-хостю
2	ОСВІТЛЕННЯ	1.0	0.02		
	ПРОЧИЩЕННЯ	12.8	1.85	0.50	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	15.3	1.99	0.38	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	204.1	12.24	1.93	
Разом по категорії лісів			83.88		
		233.2	87.74		
в тому числі:					
хвойні		213.9	12.29	1.93	
			84.14		
твердолистяні		4.1	0.78	0.14	
м'яколистяні		15.2	2.82	0.69	
3	ОСВІТЛЕННЯ	32.1	0.48	0.12	
	ПРОЧИЩЕННЯ	40.2	2.42	0.42	0.03
	ПРОРІДЖУВАННЯ	284.8	7.06	0.05	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	762.0	41.60	7.85	
Разом по категорії лісів			312.62		
		1119.1	355.22	49.20	7.93
в тому числі:					
хвойні		982.5	46.72	7.93	
			340.87		
твердолистяні		1.8	0.12	0.02	
м'яколистяні		134.8	2.46		
			14.23		
4	ОСВІТЛЕННЯ	14.4	0.23	0.06	
	ПРОЧИЩЕННЯ	87.7	4.06	0.71	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	235.6	6.57	0.21	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	340.7	21.70	4.15	
Разом по категорії лісів			130.29		
		678.4	169.39	29.04	4.36
в тому числі:					
хвойні		555.1	26.67	4.21	
			156.91		
твердолистяні		50.4	1.79	0.36	0.15
м'яколистяні		72.9	2.01		
			10.69		
Разом по лісництву			612.35		
		2030.7	91.36	14.22	
в тому числі:					
хвойні		1751.5	85.68	14.07	
			581.92		
твердолистяні		56.3	2.69	0.52	0.15
м'яколистяні		222.9	5.16		
			27.74		

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Категорія лісів	Назва рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
			стовбурний	що виється	суб-хостю
Із загальних даних по лісництву					
	ОСВІТЛЕННЯ	47.5	0.73	0.18	
	ПРОЧИЩЕННЯ	140.7	8.33	1.63	0.03
	ПРОРІДЖУВАННЯ	535.7	14.01	0.26	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	1306.8	76.50	75.54	13.93
УСЬОГО			526.79		
2	ОСВІТЛЕННЯ	1.0	0.02		
	ПРОЧИЩЕННЯ	12.8	1.85	0.50	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	15.3	1.99	0.38	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	204.1	12.24	1.93	
Разом по категорії лісів			83.88		
		233.2	87.74		
в тому числі:					
хвойні		213.9	12.29	1.93	
			84.14		
твердолистяні		4.1	0.78	0.14	
м'яколистяні		15.2	2.82	0.69	
3	ОСВІТЛЕННЯ	32.1	0.48	0.12	
	ПРОЧИЩЕННЯ	40.2	2.42	0.42	0.03
	ПРОРІДЖУВАННЯ	284.8	7.06	0.05	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	762.0	41.60	7.85	
Разом по категорії лісів			312.62		
		1119.1	355.22	49.20	7.93
в тому числі:					
хвойні		982.5	46.72	7.93	
			340.87		
твердолистяні		1.8	0.12	0.02	
м'яколистяні		134.8	2.46		
			14.23		
4	ОСВІТЛЕННЯ	14.4	0.23	0.06	
	ПРОЧИЩЕННЯ	87.7	4.06	0.71	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	235.6	6.57	0.21	
	ПРОХІДНІ РУБКИ	340.7	21.70	4.15	
Разом по категорії лісів			130.29		
		678.4	169.39	29.04	4.36
в тому числі:					
хвойні		555.1	26.67	4.21	
			156.91		
твердолистяні		50.4	1.79	0.36	0.15
м'яколистяні		72.9	2.01		
			10.69		
Усього по підприємству			612.35		
		2030.7	91.36	14.22	
в тому числі:					
хвойні		1751.5	85.68	14.07	
			581.92		
твердолистяні		56.3	2.69	0.52	0.15
			27.74		

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Категорія лісів	Назва рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
			стовбурний	що вибується	сучокостю
	м'яколистяні	222.9		5.16	
			27.74		
Із загальних даних по підприємству					
	ОСВІТЛЕННЯ	47.5	0.73	0.18	
	ПРОЧИЩЕННЯ	140.7	8.33	1.63	0.03
	ПРОРІДЖУВАННЯ	535.7		14.01	0.26
			76.50		
	ПРОХІДНІ РУБКИ	1306.8		75.54	13.93
			526.79		



ВІДОМІСТЬ НАСАДЖЕНЬ, ЩО ПОТРЕБУЮТЬ РУБОК ДОГЛЯДУ

за станом на 01.01.2025 року  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар-тал	Ви-діл, під-ві-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік років	Пов-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки	
						за-галь-ний	що ви-рубу-ється	су-хо-стою		
Рекреаційно-оздоровчі ліси										
ОСВІТЛЕННЯ										
57	25	1.0	10СЗ		8	0.81	16	4		
Разом по виду рубок						1.0		16	4	
в тому числі:										
1.0 хвойні								16	4	
ПРОЧИЩЕННЯ										
35	1	4.6	70СЗБП1КЛГ	15	0.98	1375	399			
35	5	1.3	70С1БП2КЛГ	13	1.00	113	34			
48	27	0.9	10СЗ	11	0.81	14	4			
53	22	3.2	7СЗЗБП	19	0.79	250	45			
54	7	1.8	5СЗББП	17	0.87	59	12			
57	43	1.0	4ЯЛБББП	20	0.79	40	7		2021	
Разом по виду рубок						12.8		1851	501	
в тому числі:										
6.9 хвойні								363	68	
5.9 м'яколистяні								1488	433	
ПРОРІДЖУВАННЯ										
33	6	4.2	4СЗББП10С	22	0.87	470	94			
38	7	2.9	50С4БП1ВРЛ	24	0.80	342	65			
50	58	1.9	7БП20С1СЗ	25	0.82	222	47			
53	26	0.7	8СЗЗБП	22	0.81	55	11			
54	8	1.0	7СЗЗБП	22	0.80	53	10			
57	19	0.5	10ВЛЧ	24	0.72	66	7			
57	33	4.1	4КЛГЗЛПД20С1БП	26	0.86	779	148			
Разом по виду рубок						15.3		1987	382	
в тому числі:										
5.9 хвойні								578	115	
4.1 твердолистяні								779	148	
5.3 м'яколистяні								630	119	
ПРОХІДНІ РУБКИ										
30	59	0.8	10СЗ	50	0.79	297	53	8		
30	61	0.5	10СЗ	54	0.79	178	32	3		
35	15	3.8	10СЗ	64	0.72	1338	134	57		
36	27	5.2	7СЗЗБП	54	0.78	1789	304	52		
36	34	0.1	10СЗ	54	0.74	41	5			
36	35	11.2	8СЗЗБП	54	0.79	4659	839	56		
37	32	1.7	10СЗ	42	0.92	519	125	17		
37	33	5.2	8СЗЗБП	44	0.82	1763	264	52		
38	6	1.0	8СЗЗБП	54	0.79	416	75	20		
38	13	1.2	7СЗЗБП	54	0.78	413	70	18		
38	14	3.4	7СЗЗБП	54	0.79	1207	217	34		
48	1	3.0	10СЗ	54	0.79	1227	221	15		
48	5	3.6	10СЗ	54	0.79	1364	246	36		

Квар-тал	Ви-діл, під-ві-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік років	Пов-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	що ви-рубу-ється	су-хо-стою	
48	7	3.4	10СЗ		64	0.79	1581	285	17
48	8	16.3	10СЗ		64	0.79	7580	1364	82
48	10	1.2	10СЗ		44	0.87	437	87	12
48	14	7.1	10СЗ		54	0.73	2052	226	71
48	17	2.2	10СЗ		64	0.71	711	57	
48	20	1.3	10СЗ		79	0.70	516	36	13
48	26	0.3	10СЗ		69	0.71	96	8	
48	28	1.5	10СЗ		75	0.70	651	46	8
50	55	2.4	7СЗЗБП		64	0.81	730	102	24
50	62	0.9	9СЗ1БП		69	0.82	414	87	5
50	70	0.4	8СЗЗБП		44	0.88	112	22	
50	72	1.4	10СЗ		64	0.79	617	111	7
50	79	1.2	10СЗ		54	0.73	371	41	12
50	81	0.2	10СЗ		54	0.79	76	14	
50	89	0.6	10СЗ		79	0.77	263	42	9
53	8	0.7	9СЗ1БП		44	0.91	239	55	
53	33	2.0	10СЗ		69	0.74	902	108	20
53	35	0.7	10СЗ		69	0.71	265	21	4
53	36	1.5	10СЗ		69	0.74	677	81	15
53	37	0.7	7СЗЗБП		64	0.74	225	27	4
54	4	1.9	10СЗ		74	0.78	880	150	10
54	5	0.9	10СЗ		74	0.75	402	52	2021
54	6	11.8	10СЗ		74	0.78	4661	792	177
54	9	2.4	10СЗ		74	0.78	1164	198	48
54	10	1.6	10СЗ		74	0.78	741	126	16
54	11	1.4	10СЗ		74	0.78	679	115	14
54	16	2.5	7СЗЗБП1ДЗ		64	0.78	778	132	25
54	25	1.8	9СЗ1КЛГ		79	0.72	698	70	27
54	29	0.6	10СЗ		79	0.74	302	36	6
54	34	0.9	8СЗ1БП10С		79	0.77	371	59	5
54	37	0.6	10СЗ		47	0.77	206	33	2021
54	39	0.7	10СЗ		47	0.77	241	39	2021
54	40	0.2	10СЗ		47	0.87	78	16	
55	28	0.8	8СЗЗБП		54	0.80	255	48	4
55	34	1.0	10СЗ		49	0.81	251	50	
56	18	1.4	10СЗ		84	0.75	629	82	14
56	23	0.5	10СЗ		44	0.85	153	28	
56	25	0.9	10СЗ		74	0.78	437	74	
56	37	0.9	5СЗЗБП		74	0.75	289	38	5
56	38	1.1	8СЗЗБП		74	0.76	428	60	6
56	40	0.7	8СЗ1БП10С		74	0.70	272	19	4
57	11	1.5	7СЗЗБП		54	0.79	513	92	15
57	22	5.5	10СЗ		89	0.73	2486	273	55
57	23	1.8	10СЗ		79	0.77	907	145	9
57	31	4.0	4ЛПДЗБП2КЛГ10С		44	0.88	700	140	
57	44	3.2	10СЗ		89	0.73	1517	167	48
57	45	0.7	4СЗ4БП20С		89	0.73	248	27	4
58	10	23.2	10СЗ		84	0.75	10881	1415	464
58	15	1.1	10СЗ		79	0.71	397	32	6
58	21	1.4	10СЗ		79	0.73	640	70	7
59	20	9.4	10СЗ		84	0.75	4221	549	94

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою	
59	26	1.1	7СЗЗБП	54	0.75	358	47	11	2021
59	28	0.2	10СЗ	74	0.72	90	9	1	2021
59	30	0.8	10СЗ	74	0.75	394	51		2021
59	32	1.4	10СЗ	69	0.78	587	100	7	
59	37	0.8	10СЗ	89	0.73	379	42	4	
59	38	3.4	9СЗ1БП	74	0.71	1217	97	34	
59	40	2.7	10СЗ	79	0.71	1131	90	41	
59	42	8.7	10СЗ	89	0.73	4124	454	44	
59	50	0.7	10СЗ	76	0.71	294	24	4	
59	52	4.0	10СЗ	76	0.78	1844	313		
61	7	4.9	10СЗ	74	0.78	2489	423	25	
61	20	2.2	7СЗЗБП	69	0.70	783	55	22	
61	22	0.1	10СЗ	59	0.79	38	7		
Разом по виду рубок						83879	1927		
204.1							12244		
в тому числі:									
хвойні						83179	1927		
200.1							12104		
4.0 м'яколистяні						700	140		
Разом по категорії лісів						87733	1927		
233.2							13131		
в тому числі:									
хвойні						84136	1927		
213.9							12291		
4.1 твердолистяні						779	148		
15.2 м'яколистяні						2818	692		
Захисні ліси ОСВІТЛЕННЯ									
8	5	3.8	7СЗЗБП	9	0.81	84	22		
29	33.1	1.3	10СЗ	9	0.81	27	7		
50	10.1	0.3	10СЗ	8	0.81	5	1		
62	8	14.5	5БП4КЛГ1ЛПД	9	0.80	203	51		
62	11.2	5.0	5БП5ЛПД	8	0.80	50	13		
76	12	2.2	9СЗ1БП	8	0.81	35	9		
122	9.1	2.9	9СЗ1БП	8	0.81	46	12		
122	9.2	2.1	9СЗ1БП	8	0.81	34	9		
Разом по виду рубок						484	124		
32.1									
в тому числі:									
12.6 хвойні						231	60		
19.5 м'яколистяні						253	64		
ПРОЧИЩЕННЯ									
8	3	9.9	8СЗ2БП	13	0.76	426	60		
16	25	1.2	10СЗ	19	0.75	84	11		
21	8	0.6	7БП3ОС	15	0.78	24	4		
23	14	0.1	7СЗЗБП	15	0.80	4	1		
23	15	0.3	8СЗ2БП	14	0.78	9	2		
23	33	0.6	10СЗ	14	0.78	17	3		
25	14	0.7	10СЗ	18	0.80	33	6		2021

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки	
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою		
25	31	2.1	10СЗ			20	0.81	130	26	
25	32	3.9	8СЗ2БП			19	0.75	195	25	
28	12	2.5	10СЗ			17	0.80	393	75	
29	29	3.6	6СЗ4БП			19	0.80	187	36	
29	30	2.7	9СЗ1БП			17	0.80	157	30	
42	38	0.1	6БП3ОС1СЗ			16	0.92	22	5	
44	18	2.3	6СЗ4БП			20	0.81	156	31	
75	6	0.9	5СЗ5БП			12	0.81	30	6	
97	1	1.5	5БП5ОС			12	0.81	83	17	
97	7	3.5	7СЗЗБП			20	0.76	151	21	
110	8	0.7	6СЗ4БП			18	0.78	104	18	
110	9	0.3	5СЗ5БП			18	0.78	46	8	
112	9	0.6	10СЗ			18	0.80	53	10	
114	28	0.7	7БП2ДЗ1СЗ			20	0.85	71	13	
122	10	1.4	8СЗ2БП			13	0.90	43	9	
Разом по виду рубок						40.2		2418	417	30
в тому числі:										
37.3 хвойні								2218	378	30
2.9 м'яколистяні								200	39	
ПРОРІДЖУВАННЯ										
1	23	1.2	7СЗЗБП			31	0.84	211	49	
2	8	16.0	4СЗ6БП			39	0.77	3152	504	
2	10	2.5	10СЗ			30	0.81	538	108	
2	12	0.8	10СЗ			30	0.82	166	35	
2	18	12.1	8СЗ1ДЗ1БП			30	0.76	944	132	
4	18	7.0	8БП2СЗ			27	0.79	1015	183	
5	23	0.5	7СЗЗБП			22	0.76	71	10	
5	27	0.7	6СЗ4БП			24	0.74	55	7	
16	15	0.7	10СЗ			39	0.76	201	28	
17	6	5.6	10БП			29	0.73	840	92	
17	8	1.8	10БП			29	0.73	270	30	
18	2	0.4	10БП			22	0.73	40	4	
20	11	0.1	7СЗЗБП			39	0.73	23	3	
23	2	21.8	10СЗ			33	0.82	4295	902	
23	4	16.5	8СЗ1ДЗ1ДЧР			33	0.71	891	71	
23	12	3.4	10СЗ			35	0.80	816	155	
24	21	2.6	10СЗ			21	0.79	156	28	
24	22	6.1	9СЗ1БП			21	0.75	512	67	
27	5	2.0	10СЗ			26	0.87	202	40	
27	7	2.7	5СЗЗБП2ЯЛЕ			26	0.85	200	36	
29	17	2.5	10ЯЛЕ			35	0.90	708	156	
29	18	5.3	5СЗ5БП			27	0.91	466	107	
29	34	1.4	10БП			21	0.79	133	24	
29	35	2.4	9БП1СЗ			21	0.87	149	30	
29	36	2.0	8СЗ2БП			40	0.86	626	119	
32	2	0.9	10ОС			25	0.89	144	30	
32	31	0.3	8БП2ОС			29	0.79	31	6	
32	32	0.1	8БП2ОС			29	0.80	12	2	
32	33	0.2	8БП2ОС			29	0.79	20	4	
32	34	0.1	8БП2ОС			29	0.80	12	2	

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден ня руб ки
						за- гал- ний	що ви- рубу- єть- ся	су- хо- стою	
32	35	0.1	8БП2ОС	29	0.80	12	2		
38	20	1.0	8С32БП	29	0.76	191	27		
45	4	6.2	8С32БП	21	0.76	372	52		
49	1	1.5	10С3	32	0.86	416	79		
50	2	1.0	9С31БП	22	0.80	50	10		
50	3	1.3	9С31БП	22	0.80	65	12		
50	5	0.5	9С31БП	22	0.80	25	5		
50	18	0.1	5С35БП	39	0.72	23	2		
50	21	0.5	10С3	29	0.80	74	14		
50	51	0.1	10С3	39	0.83	28	6		
60	3	0.5	5С34АКБ1БП	39	0.71	91	7		
60	6	1.1	4С33БП3АКБ	39	0.72	173	17	11	
60	10	0.7	8С32БП	29	0.79	102	18		
63	1	0.4	10С3	34	0.81	143	29		
63	13	0.5	10С3	39	0.82	142	30		
64	22	0.7	10БП	24	0.75	76	10		
64	33	1.4	6БП4ОС	29	0.78	104	18		
65	3	4.0	7С33БП	31	0.72	672	67	20	
67	8	3.7	10С3	32	0.81	544	109		2021
68	13	2.3	5С35БП	39	0.72	541	54		2018
68	21	1.0	10БП	23	0.71	144	12		2021
80	6	0.6	8С32БП	29	0.81	152	30		
80	9	2.3	7С33БП	22	0.77	150	24		
81	13	4.5	10С3	21	0.88	450	90		
81	14	11.6	9БП1С3	21	0.73	1009	111		
81	15	0.8	4ДЧР3С33БП	25	0.85	36	6		
81	16	2.0	8С32БП	25	0.82	494	104		
81	18	8.5	5С35БП	27	0.87	1513	303		
88	13	2.8	7С33БП	39	0.75	784	102		
94	8	5.6	5С35БП	24	0.92	582	140		
94	11	1.1	10С3	24	0.77	83	13		
104	19	0.1	9С31БП	29	0.81	7	1		
106	3	7.3	6БП2ОС2ВРЛ	22	0.71	372	30		
106	13	4.9	10ОС	29	0.86	1186	225		
108	4	15.3	10ОС	24	0.82	1943	408		
108	5	0.9	10ОС	29	0.87	146	29		
108	6	3.1	6БП4ОС	24	0.78	446	76		2021
108	8	6.3	10ОС	24	0.82	800	168		2017
110	13	7.0	6С34БП	24	0.82	1204	253		2021
110	23	3.2	5С35БП	28	0.78	461	78		
110	24	2.5	10БП	22	0.74	93	11		
112	1	3.9	8БП2С3	29	0.83	589	130		
113	6	0.1	8БП2ОС	29	0.78	17	3		
113	13	14.0	10С3	30	0.88	2814	563		
114	13	6.1	8С32БП	23	0.76	763	107		
115	3	1.0	5КЛЯЗЯ32ОС	29	0.78	79	13		
116	3	8.7	9БП1С3	21	0.80	783	149		
116	6	4.4	9БП1С3	22	0.79	356	64		
117	1	0.6	4ОС3БП3ВРЛ	29	0.75	76	10		
118	2	0.2	10БП	29	0.73	15	2		
119	22	3.8	7С33БП	23	0.93	593	148		

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден ня руб ки
						за- гал- ний	що ви- рубу- єть- ся	су- хо- стою	
119	24	2.1	10С3	38	0.76	498	70		
119	32	0.2	10С3	36	0.76	50	7		
119	33	0.6	10С3	36	0.78	169	29		
119	42	0.4	10С3	36	0.76	100	14	2	
Разом по виду рубок						39700	7055	53	
284.8									
в тому числі:									
хвойні						28752	5171	53	
189.8									
1.8 твердолистяні						115	19		
93.2 м'яколистяні						10833	1865		
ПРОХІДНІ РУБКИ									
1	5	0.9	10С3	79	0.79	401	72	9	
2	4	10.0	5С34БП1ВЛЧ	44	0.81	1580	221	100	
3	40	1.3	10С3	89	0.73	553	61	26	
4	33	1.2	10С3	89	0.77	605	97	18	
4	36	2.7	8С32АКБ	79	0.70	913	64	27	
5	30	1.5	10С3	74	0.71	635	51	15	
8	2	1.5	10С3	74	0.71	599	48	15	
9	14	0.8	7С33БП	74	0.76	324	45	12	
9	16	0.4	6С34БП	74	0.75	147	19	6	
10	4	9.3	10С3	74	0.71	3934	315	140	
15	32	2.5	10С3	69	0.72	913	91	25	
15	38	1.7	10С3	69	0.72	621	62	9	
15	39	1.8	10С3	69	0.72	657	66	9	
16	1	0.8	10С3	79	0.70	318	22	8	
16	3	1.2	10С3	44	0.85	371	67		
18	13	37.2	7С32БП1АКБ	76	0.70	11978	838	372	
18	15	0.6	10С3	86	0.74	250	30	9	
18	17	0.2	10С3	69	0.71	56	4		
19	2	1.8	9С31БП	76	0.70	706	49	9	
20	1	0.8	10С3	79	0.77	332	53	8	
20	12	0.4	10С3	71	0.78	167	28		
20	34	0.6	10С3	79	0.77	263	42		
21	5	4.9	9С31БП	86	0.73	2181	240	123	
21	14	0.6	9С31БП	66	0.78	241	41	6	
21	15	0.6	8С32БП	69	0.70	233	16	9	
21	16	0.8	10С3	79	0.70	364	25	8	
22	11	0.2	9С31БП	54	0.81	55	11		
22	16	0.5	10С3	69	0.78	210	36		
23	6	1.1	10С3	76	0.78	483	82	11	
23	27	1.6	10С3	67	0.85	744	134	24	
23	34	0.8	10С3	60	0.86	298	57	8	
24	18	2.4	10С3	69	0.78	1006	171	24	
24	19	0.9	10С3	59	0.85	339	61	5	
24	20	0.4	10С3	59	0.85	151	27		
24	28	0.3	6С34С3	69	0.72	124	12		
25	3	0.5	10С3	76	0.78	220	37		
25	8	0.2	10С3	76	0.71	72	6		
25	9	0.7	10С3	76	0.71	253	20	7	

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою	
25	10	0.6	10СЗ	74	0.71	217	17		
25	12	0.1	10СЗ	76	0.71	36	3		
25	13	3.4	10СЗ	76	0.77	1414	226	34	
26	1	2.3	10СЗ	59	0.79	1021	184	23	
26	8	3.8	10СЗ	61	0.72	1539	154	57	
26	9	0.6	10СЗ	61	0.79	266	48	9	
26	10	0.7	10СЗ	77	0.71	294	24	11	
26	11	4.5	10СЗ	79	0.77	1971	315	68	
26	14	0.5	10СЗ	79	0.77	219	35		
26	32	2.5	10СЗ	74	0.71	998	80	38	
26	33	0.9	10СЗ	79	0.70	391	27	5	
26	37	2.2	4СЗЗБПЗВЛЧ	59	0.83	715	114	11	
27	2	5.1	10СЗ	79	0.70	2213	155	51	
27	9	0.2	5СЗЗБП	69	0.75	49	6		
28	2	3.6	8СЗЗБП	84	0.76	1462	205	36	
28	4	0.7	9СЗЗБП	79	0.78	303	52	7	
29	2	3.5	10СЗ	74	0.71	1481	118	35	
29	3	0.6	10СЗ	54	0.79	170	31	6	
29	4	1.3	5СЗЗБП	54	0.77	322	52	13	
29	5	0.4	10СЗ	74	0.78	185	31	4	
29	7	0.7	5СЗЗБП	54	0.78	148	25	4	
29	8	0.8	10СЗ	54	0.79	248	45	8	
29	13	1.3	9СЗЗБП	44	0.82	389	58	13	
29	15	0.9	10СЗ	79	0.77	434	69	9	
29	19	2.8	8СЗЗБП	44	0.81	784	157	28	
29	25	2.5	5СЗЗБПІЯЛЕ	49	0.71	548	44	25	
31	5	6.7	10СЗ	74	0.70	2915	204	134	
31	6	4.1	10СЗ	64	0.79	1574	283	62	
31	9	0.9	10СЗ	74	0.70	392	27	18	
32	36	5.7	6БПЗСЗЗОС	34	0.82	986	148		
32	37	0.2	6БПЗСЗЗОС	34	0.82	35	5		
36	9	1.6	10СЗ	74	0.78	704	120	16	
36	13	1.7	8СЗЗБП	54	0.78	617	105	9	
36	14	2.9	8СЗЗБП	54	0.78	1053	179	29	
36	15	3.8	8СЗЗБП	54	0.80	1474	280	38	
36	17	10.6	9СЗЗБП	59	0.85	4950	891	212	
36	18	1.9	9СЗЗБП	59	0.85	847	152	38	
36	19	0.6	8СЗЗВЛЧ	54	0.78	218	37		
36	21	1.8	9СЗЗБП	54	0.79	706	127	18	
36	23	2.4	7СЗЗБП	54	0.78	826	140	24	
36	24	7.4	8СЗЗБП	54	0.79	3078	554	37	
36	25	0.2	8СЗЗВЛЧ	54	0.78	73	12		
37	1	14.0	9СЗЗБП	64	0.72	5474	547	140	
37	3	1.6	9СЗЗБП	64	0.71	686	55	24	
37	4	2.2	10СЗ	64	0.84	909	209	44	
37	5	3.3	9СЗЗБП	44	0.91	964	222	33	
37	10	2.0	7СЗЗБП	64	0.70	732	51	10	
37	14	0.4	10СЗ	74	0.71	169	14	2	
37	15	1.1	10СЗ	74	0.71	465	37	11	
37	23	1.9	10СЗ	74	0.78	880	150	19	
37	25	2.5	10СЗ	79	0.77	1205	193	25	

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою	
38	17	3.6	7СЗЗБП	54	0.79	1278	230	36	
38	18	3.0	9СЗЗБП	64	0.71	1185	95	30	
38	19	1.0	10СЗ	54	0.79	465	84	10	
38	35	1.7	5БПЗСЗЗОСЗВЛЧ	34	0.94	330	86		
38	40	1.1	6СЗЗБП	44	0.78	238	40		
41	52	3.1	9СЗЗБП	59	0.86	1380	262	31	
41	53	1.9	9СЗЗБП	59	0.86	846	161	19	
42	16	0.3	9СЗЗДЗ	59	0.71	108	9		
42	18	0.9	9СЗЗДЗ	59	0.71	324	26	9	
42	29	1.3	10СЗ	54	0.74	493	59	13	
47	2	4.7	10СЗ	54	0.73	1546	170	47	
47	8	0.5	10СЗ	79	0.77	230	37	3	
47	15	3.3	6БПЗСЗЗДЗ	39	0.81	766	107		
47	16	5.2	10СЗ	89	0.73	2210	243	26	
49	2	1.2	10СЗ	54	0.79	401	72	6	
49	3	0.6	6СЗЗСЗЗБП	69	0.74	220	26	3	
49	5	2.1	9СЗЗСЗ	89	0.71	825	66	21	
49	17	12.1	10СЗ	79	0.70	4078	285	121	
50	12	0.7	9СЗЗБП	64	0.82	300	45	4	
50	43	1.7	10СЗ	54	0.79	644	116	9	
50	44	0.4	9СЗЗБП	54	0.83	146	32		
50	46	2.1	10СЗ	79	0.73	869	96	63	
51	4	1.2	10СЗ	44	0.86	404	77		
51	17	0.8	8СЗЗБП	84	0.76	266	37	4	
51	23	9.0	8СЗЗБП	54	0.75	3024	393	45	
51	25	1.4	8СЗЗБП	54	0.75	470	61	7	
55	7	0.5	7СЗЗБПІЯЛЕ	54	0.70	136	10		
55	8	0.5	10СЗ	64	0.79	233	42		
55	12	3.8	10СЗ	64	0.79	1569	282	19	
55	17	5.1	10СЗ	89	0.73	2168	238	77	
55	18	0.6	10СЗ	89	0.73	255	28		
56	43	2.4	6СЗЗБП	52	0.79	758	136	24	
56	50	1.0	8СЗЗБПІОС	84	0.75	430	56	15	
56	51	0.1	10СЗ	69	0.85	48	9		
56	52	0.6	10СЗ	69	0.85	288	52		
56	53	3.7	10СЗ	84	0.75	1580	205	56	
56	54	1.3	10СЗ	84	0.75	584	76	13	
56	55	4.5	10СЗ	84	0.75	2111	274	45	
56	59	0.5	10СЗ	79	0.77	241	39		
56	61	0.5	10СЗ	74	0.78	243	41		
56	63	1.5	10СЗ	84	0.75	735	96	8	
59	4	0.7	8СЗЗБП	57	0.78	276	47	4	
59	5	0.9	8СЗЗБП	57	0.78	389	66	5	
59	10	1.8	10СЗ	74	0.78	873	148	9	
59	13	1.2	10СЗ	74	0.78	610	104	24	
59	15	0.2	10СЗ	74	0.78	97	16		
59	63	0.7	8СЗЗБП	57	0.78	302	51	4	
59	64	1.5	10СЗ	74	0.78	728	124	8	
60	15	2.9	10СЗ	74	0.78	1024	174	15	
60	16	0.9	10СЗ	74	0.78	317	54	5	
61	4	0.6	10СЗ	74	0.78	305	52		

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- гал- ний	шо- ви- руб- еть- ся	су- хо- стою	
61	5	0.2	10СЗ	74	0.78	102	17		
63	3	0.9	10СЗ	79	0.75	438	57	5	
63	4	1.1	10СЗ	49	0.80	414	79	11	
63	5	7.9	10СЗ	47	0.75	2639	343		
63	9	0.4	10СЗ	79	0.77	193	31		
63	10	0.1	10СЗ	79	0.77	48	9		
63	11	2.2	10СЗ	54	0.79	900	162	11	
63	14	0.9	10СЗ	44	0.75	241	31		
63	16	1.2	10СЗ	64	0.86	613	116	12	
63	18	1.2	10СЗ	44	0.75	502	65		
63	19	1.2	10СЗ	49	0.74	472	57		
63	21	0.3	10СЗ	49	0.80	128	24		
63	23	3.6	10СЗ	44	0.75	1231	160	36	
63	25	0.8	9СЗ1БП	44	0.81	240	34		
63	26	0.6	9СЗ1БП	44	0.81	180	25		
63	29	2.7	10СЗ	89	0.72	1388	139	14	
63	30	9.4	10СЗ	79	0.77	4944	791	235	
63	32	0.8	10СЗ	74	0.78	352	60	4	
63	34	4.6	10СЗ	84	0.73	2176	239	115	
63	36	2.6	10СЗ	79	0.77	1368	219	65	
63	37	6.1	10СЗ	89	0.73	2891	318	153	
63	38	1.7	10СЗ	74	0.78	864	147	9	
63	43	4.5	10СЗ	79	0.75	2291	298	45	
63	44	10.1	10СЗ	84	0.72	4979	498	101	
63	45	2.0	10СЗ	47	0.82	736	155	10	
64	12	0.7	10СЗ	84	0.75	388	50	4	
64	14	0.9	10СЗ	69	0.78	427	73	5	
64	17	0.5	10СЗ	84	0.75	277	36	3	
64	20	0.9	8СЗ2БП	44	0.85	270	49		
64	24	1.7	10СЗ	69	0.76	872	122	9	
64	28	1.4	10СЗ	69	0.78	664	113	7	
64	29	4.9	10СЗК	66	0.76	2519	353		
64	30	3.0	10СЗ	69	0.70	1275	89	30	
64	37	2.6	10СЗ	41	0.72	728	73	26	
64	46	4.1	10СЗ	47	0.83	1714	377	41	
64	47	1.8	10СЗ	49	0.80	677	129	9	
67	2	1.8	10СЗ	79	0.74	905	109	18	
67	5	3.5	10СЗ	79	0.82	1792	376	35	
67	7	0.2	10СЗ	79	0.75	97	13		
67	10	2.2	10СЗ	84	0.71	1063	85	22	
68	26	1.6	10СЗ	79	0.77	875	140	16	
68	27	1.5	10СЗ	74	0.74	767	92	15	
68	29	1.1	8СЗ2БП	89	0.75	448	58	6	
74	14	1.6	10СЗ	73	0.78	776	132	8	
74	15	2.2	10СЗ	68	0.78	1111	189	22	
74	16	4.6	10СЗ	88	0.72	2148	215	92	
74	17	0.2	10СЗ	69	0.72	87	9		
80	8	3.1	10СЗ	74	0.72	1401	140	31	
80	10	1.4	10СЗ	74	0.70	645	45	7	
82	9	7.8	10СЗК	74	0.71	3112	249	78	
82	10	1.9	10СЗК	74	0.71	758	61		

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- гал- ний	шо- ви- руб- еть- ся	су- хо- стою	
82	24	2.7	10СЗ	79	0.70	1172	82	27	
82	26	0.9	10СЗК	69	0.71	366	29	9	
82	27	2.9	10СЗК	74	0.70	1262	88		
89	12	1.2	10СЗ	69	0.79	644	116	12	
89	13	0.6	10СЗ	74	0.81	286	40	6	
89	19	20.1	10СЗ	89	0.73	9527	1048	201	
89	22	0.7	10СЗ	69	0.78	293	50	7	
89	24	3.0	10СЗ	74	0.80	1503	286	30	
93	2	5.6	10СЗК	74	0.73	2201	242	56	
93	4	0.8	10СЗК	74	0.76	328	46	8	
93	5	0.8	10СЗК	74	0.78	388	66	8	
93	6	1.2	10СЗК	74	0.72	542	54	12	
93	7	2.8	10СЗ	74	0.78	1358	231	28	
93	8	2.6	10СЗ	84	0.70	1128	79	26	
93	9	0.2	7СЗ3ДЗ	74	0.76	77	11	2	
93	14	3.4	10СЗ	84	0.77	1479	237	34	
93	18	1.7	10СЗК	74	0.76	772	108	17	
93	27	0.4	7СЗ3ДЗ	74	0.76	153	21	4	
93	31	0.4	10СЗ	56	0.78	167	28	4	
94	1	5.1	10СЗ	79	0.73	2219	244	51	
94	12	6.7	10СЗ	74	0.72	2734	273	67	
94	13	3.0	10СЗ	68	0.75	1221	159	30	
94	14	4.3	6СЗ4БП	54	0.82	1539	323	43	
95	2	0.8	10СЗ	74	0.81	347	69	16	
95	3	1.6	10СЗ	84	0.71	674	54	16	
95	8	2.4	10СЗ	84	0.75	962	125	24	
95	9	6.5	10СЗ	69	0.78	3081	524	65	
95	10	5.2	10СЗК	74	0.78	2408	409	52	
95	11	14.0	10СЗ	74	0.72	6020	602	140	
96	1	13.5	8СЗК2БП	56	0.78	4779	812	135	
96	3	1.5	10СЗ	64	0.80	719	86	15	
96	4	3.8	10СЗ	74	0.79	1965	354	38	
96	5	10.2	10СЗК	74	0.72	4172	417	102	
96	6	5.8	10СЗ	89	0.73	2749	302	58	
97	2	2.8	10СЗК	74	0.73	1221	134	28	
97	5	2.2	10СЗК	74	0.79	1137	205	22	
97	6	35.1	10СЗ	84	0.75	16462	2140	351	
97	9	1.3	10СЗ	74	0.78	631	107	13	
104	3	2.3	10СЗ	74	0.79	1134	204	23	
104	5	0.8	10СЗ	63	0.75	371	48		
104	9	0.5	10СЗ	79	0.76	237	33	3	
104	16	0.7	8СЗ2БП	58	0.73	304	33	7	
104	18	0.3	10СЗ	57	0.73	132	15		
104	21	0.9	10СЗ	69	0.73	447	49	9	
105	2	6.5	10СЗ	68	0.73	3335	367	65	
105	5	2.4	10СЗ	69	0.85	1378	248	24	
105	8	2.1	8БП2ВЛЧ	34	0.89	162	34		
105	10	0.5	8БП2ВЛЧ	34	0.89	39	8		
105	12	1.0	8БП2ВЛЧ	34	0.89	98	21		
107	1	1.8	10СЗ	73	0.79	936	168	45	
107	5	2.2	10СЗ	78	0.76	948	133	33	2

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	що ви-рубу-ється	су-хо-стою	
107	8	1.0	10СЗ	69	0.85	501	90	5	
107	9	11.0	10СЗ	69	0.73	5192	571	110	
107	11	1.2	10СЗ	73	0.85	670	121	12	
108	9	1.6	10СЗ	49	0.86	731	139	16	
108	14	0.8	10СЗ	79	0.73	382	42	8	
111	12	0.9	10СЗ	88	0.70	401	28		
111	19	0.9	10СЗ	68	0.77	447	72	5	
112	2	8.4	10СЗ	68	0.86	2848	541	168	
112	5	1.1	10СЗ	73	0.88	437	87	11	
112	10	0.5	10СЗ	83	0.73	217	24	3	
112	12	2.2	10СЗ	73	0.77	1049	168	22	
112	17	0.2	8БП2ОС	34	0.80	19	2		
114	1	1.0	10СЗ	69	0.75	405	53	10	
114	26	0.2	10СЗ	63	0.72	71	7		
114	46	2.0	10СЗ	73	0.73	862	95	20	
115	6	2.6	10СЗ	73	0.73	1180	130	39	
115	7	0.9	10СЗ	59	0.79	421	76	9	
115	9	0.4	10СЗ	73	0.75	178	23		
115	10	3.7	10СЗ	73	0.78	1795	305	37	
115	11	1.2	10СЗ	73	0.80	460	87	6	
115	12	3.0	10СЗ	73	0.78	1251	213	45	
116	1	3.0	10СЗ	78	0.80	1299	247	45	
116	7	3.0	10СЗ	72	0.71	1269	102	30	
116	9	5.2	10СЗ	78	0.77	2044	327	104	
116	12	0.6	10СЗ	69	0.78	269	46	3	
116	13	0.6	10СЗ	69	0.81	262	52	3	
116	16	4.7	10СЗ	73	0.78	1960	333	47	
118	3	1.9	10СЗ	64	0.71	707	57	38	
119	16	1.8	10СЗ	59	0.79	760	137	18	
119	21	4.3	10СЗ	64	0.79	1896	341	43	
119	23	1.1	10СЗ	45	0.77	263	42		
119	25	0.6	10СЗ	64	0.72	211	21		
119	26	4.0	10СЗ	59	0.72	1620	162	60	
119	28	4.2	10СЗ	74	0.71	1676	134	42	
119	30	3.0	10СЗ	59	0.79	1266	228	60	
119	31	5.1	10СЗ	59	0.79	2035	366	51	
122	5	2.4	10СЗ	78	0.75	1171	152	24	
122	8	9.7	10СЗ	75	0.78	4491	763	97	
122	9	2.2	10СЗ	75	0.74	961	115	22	
122	13	1.4	10СЗ	78	0.84	666	153	14	
122	14	0.5	10СЗ	73	0.75	201	26	3	
122	18	4.5	6БП2ОС2ВРЛ	34	0.83	518	83		
122	26	2.7	5СЗ5БП	58	0.85	829	149	27	
Разом по виду рубок							41595		
762.0						312616	7851		
в тому числі:									
хвойні							41101		
742.8						309663	7851		
19.2 м'яколистяні						2953	494		
Разом по категорії лісів									

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	що ви-рубу-ється	су-хо-стою	
							49191		
1119.1							355218	7934	
в тому числі:									
хвойні							46710		
982.5							340864	7934	
1.8 твердолистяні							115	19	
134.8 м'яколистяні							14239	2462	
Експлуатаційні ліси									
ОСВІТЛЕННЯ									
3	17	1.0	10СЗ	8	0.81	16	4		
3	30	1.3	10СЗ	8	0.81	21	5		
6	6.1	2.1	5СЗ5БП	7	0.81	32	8		
10	27	2.1	8СЗ2БП	8	0.81	34	9		
67	17.1	0.5	10СЗ	8	0.81	8	2		
68	11	0.6	10СЗ	8	0.81	10	3		
70	26.1	0.7	10СЗ	8	0.81	11	3		
74	10.2	1.3	9СЗ1БП	8	0.81	21	5		
85	12.1	1.7	9СЗ1БП	8	0.81	27	7		
86	2	2.4	9СЗ1БП	7	0.81	43	11		
98	6	0.7	10СЗ	8	0.81	11	3		
Разом по виду рубок									
14.4							234	60	
в тому числі:									
14.4 хвойні							234	60	
ПРОЧИЩЕННЯ									
4	9	2.5	5ЯЛЕ4БП1ОС	18	0.90	60	13		
4	15	1.5	6ЯЛЕ4БП	18	0.90	56	12		
6	17	3.6	5БП5АКБ	20	0.80	281	53		
6	20	1.1	3БП7АКБ	14	0.79	70	13		
6	31	0.7	4ЯЛЕ6БП	20	0.93	24	6		
22	26	6.0	8СЗ2БП	19	0.75	300	39		2017
22	28	0.2	8СЗ2БП	14	0.78	6	1		
30	31	1.5	7СЗ3БП	17	0.80	369	70		
30	36	7.1	7СЗ3БП	19	0.75	483	63		
30	37	3.0	7СЗ3БП	19	0.75	204	27		
46	15	1.5	5СЗ5БП	20	0.76	54	8		
61	25	5.1	7ДЗ3БП	16	0.79	61	20		
61	31	3.2	7ДЗ3БП	15	0.79	38	13		
61	36	1.1	5ДЗ5БП	20	0.89	32	7		
61	39	4.2	4ДЗ4БП1СЗ1ОС	20	0.89	143	30		
61	42	6.0	5ДЗ5БП	20	0.89	174	37		
61	43	2.1	9СЗ1ДЗ	20	0.75	53	8		
71	1	1.5	10СЗ	11	0.81	21	6		
71	13	0.7	6СЗ4БП	18	0.86	64	12		
71	16	2.9	5СЗ5БП	12	0.81	81	16		
71	18	2.4	5СЗ5БП	12	0.75	103	13		
77	23	1.4	4СЗ4СЗ2БП	18	0.77	42	7		
79	13	0.7	8СЗ2ОС	18	0.75	34	4		
84	15	1.6	10СЗ	19	0.75	72	9		
84	19	5.6	10СЗ	20	0.77	330	53		

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	ви-руб-ся	су-хо-стою	
85	13	2.0	8С32БП	11	0.81	26	8		
87	7	0.9	8С32БП	19	0.75	61	8		
98	7	0.8	8С32БП	13	0.90	31	7		
98	14	2.6	3С37БП	20	0.88	112	22		
99	29	1.1	10С3	19	0.79	40	7		
99	30	0.5	10С3	19	0.79	18	3		
99	31	1.3	10С3	20	0.81	185	37		
99	32	0.9	10С3	19	0.81	98	20		
100	31	1.3	7С33БП	14	0.78	38	6		
100	32	1.6	8С32БП	14	0.78	46	8		
100	36	0.6	10ЯЛЕ	14	0.78	6	2		
100	38	1.0	10С3	14	0.83	56	12		
100	39	2.0	10С3	13	0.77	64	10	2021	
100	41	0.5	10С3	14	0.78	15	3		
100	44	0.9	10С3	14	0.84	28	6		
102	1	2.5	10С3	19	0.75	85	11		
Разом по виду рубок									
87.7						4064	710		
в тому числі:									
63.4 хвойні						3265	537		
19.6 твердолистяні						448	107		
4.7 м'яколистяні						351	66		
ПРОРІДЖУВАННЯ									
3	6	2.6	8БП2ОС	24	0.80	374	71		
3	7	1.5	7БП2ВЛЧ1ОС	29	0.73	140	15		
4	10	6.2	6С34БП	26	0.75	1345	175	2017	
6	8	0.9	10АКБ	20	0.81	69	14		
6	12	2.2	8С31БП1АКБ	22	0.89	178	37		
6	14	0.7	5БП5АКБ	21	0.74	49	6		
6	15	0.7	7С33БП	21	0.87	92	18		
6	23	11.8	8ОС2БП	24	0.92	2726	654		
7	7	0.3	10АКБ	16	0.79	38	7		
11	24	0.5	10БП	24	0.72	36	4		
11	34	3.8	7БП2ВЛЧ1ОС	24	0.74	167	20		
12	3	2.1	7БП2ВЛЧ1ОС	21	0.75	260	34		
12	24	6.0	8С32БП	21	0.76	468	66		
14	4	2.0	8БП2ВЛЧ	29	0.75	234	30		
15	25	0.7	10С3	39	0.82	223	47		
22	29	11.0	10С3	35	0.82	2354	494	2018	
27	23	5.8	8АКБ2БП	18	0.79	168	30	145	
27	26	3.8	7АКБ3БП	20	0.79	110	20		
29	47	0.2	7БП3ОС	29	0.77	14	2		
29	49	3.3	7С33БП	24	0.81	343	69		
29	51	0.8	5ДЧР4БП1С3	39	0.76	151	21		
30	2	1.0	6С32БП2ОС	39	0.76	220	31		
30	3	2.2	8С32БП	31	0.92	541	130		
30	11	2.6	10С3	31	0.86	408	78		
30	26	1.5	7С33БП	29	0.80	185	35		
30	58	3.1	5С34БП1ОС	24	0.92	558	134		
46	18	0.8	5С35БП	39	0.72	130	13		
47	17	0.5	7С33БП	39	0.74	109	13		

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, куб. м			Рік про-ве-ден-ня руб-ки
						за-галь-ний	ви-руб-ся	су-хо-стою	
60	19	3.0	10БП	22	0.92	375	90		
61	32	4.0	6Д32БП1ВРЛ1ГШ3	23	0.86	176	33		
61	37	3.6	5Д35БП	21	0.88	101	20		
61	41	5.0		22	0.87	180	36		
3Д31С32ОС2БП1ГШ31ВРЛ									
61	46	2.4	4ДЧР1Д33БП2ОС	23	0.85	185	33		
65	18	0.6	8ОС2БП	24	0.75	151	20		2018
66	21	3.3	6ОС2БП2Д3	22	0.73	459	50		2018
66	28	6.0	8ОС2БП	23	0.75	858	112		2018
66	33	1.2	10ОС	24	0.76	90	13		2018
68	10	0.8	9С31БП	39	0.75	234	30		2018
68	12	0.6	8БП2С3	29	0.71	53	4		
71	6	0.7	5БП4Д31ОС	21	0.77	70	11		
72	10	2.0	6С33БП1ЯЛЕ	40	0.78	626	106		
72	23	1.4	8С32БП	40	0.87	414	83		
73	1	1.6	6БП2ОС1С31Д3	29	0.75	256	33		
73	6	3.9	6ОС3КЛГ1Д3	21	0.75	265	34		
73	7	8.8	7С32ОС1Д3	31	0.74	1496	180		
73	12	1.3	10С3	21	0.89	88	18		
77	6	0.8	4С36БП	24	0.80	89	17		
77	8	3.7	9С31БП	24	0.77	377	60		
77	12	4.7	10С3	24	0.82	508	107		
77	15	1.0	10С3	34	0.83	224	49		
77	16	0.5	10С3	34	0.83	112	25		
77	17	2.5	10С3	32	0.77	685	110		
77	20	0.6	8С32БП	39	0.81	182	36		
77	21	2.3	8С32БП	39	0.80	587	112		
77	25	1.3	9С31БП	34	0.78	228	39		
77	28	1.7	8С32БП	30	0.94	427	111		
78	9	1.4	8С32БП	29	0.89	398	84		
84	14	10.6	9С31БП	30	0.95	2480	521		
84	16	0.8	10С3	39	0.76	234	33		
84	17	7.9	7С33БП	22	0.77	608	97		
84	18	3.5	8С32БП	26	0.92	1022	245		
84	20	2.3	10С3	25	0.87	315	63		
84	21	1.7	10С3	29	0.77	182	29		
84	22	2.7	10БП	22	0.83	362	80		
85	1	3.5	7БП3С3	27	0.85	623	112		
85	8	4.6	7С33БП	22	0.77	354	57		
86	5	4.5	7С33БП	21	0.80	387	74		
91	3	3.0	9АКБ1БП	15	0.90	78	17		
92	10	1.2	8АКБ2КЛЯ	13	0.90	86	19		
98	18	1.1	4С34БП2ОС	29	0.82	177	37		
98	19	0.6	6БП3ОС1С3	29	0.79	82	15		
98	29	1.6	10БП	23	0.83	235	52		
98	34	2.1	6ОС3БП1ВЛЧ	22	0.84	313	72		
98	47	1.4	10ОС	22	0.80	308	59		
99	6	2.3	5ОС3БП1Д31ВРЛ	27	0.79	299	54		
101	15	2.1	10С3	34	0.89	504	106		
102	8	2.1	7С33БП	39	0.72	399	40		
102	9	6.8	6С32ЯЛЕ2БП	35	0.91	1197	275		

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- руб- еться	су- хо- стою	
102	11	2.2	5СЗ5БП	23	0.87	163	33		
102	12	1.1	7СЗЗБП	34	0.79	135	24		
102	26	3.3	8ОС2БП	22	0.86	462	88		
123	3	13.3	7СЗЗБП	24	0.81	2221	444	67	
Разом по виду рубок						34810	6570	212	
235.6									
в тому числі:									
хвойні						24207	4585	67	
141.2									
30.8 твердолистяні						1342	250	145	
63.6 м'яколистяні						9261	1735		
ПРОХІДНІ РУБКИ									
3	9	3.6	10СЗ	69	0.78	1508	256	72	
3	14	2.5	10СЗ	61	0.79	1055	190	38	
4	2	0.6	10СЗ	64	0.79	265	48	6	
7	16	0.5	9СЗ1БП	69	0.71	188	15	5	
7	18	6.6	7СЗЗБП	69	0.70	2171	152	132	
10	24	1.2	8СЗ2АКБ	64	0.70	386	27	12	
14	36	2.7	10СЗ	69	0.71	1023	82	27	
15	29	4.0	10СЗ	69	0.72	1460	146	20	
24	2	3.1	10СЗ	64	0.79	1442	260	31	
24	4	5.2	10СЗ	64	0.79	2418	435	52	
24	9	2.5	10СЗ	64	0.79	1163	209	25	
24	12	1.9	8СЗ2СЗ	64	0.79	781	141	10	
26	22	0.8	10СЗ	59	0.79	278	50		
29	50	2.1	6БП2ВРЛ10С1СЗ	39	0.83	515	82		
30	8	3.1	10СЗ	64	0.85	1628	293	31	
30	13	2.2	10СЗ	44	0.81	871	174	22	
30	14	3.8	9СЗ1БП	48	0.79	1322	238	38	
30	29	3.0	8СЗ2БП	54	0.80	816	98	30	
30	44	1.7	10СЗ	50	0.79	631	114	17	
30	45	0.8	10СЗ	50	0.79	297	53	8	
30	52	0.5	9СЗ1БП	44	0.80	180	34		
30	53	3.9	10СЗ	64	0.79	1907	343	59	
30	54	3.2	9СЗ1БП	56	0.79	1325	239	32	
30	55	0.1	10СЗ	69	0.71	38	3		
30	56	4.5	10СЗ	69	0.71	1706	136	68	
30	57	1.1	10СЗ	69	0.71	417	33	11	
46	13	1.3	8СЗ2БП	49	0.77	356	57	7	
65	16	1.3	9СЗ1БП	69	0.70	551	39	7	
65	29	1.7	10СЗ	64	0.76	879	123	17	
67	19	1.3	10СЗ	46	0.80	538	102	13	
70	20	0.3	10СЗ	68	0.75	122	16		
71	19	14.8	8СЗ2БП	54	0.84	5298	1219	148	
71	25	5.3	6СЗ4БП	54	0.77	1426	228	53	
71	31	4.2	8СЗ2БП	50	0.85	1168	210	42	
71	33	21.0	8СЗ2БП	50	0.85	8211	1478	630	
71	35	3.9	10СЗ	58	0.81	1790	358	59	
72	1	1.0	10СЗ	50	0.87	487	97	5	
72	4	14.9	7СЗЗБП	54	0.87	4902	980	224	

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що ви- руб- еться	су- хо- стою	
72	6	2.5	9СЗ1БП	68	0.78	1130	192	38	
72	8	4.1	8СЗ2БП	58	0.85	1628	293	41	
72	11	4.9	10СЗ	69	0.87	2166	433	49	
72	13	1.9	10СЗ	58	0.79	846	152	19	
72	15	2.9	6СЗЗБП10С	63	0.79	963	173	44	
72	16	3.9	9СЗ1БП	63	0.79	1334	240	39	
72	18	12.6	8СЗ2БП	50	0.86	4133	785	126	
72	21	2.7	8СЗ2БП	50	0.89	807	169	27	
72	24	8.4	9СЗ1БП	56	0.85	3024	544	168	
72	28	1.6	10СЗ	63	0.75	742	96	8	
73	20	2.9	8СЗ2БП	41	0.86	844	160		
76	9	0.5	10СЗ	63	0.85	289	52	3	
77	19	0.3	9СЗ1БП	44	0.81	98	20	2	
78	1	1.2	10СЗ	41	0.92	370	89		
78	3	3.9	8СЗ2БП	49	0.86	1295	246	39	
79	9	3.5	10СЗ	64	0.72	1484	148	18	
79	14	0.6	8СЗ2БП	49	0.72	221	22		
83	5	4.5	6СЗ4СЗ	44	0.82	1373	288	45	
84	10	2.2	9СЗ1БП	44	0.91	620	143	22	
84	11	2.7	10СЗ	44	0.92	886	213	27	
86	1	1.8	10СЗ	69	0.70	815	57	18	
86	7	2.1	7СЗЗБП	69	0.70	748	52	21	
87	14	5.5	10СЗК	69	0.70	2492	174	55	
87	17	2.1	10СЗК	64	0.78	601	102	21	
87	19	18.4	7СЗ2БП1ЯЛЕ	54	0.74	6330	760	184	
87	24	5.6	10СЗК	69	0.75	2414	314	28	
90	2	0.7	7СЗЗБП	69	0.77	349	56	7	
90	11	2.0	7СЗЗБП	44	0.87	516	103	20	
98	8	3.4	7СЗЗБП	63	0.84	1557	358	51	
98	15	2.1	7БП2СЗ1АЛЧ	44	0.91	489	112		
98	28	6.3	6СЗ4БП	63	0.84	2583	594	126	
98	30	2.9	9СЗ1БП	53	0.86	1270	241	29	
99	1	1.1	4СЗ2ВРЛ2БП2ОС	41	0.85	256	46		
99	3	0.9	8СЗ1ДЗ1БП	56	0.78	360	61	9	
99	8	0.7	6СЗ4БП	59	0.77	256	41	7	
99	12	8.9	10СЗ	68	0.78	3551	604	89	
100	2	2.3	10СЗ	68	0.78	1323	225	35	
100	5	0.7	4СЗ5БП1ДЗ	56	0.73	223	25		
100	6	1.1	7СЗЗБП	59	0.73	364	40	6	
100	11	1.1	6СЗ4БП	55	0.75	359	47	11	
100	15	1.8	10СЗ	53	0.77	767	123	18	
100	17	2.2	4СЗЗБПЗДЗ	53	0.84	772	178		
100	18	3.6	5СЗ5БП	58	0.80	1285	244	36	
100	23	1.2	10СЗ	63	0.70	545	38	6	
100	50	1.0	6СЗ4БП	50	0.85	387	70		
100	55	0.6	7СЗЗБП	53	0.76	251	35		
101	1	2.8	10СЗ	68	0.72	1414	141	28	
101	4	0.2	8СЗ2БП	53	0.80	80	15		
101	13	0.8	10СЗ	58	0.86	386	73	4	
101	19	1.0	10СЗ	44	0.82	374	79	10	
101	29	0.2	10СЗ	58	0.72	81	8		



ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- гал- ний	що рубу- еть- ся	су- хо- стою	
101	30	0.9	10СЗ	58	0.79	427	77	5	
101	36	0.2	10СЗ	56	0.79	102	18		
101	38	0.3	10СЗ	58	0.85	187	34	3	
101	40	2.8	10СЗ	64	0.79	1369	246	28	
101	48	3.0	10СЗ	68	0.78	1590	270	30	
102	7	0.8	8СЗ2БП	44	0.83	206	33		
102	15	0.4	8БП2ДЧР	43	0.81	72	10		
119	4	3.0	10СЗ	54	0.85	1317	237	15	
119	6	2.3	9СЗ1ВЛЧ	49	0.80	745	142	23	
119	8	6.8	8СЗ1ВП1ВЛЧ	49	0.73	1822	200	102	
120	3	4.7	10СЗ	64	0.74	1767	212	47	
120	5	1.5	5СЗ3БП2КЛГ	59	0.76	429	60	15	
123	2	9.2	10СЗ	68	0.78	3882	660	138	
123	5	1.0	10СЗ	47	0.86	437	83	5	
123	7	1.8	10СЗ	53	0.77	720	115	18	
123	9	2.3	10СЗ	63	0.75	1067	139	23	
123	11	10.6	10СЗ	64	0.79	5183	933	212	
Разом по виду рубок									
							21701		
						340.7	130292	4149	
в тому числі:									
хвойні							21497		
						336.1	129216	4149	
м'яколистяні						4.6	1076	204	
Разом по категорії лісів									
							29041		
						678.4	169400	4361	
в тому числі:									
хвойні							26679		
						555.1	156922	4216	
твердолистяні						50.4	1790	357	145
м'яколистяні						72.9	10688	2005	
УСЬОГО									
							91363		
						2030.7	612351	14222	
в тому числі:									
хвойні							85680		
						1751.5	581922	14077	
твердолистяні						56.3	2684	524	145
м'яколистяні							27745	5159	
						222.9			
Із загальних даних по лісництву									
47.5 ОСВІТЛЕННЯ							734	188	
ПРОЧИЩЕННЯ							8333	1628	30
140.7									
ПРОРІДЖУВАННЯ						76497		265	
535.7							14007		
ПРОХІДНІ РУБКИ							75540		
						1306.8	526787	13927	

Аркуш 1

ФОНД ІНШИХ РУБОК,  
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ  
за станом на 01.01.2025 року

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Різновидність рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
		стов- бур- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- сток
Рекреаційно-оздоровчі ліси				
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ				
	1.9	0.24	0.24	
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	0.9	0.13	0.13	
м'яколистяні	1.0	0.11	0.11	
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ				
	302.9	107.59	2.39	2.40
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	285.0	103.90	2.39	2.31
твердолистяні	17.9	3.69		0.09
ОЧИЩЕННЯ ВІД ЗАХАРАЩЕНОСТІ				
	18.0	0.13		
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	2.5	0.02		
твердолистяні	1.8	0.02		
м'яколистяні	13.7	0.09		
Разом по категорії лісів	322.8	107.96	2.63	2.40
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	288.4	104.05	2.52	
твердолистяні	19.7	3.71		
м'яколистяні	14.7	0.20	0.11	
Захисні ліси				
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ				
	3.3	0.41	0.41	0.12
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	2.7	0.27	0.27	0.12
м'яколистяні	0.6	0.14	0.14	
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ				
	949.0	359.50	1.80	11.18
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	907.5	349.42	1.24	10.86
твердолистяні				

Аркуш 2

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Різновидність рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
		стов- бур- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- сток
м'яколистяні	22.0	5.16		0.17
ОЧИЩЕННЯ ВІД ЗАХАРАЩЕНОСТІ				
	19.5	4.92	0.56	0.15
в тому числі за групами деревних порід:				
м'яколистяні	2.6	0.01		
Разом по категорії лісів	2.6	0.01		
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	954.9	359.92	2.21	11.30
твердолистяні	910.2	349.69	1.51	
м'яколистяні	22.0	5.16		
Експлуатаційні ліси				
	22.7	5.07	0.70	
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ				
	0.6	0.02	0.02	0.06
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	0.6	0.02	0.02	0.06
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ				
	1028.7	377.06	0.94	11.22
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	835.7	332.99	0.94	9.64
твердолистяні	90.9	18.70		0.69
м'яколистяні	102.1	25.37		0.89
Разом по категорії лісів	1029.3	377.08	0.96	11.28
в тому числі за групами деревних порід:				
хвойні	836.3	333.01	0.96	
твердолистяні	90.9	18.70		
м'яколистяні	102.1	25.37		
Усього	2307.0	844.96	5.80	24.98
в тому числі за різновидністю рубки:				
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ	5.8	0.67	0.67	0.18
із них за групами деревних порід:				
хвойні	4.2	0.42	0.42	0.18
м'яколистяні				

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Різновидність рубки	Площа, га	Запас, тис. куб. м		
		стов- бур- ний	що ви- рубу- ється	су- хо- стою
	1.6	0.25	0.25	
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ				
	2280.6	844.15	5.13	24.80
із них за групами деревних порід:				
хвойні	2028.2	786.31	4.57	22.81
твердолистяні	130.8	27.55		0.95
м'яколистяні	121.6	30.29	0.56	1.04
ОЧИЩЕННЯ ВІД ЗАХАРАЩЕНОСТІ				
	20.6	0.14		
із них за групами деревних порід:				
хвойні	2.5	0.02		
твердолистяні	1.8	0.02		
м'яколистяні	16.3	0.10		

ВІДОМІСТЬ ІНШИХ РУБОК  
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ  
за станом на 01.01.2025 року  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стою
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ								
34	22.1	0.9	6СЗК2ДЗ2БП	79	0.33	0.13	0.13	
35	7	1.0	8БП2СЗ	69	0.31	0.11	0.11	
Разом						1.9	0.24	0.24
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні								
						0.9	0.13	0.13
м'яколистяні								
						1.0	0.11	0.11
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
30	61	0.5	10СЗ	54	0.79	0.18	0.01	
33	1	12.1	10СЗ	84	0.58	4.36	0.12	
33	2	38.6	9СЗК1БП	84	0.34	7.60	1.52	0.19
34	7	2.5	5СЗ2БП2ОС1ЯЛЕ	74	0.35	0.38	0.11	0.05
34	9	2.1	4ДЗ2ОС2БП2СЗ	79	0.65	0.46	0.01	
34	11	3.5	7ДЗ1ОС1БП1СЗ	79	0.63	0.83	0.02	
34	12	2.5	4ДЗ3ЯЗЛ2ОС1АКБ	79	0.62	0.45	0.01	
34	13	7.0	4ДЗ3ЯЗЛ2ОС1АКБ	79	0.61	1.40	0.04	
34	16	2.8	4ДЗ1ЯЗЛ2БП2ОС1СЗ	74	0.54	0.55	0.01	
34	18	1.4	5СЗ2ДЗ2БП1АКБ	79	0.46	0.23	0.02	
34	22	0.9	6СЗК2ДЗ2БП	79	0.33	0.13	0.01	
35	14	1.5	10СЗК	64	0.37	0.25	0.05	
35	15	3.8	10СЗ	64	0.72	1.34	0.06	
35	16	1.2	10СЗ	64	0.36	0.17	0.05	
35	17	2.4	5СЗ4БП1ОС	19	0.64	0.16	0.01	
36	27	5.2	7СЗ3БП	54	0.78	1.79	0.05	
36	35	11.2	8СЗ2БП	54	0.79	4.66	0.06	
37	32	1.7	10СЗ	42	0.92	0.52	0.02	
37	33	5.2	8СЗ2БП	44	0.82	1.76	0.05	
38	8	0.4	7ЯЛЕ2СЗ1БП	69	0.86	0.22	0.01	
38	13	1.2	7СЗ3БП	54	0.78	0.41	0.02	
38	14	3.4	7СЗ3БП	54	0.79	1.21	0.03	
48	1	3.0	10СЗ	54	0.79	1.23	0.02	
48	5	3.6	10СЗ	54	0.79	1.36	0.04	
48	7	3.4	10СЗ	64	0.79	1.58	0.02	
48	14	7.1	10СЗ	54	0.73	2.05	0.07	
48	17	2.2	10СЗ	64	0.71	0.71	0.04	
48	20	1.3	10СЗ	79	0.70	0.52	0.01	
48	28	1.5	10СЗ	75	0.70	0.65	0.01	
48	30	11.1	10СЗ	99	0.72	4.98	0.06	
50	54	6.2	7СЗ3БП	79	0.78	2.27	0.06	
50	55	2.4	7СЗ3БП	64	0.81	0.73	0.02	

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стою
50	62	0.9	9СЗ1БП	69	0.82	0.41	0.02	
50	72	1.4	10СЗ	64	0.79	0.62	0.01	
53	6	2.2	10СЗ	99	0.63	1.00	0.01	
53	12	0.9	7СЗ3БП	59	0.74	0.31	0.02	
53	19	0.7	10СЗ	99	0.63	0.32	0.02	
53	23	5.4	10СЗ	99	0.63	2.45	0.05	
53	30	5.0	10СЗ	79	0.65	2.00	0.05	
53	35	0.7	10СЗ	69	0.71	0.27	0.01	
53	37	0.7	7СЗ3БП	64	0.74	0.23	0.01	
53	38	0.7	7СЗ3БП	79	0.72	0.25	0.01	
53	39	8.4	10СЗ	89	0.63	3.48	0.13	
54	4	1.9	10СЗ	74	0.78	0.88	0.01	
54	6	11.8	10СЗ	74	0.78	4.66	0.18	
54	9	2.4	10СЗ	74	0.78	1.16	0.05	
54	10	1.6	10СЗ	74	0.78	0.74	0.02	
54	11	1.4	10СЗ	74	0.78	0.68	0.01	
54	16	2.5	7СЗ2БП1ДЗ	64	0.78	0.78	0.03	
54	24	4.0	10СЗ	109	0.61	1.47	0.04	
54	25	1.8	9СЗ1КЛГ	79	0.72	0.70	0.03	
54	34	0.9	8СЗ1БП1ОС	79	0.77	0.37	0.02	
55	27	0.7	10СЗ	89	0.63	0.29	0.01	
56	18	1.4	10СЗ	84	0.75	0.63	0.01	
56	37	0.9	5СЗ5БП	74	0.75	0.29	0.01	
57	2	1.7	10СЗ	79	0.77	0.80	0.01	
57	11	1.5	7СЗ3БП	54	0.79	0.51	0.02	
57	22	5.5	10СЗ	89	0.73	2.49	0.06	
57	23	1.8	10СЗ	79	0.77	0.91	0.01	
57	34	2.5	6СЗ2ДЗ1ЛПД1КЛГ	89	0.63	0.77	0.03	
57	45	0.7	4СЗ4БП2ОС	89	0.73	0.25	0.01	
57	49	4.3	7СЗ2ОС1БП	69	0.70	1.69	0.06	
57	50	12.1	10СЗ	84	0.67	5.29	0.06	
57	51	6.0	6СЗ2БП2ОС	84	0.65	2.13	0.09	
58	2	1.2	10СЗ	84	0.67	0.52	0.01	
58	7	3.2	9СЗ1БП	84	0.67	1.23	0.03	
58	8	2.0	9СЗ1БП	79	0.77	0.88	0.02	
58	14	2.6	10СЗ	79	0.71	1.12	0.03	
58	15	1.1	10СЗ	79	0.71	0.40	0.01	
58	21	1.4	10СЗ	79	0.73	0.64	0.01	
59	20	9.4	10СЗ	84	0.75	4.22	0.09	
59	26	1.1	7СЗ3БП	54	0.75	0.36	0.01	
59	28	0.2	10СЗ	74	0.72	0.09		
59	32	1.4	10СЗ	69	0.78	0.59	0.01	
59	40	2.7	10СЗ	79	0.71	1.13	0.04	
59	42	8.7	10СЗ	89	0.73	4.12	0.04	
59	46	12.0	10СЗ	89	0.64	4.49	0.45	
59	49	1.5	10СЗ	89	0.64	0.56	0.01	
61	7	4.9	10СЗ	74	0.78	2.49	0.02	

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м			
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою	
61	20	2.2	7СЗЗВП	69	0.70	0.78		0.02	
Разом							107.59	2.39	2.40
							302.9		
в тому числі за групами деревних порід:									
хвойні							103.90	2.39	2.31
							285.0		
твердолистяні									
							17.9		0.09
ОЧИЩЕННЯ ВІД ЗАХАРАШЕНОСТІ									
34	8	1.3	7ЯЛЕ2ОС1ДЗ	74	0.58	0.01			
34	10	1.2	4СЗЗДЗ2ВП1ОС	79	0.45	0.01			
34	19	1.8	7ЯЗЛ2ВП1ДЗ	74	0.64	0.02			
35	2	3.0	8ВП2ОС	74	0.65	0.03			
35	12	1.1	7ВП2ОС1ДЗ	79	0.41	0.01			
35	13	0.5	7ВП2ОС1ДЗ	79	0.41				
38	3	9.1	7ВП2СЗ1ВЛЧ	54	0.76	0.05			
Разом							18.0		0.13
в тому числі за групами деревних порід:									
хвойні							2.5		0.02
твердолистяні							1.8		0.02
м'яколистяні							13.7		0.09
Разом по категорії лісів							107.96	2.63	2.40
							322.8		
в тому числі за групами деревних порід:									
хвойні							104.05	2.52	2.31
							288.4		
твердолистяні									
							19.7		0.09
м'яколистяні							14.7		0.11
Захищені ліси									
СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ									
16	12	0.3	10СЗ	74	0.48	0.07	0.07		
37	2	0.4	10СЗ	64	0.38	0.08	0.08		
37	28	0.9						0.11	
82	19	0.6	8ТК2ВРЛ	74	0.43	0.14	0.14		
117	3.1	0.9	10СЗ	62		0.08	0.08	0.01	
119	15	0.2	10СЗ	54	0.38	0.04	0.04		
Разом									

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м					
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою			
							3.3		0.41	0.41	0.12
в тому числі за групами деревних порід:											
хвойні							2.7		0.27	0.27	0.12
м'яколистяні							0.6		0.14	0.14	
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ											
1	4	5.3	8СЗ1ВП1ВЛЧ	79	0.77	2.05			0.08		
1	5	0.9	10СЗ	79	0.79	0.40			0.01		
1	14	0.5	8СЗ2ВП	79	0.69	0.17			0.01		
1	15	1.8	4СЗ5ВП1ВЛЧ	79	0.67	0.37			0.02		
1	26	0.9	10СЗ	89	0.73	0.39			0.01		
2	4	10.0	5СЗ4ВП1ВЛЧ	44	0.81	1.58			0.10		
3	40	1.3	10СЗ	89	0.73	0.55			0.03		
8	4	4.1	8СЗ2ДЗ	84	0.67	1.38			0.02		
8	6	31.1	9СЗ1ДЗ	79	0.69	12.47			0.47		
9	16	0.4	6СЗ4ВП	74	0.75	0.15			0.01		
10	4	9.3	10СЗ	74	0.71	3.93			0.14		
10	5	0.7	7СЗЗВП	84	0.65	0.22			0.01		
15	32	2.5	10СЗ	69	0.72	0.91			0.03		
15	33	1.2	10СЗК	69	0.48	0.30		0.03	0.02		
15	38	1.7	10СЗ	69	0.72	0.62			0.01		
16	1	0.8	10СЗ	79	0.70	0.32			0.01		
16	9	1.5	10СЗ	74	0.69	0.53			0.02		
17	1	7.4	6СЗ4АКБ	59	0.72	2.01			0.04		
17	2	1.1	9СЗ1ВП	56	0.62	0.27			0.01		
18	5	5.7	5СЗ3ОС2ВП	74	0.76	2.01			0.09		
18	6	1.7	8СЗ1ДЗ1ВП	91	0.62	0.47			0.03		
18	8	4.8	6СЗ3ВП1ОС	86	0.66	1.51			0.07		
18	9	2.5	6СЗ3ВП1ОС	71	0.69	0.90			0.04		
18	13	37.2	7СЗ2ВП1АКБ	76	0.70	11.98			0.37		
19	1	3.5	10СЗ	86	0.65	1.49			0.04		
19	2	1.8	9СЗ1ВП	76	0.70	0.71			0.01		
20	1	0.8	10СЗ	79	0.77	0.33			0.01		
20	3	15.0	5СЗ4АКБ1ДЗ	76	0.67	3.83			0.15		
20	14	10.5	7ОС2ВП1ВРЛ	69	0.64	2.69		0.54	0.11		
20	19	2.0	7СЗЗВП	79	0.68	0.67			0.02		
20	20	4.2	8СЗ2АКБ	76	0.69	1.36			0.04		
20	25	7.1	8СЗ2АКБ	91	0.64	2.29			0.14		
20	26	0.7	10СЗ	61	0.79	0.26			0.01		
20	27	0.5	8СЗ2ВП	76	0.66	0.17			0.01		
21	10	0.5	10СЗ	84	0.67	0.23			0.01		
21	14	0.6	9СЗ1ВП	66	0.78	0.24			0.01		
21	15	0.6	8СЗ2ВП	69	0.70	0.23			0.01		
21	16	0.8	10СЗ	79	0.70	0.36			0.01		
23	6	1.1	10СЗ	76	0.78	0.48			0.01		
23	11	5.4	10СЗ	91	0.63	2.22			0.08		

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м		
						за-галь-ний	що ви-руб-еться	су-хо-стою
23	18	0.5	10СЗ	89	0.63	0.21		0.01
23	27	1.6	10СЗ	67	0.85	0.74		0.02
23	32	3.3	10СЗ	89	0.64	1.23		0.03
23	34	0.8	10СЗ	60	0.86	0.30		0.01
24	17	5.9	10СЗ	96	0.63	2.22		0.09
24	18	2.4	10СЗ	69	0.78	1.01		0.02
24	19	0.9	10СЗ	59	0.85	0.34	0.02	
25	9	0.7	10СЗ	76	0.71	0.25		0.01
25	13	3.4	10СЗ	76	0.77	1.41		0.03
26	1	2.3	10СЗ	59	0.79	1.02		0.02
26	6	1.4	10СЗ	84	0.75	0.63		0.01
26	8	3.8	10СЗ	61	0.72	1.54		0.06
26	9	0.6	10СЗ	61	0.79	0.27		0.01
26	10	0.7	10СЗ	77	0.71	0.29		0.01
26	11	4.5	10СЗ	79	0.77	1.97		0.07
26	17	1.1	10СЗ	94	0.73	0.50		0.01
26	31	0.7	7СЗЗБП	59	0.71	0.20	0.01	
28	4	0.7	9СЗ1БП	79	0.78	0.30		0.01
28	16	8.5	10СЗ	94	0.73	3.93		0.09
28	17	1.9	10СЗ	94	0.68	0.87		0.02
28	23	1.5	7СЗЗБП	69	0.73	0.34		0.02
29	4	1.3	5СЗ5БП	54	0.77	0.32		0.01
29	5	0.4	10СЗ	74	0.78	0.19	0.01	
29	15	0.9	10СЗ	79	0.77	0.43		0.01
29	19	2.8	8СЗ2БП	44	0.81	0.78		0.03
29	27	1.4	10СЗ	94	0.42	0.38		0.02
29	33	2.2	8СЗ2БП	84	0.45	0.54		0.02
31	5	6.7	10СЗ	74	0.70	2.91		0.13
31	6	4.1	10СЗ	64	0.79	1.57		0.06
31	9	0.9	10СЗ	74	0.70	0.39		0.02
31	10	1.0	10СЗ	74	0.49	0.30		0.04
31	17	1.7	10СЗ	46	0.76	0.49		0.02
32	1	0.5	6СЗ2БП20С	74	0.57	0.15		0.01
36	4	3.2	10СЗ	59	0.79	1.56		0.05
36	5	0.7	10СЗ	59	0.79	0.31		0.01
36	6	5.5	10СЗ	59	0.79	2.56		0.11
36	7	0.6	8СЗ1БП10С	59	0.78	0.27		0.01
36	9	1.6	10СЗ	74	0.78	0.70		0.02
36	13	1.7	8СЗ2БП	54	0.78	0.62		0.01
36	14	2.9	8СЗ2БП	54	0.78	1.05		0.03
36	15	3.8	8СЗ2БП	54	0.80	1.47		0.04
36	17	10.6	9СЗ1БП	59	0.85	4.95		0.21
36	18	1.9	9СЗ1БП	59	0.85	0.85		0.04
36	21	1.8	9СЗ1БП	54	0.79	0.71		0.02
36	23	2.4	7СЗЗБП	54	0.78	0.83		0.02
36	24	7.4	8СЗ2БП	54	0.79	3.08		0.04
37	1	14.0	9СЗ1БП	64	0.72	5.47		0.14

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насаджень	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м		
						за-галь-ний	що ви-руб-еться	су-хо-стою
37	5	3.3	9СЗ1БП	44	0.91	0.96		0.03
37	6	4.0	10СЗ	69	0.62	1.43		0.02
37	7	6.1	8СЗ2БП	44	0.74	1.86	0.09	
37	8	3.6	8СЗ2БП	94	0.42	0.78	0.16	0.02
37	9	1.2	10СЗ	94	0.42	0.30		0.01
37	10	2.0	7СЗЗБП	64	0.70	0.73		0.01
37	11	1.2	8СЗ2БП	59	0.71	0.37		0.01
37	14	0.4	10СЗ	74	0.71	0.17	0.01	
37	15	1.1	10СЗ	74	0.71	0.47		0.01
37	18	1.0	10СЗ	84	0.75	0.50		0.01
37	19	1.5	10СЗ	84	0.75	0.74		0.02
37	23	1.9	10СЗ	74	0.78	0.88		0.02
37	25	2.5	10СЗ	79	0.77	1.21		0.03
37	27	3.9	10СЗ	64	0.79	1.83		0.04
38	17	3.6	7СЗЗБП	54	0.79	1.28		0.04
38	18	3.0	9СЗ1БП	64	0.71	1.19		0.03
38	19	1.0	10СЗ	54	0.79	0.47		0.01
39	25	2.2	4СЗ4ВЛЧ2БП	79	0.64	0.48		0.02
40	1	3.8	8СЗ2БП	54	0.64	0.96		0.04
41	52	3.1	9СЗ1БП	59	0.86	1.38		0.03
41	53	1.9	9СЗ1БП	59	0.86	0.85		0.02
42	10	0.6	10СЗ	74	0.37	0.11		0.01
42	12	0.2	10СЗ	74	0.47	0.05		
42	18	0.9	9СЗ1ДЗ	59	0.71	0.32		0.01
42	29	1.3	10СЗ	54	0.74	0.49		0.01
44	3	3.3	5СЗ5СЗ	84	0.78	1.37		0.07
44	5	0.4	9СЗ1БП	74	0.70	0.14	0.01	
44	15	2.6	6СЗ4СЗ	84	0.70	1.04		0.01
44	18	2.3	6СЗ4БП	20	0.81	0.16		0.01
44	22	2.9	6СЗЗВЛЧ1БП	69	0.72	0.82		0.01
44	25	4.9	10СЗ	84	0.75	2.20		0.05
44	29	0.9	10СЗ	69	0.71	0.32	0.02	
44	30	1.1	10СЗ	69	0.72	0.42		0.01
45	13	0.7	10СЗ	109	0.31	0.08		
45	16	8.4	6СЗ4СЗ	109	0.64	2.91		0.13
47	12	6.1	10СЗ	94	0.53	1.75		0.06
47	13	1.8	10СЗ	94	0.40	0.39		0.02
49	5	2.1	9СЗ1СЗ	89	0.71	0.83		0.02
49	11	7.2	8СЗ2БП	84	0.69	2.39		0.11
49	17	12.1	10СЗ	79	0.70	4.08		0.12
49	20	0.6	9СЗ1БП	79	0.69	0.18	0.01	
50	12	0.7	9СЗ1БП	64	0.82	0.30	0.02	
50	13	1.7	10СЗ	89	0.64	0.74		0.01
50	43	1.7	10СЗ	54	0.79	0.64		0.01
50	46	2.1	10СЗ	79	0.73	0.87		0.06
50	49	0.9	7БПЗСЗ	64	0.80	0.24	0.01	
51	17	0.8	8СЗ2БП	84	0.76	0.27	0.01	

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою
51	20	0.3	10СЗ	84	0.57	0.09		
51	23	9.0	8СЗ2БП	54	0.75	3.02		0.05
51	25	1.4	8СЗ2БП	54	0.75	0.47		0.01
55	4	3.1	10СЗ	89	0.63	1.22		0.03
55	5	1.1	10СЗ	89	0.63	0.43		0.01
55	6	1.3	9СЗ1ДЧР	79	0.67	0.42		0.01
55	14	0.7	10СЗ	89	0.63	0.27	0.01	
56	43	2.4	6СЗ4БП	52	0.79	0.76		0.02
56	50	1.0	8СЗ1БП10С	84	0.75	0.43		0.02
56	53	3.7	10СЗ	84	0.75	1.58		0.06
56	54	1.3	10СЗ	84	0.75	0.58		0.01
56	55	4.5	10СЗ	84	0.75	2.11		0.05
59	4	0.7	8СЗ2БП	57	0.78	0.28	0.01	
59	5	0.9	8СЗ2БП	57	0.78	0.39	0.02	
59	10	1.8	10СЗ	74	0.78	0.87		0.01
59	13	1.2	10СЗ	74	0.78	0.61		0.02
59	63	0.7	8СЗ2БП	57	0.78	0.30	0.02	
59	64	1.5	10СЗ	74	0.78	0.73		0.01
60	5	0.8	10СЗ	74	0.70	0.38	0.02	
60	6	1.1	4СЗ3БПЗАКБ	39	0.72	0.17		0.01
60	7	1.6	10СЗ	69	0.78	0.74		0.01
60	8	1.3	10СЗ	74	0.70	0.62		0.01
60	9	1.4	7СЗ2СЗ1БП	99	0.54	0.43		0.01
60	15	2.9	10СЗ	74	0.78	1.02		0.01
60	16	0.9	10СЗ	74	0.78	0.32	0.02	
62	4	5.9	8СЗ2ДЗ	89	0.55	1.99		0.09
62	9	2.9	7ДЗ2БП1ВЛЧ	69	0.65	0.57		0.03
63	3	0.9	10СЗ	79	0.75	0.44	0.02	
63	4	1.1	10СЗ	49	0.80	0.41		0.01
63	8	3.3	10СЗ	79	0.67	1.50		0.03
63	11	2.2	10СЗ	54	0.79	0.90		0.01
63	12	2.9	10СЗ	79	0.77	1.36		0.03
63	16	1.2	10СЗ	64	0.86	0.61		0.01
63	23	3.6	10СЗ	44	0.75	1.23		0.04
63	30	9.4	10СЗ	79	0.77	4.94		0.24
63	33	1.2	7СЗ3БП	44	0.79	0.38		0.01
63	36	2.6	10СЗ	79	0.77	1.37		0.07
63	37	6.1	10СЗ	89	0.73	2.89		0.15
63	41	0.9	10СЗ	84	0.75	0.42	0.02	
63	44	10.1	10СЗ	84	0.72	4.98		0.10
64	3	1.0	10СЗК	84	0.63	0.43		0.01
64	8	0.8	10СЗ	69	0.68	0.37	0.02	
64	9	1.8	10СЗ	69	0.68	0.83		0.02
64	17	0.5	10СЗ	84	0.75	0.28	0.01	
64	19	0.5	10СЗ	79	0.69	0.21	0.01	
64	25	0.5	10СЗ	84	0.78	0.23	0.01	
64	28	1.4	10СЗ	69	0.78	0.66		0.01

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою
64	29	4.9	10СЗК	66	0.76	2.52	0.50	
64	30	3.0	10СЗ	69	0.70	1.28		0.03
64	34	0.3	7СЗ3БП	84	0.65	0.09		
64	37	2.6	10СЗ	41	0.72	0.73		0.03
64	46	4.1	10СЗ	47	0.83	1.71		0.04
64	47	1.8	10СЗ	49	0.80	0.68		0.01
65	3	4.0	7СЗ3БП	31	0.72	0.67		0.02
67	2	1.8	10СЗ	79	0.74	0.91		0.02
68	18	1.3	10БП	69	0.72	0.28		0.01
68	26	1.6	10СЗ	79	0.77	0.88		0.02
68	27	1.5	10СЗ	74	0.74	0.77		0.02
68	36	0.7	5СЗ2БП20С1ДЗ	99	0.62	0.24	0.01	
70	1	3.9	10СЗ	99	0.43	1.00		0.04
70	2	0.9	6СЗ2ДЗ2БП	62	0.66	0.22		0.01
70	3	1.0	10СЗ	64	0.50	0.32		0.01
70	4	0.9	10СЗ	68	0.71	0.36		0.01
70	5	3.9	6СЗ2ДЗ2БП	73	0.67	1.03		0.04
70	7	6.4	5СЗ5ДЗ	63	0.72	1.96		0.06
70	8	1.5	10СЗ	68	0.78	0.73		0.02
70	10	4.1	8СЗ2ДЗ	93	0.53	1.21		0.04
74	14	1.6	10СЗ	73	0.78	0.78		0.01
74	15	2.2	10СЗ	68	0.78	1.11		0.02
74	16	4.6	10СЗ	88	0.72	2.15		0.09
75	9	6.6	10СЗ	73	0.78	3.33		0.10
75	10	2.8	8СЗ2ВЛЧ	78	0.69	1.01		0.06
80	10	1.4	10СЗ	74	0.70	0.65		0.01
82	14	1.0	10СЗ	69	0.70	0.46		0.01
82	26	0.9	10СЗК	69	0.71	0.37		0.01
87	1	1.0	10СЗК	74	0.71	0.40	0.04	0.01
89	11	2.9	10СЗ	89	0.63	1.20		0.03
89	15	1.0	8СЗ2БП	69	0.70	0.36		0.01
89	19	20.1	10СЗ	89	0.73	9.53		0.20
89	22	0.7	10СЗ	69	0.78	0.29		0.01
89	23	2.8	10СЗ	89	0.74	1.36		0.03
89	24	3.0	10СЗ	74	0.80	1.50		0.03
93	1	3.5	10СЗК	74	0.78	1.69		0.04
93	3	0.9	10СЗК	74	0.78	0.43		0.01
93	6	1.2	10СЗК	74	0.72	0.54		0.01
93	9	0.2	7СЗ3ДЗ	74	0.76	0.08		
93	18	1.7	10СЗК	74	0.76	0.77		0.02
93	27	0.4	7СЗ3ДЗ	74	0.76	0.15	0.01	
93	28	12.9	10СЗ	74	0.66	4.90		0.13
93	31	0.4	10СЗ	56	0.78	0.17	0.01	
94	3	2.9	10СЗ	84	0.77	1.46		0.03
94	13	3.0	10СЗ	68	0.75	1.22		0.03
94	14	4.3	6СЗ4БП	54	0.82	1.54		0.04
95	1	3.5	10СЗ	84	0.68	1.21		0.04

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м		
						за-галь-ний	що ви-рубують-ся	су-хо-стою
95	9	6.5	10СЗ	69	0.78	3.08		0.07
95	10	5.2	10СЗК	74	0.78	2.41		0.05
96	1	13.5	8СЗК2БП	56	0.78	4.78		0.14
96	3	1.5	10СЗ	64	0.80	0.72		0.02
96	7	7.0	8СЗК2БП	56	0.65	1.89		0.07
96	9	3.4	10СЗ	79	0.77	1.50		0.03
96	10	0.4	10СЗ	79	0.77	0.20	0.01	
97	7	3.5	7СЗЗБП	20	0.76	0.15		0.02
97	8	0.8	10СЗ	89	0.68	0.36		0.01
97	9	1.3	10СЗ	74	0.78	0.63		0.01
104	3	2.3	10СЗ	74	0.79	1.13		0.02
104	4	12.2	5СЗ2БП10С1ДЗ1ЛПД	83	0.62	4.31		0.12
104	9	0.5	10СЗ	79	0.76	0.24	0.01	
104	11	1.4	10СЗ	69	0.78	0.62		0.01
104	12	0.6	10СЗ	69	0.78	0.26		0.01
104	14	3.8	7СЗЗБП	83	0.66	1.38		0.04
104	15	0.9	9БП10С	68	0.72	0.17	0.01	
104	16	0.7	8СЗ2БП	58	0.73	0.30		0.01
104	20	1.8	5ДЗ2БП20С1ЛПД	78	0.64	0.44		0.01
104	21	0.9	10СЗ	69	0.73	0.45		0.01
105	2	6.5	10СЗ	68	0.73	3.33		0.07
105	5	2.4	10СЗ	69	0.85	1.38		0.02
105	6	2.8	10БП	69	0.68	0.78		0.01
105	14	2.8	10СЗ	74	0.60	0.90		0.01
107	1	1.8	10СЗ	73	0.79	0.94		0.05
107	2	2.6	10СЗ	69	0.77	1.37		0.07
107	3	22.5	10СЗ	84	0.58	8.84		0.56
107	4	2.9	10СЗ	73	0.77	1.44		0.04
107	8	1.0	10СЗ	69	0.85	0.50		0.01
107	11	1.2	10СЗ	73	0.85	0.67		0.01
108	1	2.9	8ДЗ2БП	83	0.63	0.72		0.01
108	9	1.6	10СЗ	49	0.86	0.73		0.02
108	11	3.1	8БП2ДЗ	69	0.73	0.76		0.02
108	12	0.9	10СЗ	94	0.59	0.32		0.02
108	14	0.8	10СЗ	79	0.73	0.38		0.01
108	16	2.2	10ДЗ	89	0.63	0.57		0.04
108	17	2.6	10СЗ	94	0.61	0.95		0.05
109	7	4.0	8ДЗ20С	89	0.63	1.07		0.04
110	12	6.7	10СЗ	98	0.50	2.12		0.07
110	14	8.2	7ДЗ2БП10С	88	0.62	1.79		0.04
110	25	0.3	10СЗ	69	0.59	0.09		
111	1	0.8	10СЗ	88	0.64	0.28		0.01
111	9	2.2	9СЗ1ДЗ	73	0.69	0.96		0.02
111	19	0.9	10СЗ	68	0.77	0.45	0.02	
112	2	8.4	10СЗ	68	0.86	2.85		0.17
112	5	1.1	10СЗ	73	0.88	0.44		0.01
113	17	1.0	8СЗ2КЛЯ	73	0.61	0.21		0.01

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік ро-ків	Пов-но-та	Запас, тис.куб.м		
						за-галь-ний	що ви-рубують-ся	су-хо-стою
113	22	1.7	5СЗ5ДЗ	74	0.79	0.47		0.02
114	1	1.0	10СЗ	69	0.75	0.41		0.01
114	18	9.2	10СЗ	93	0.64	3.37		0.18
114	19	9.5	4ЯЛЕ6БП	54	0.85	4.16		0.10
114	22	7.7	10СЗ	93	0.73	3.77		0.19
114	33	2.2	10СЗ	99	0.50	0.44		0.02
114	34	0.8	10СЗ	79	0.65	0.30		0.01
114	46	2.0	10СЗ	73	0.73	0.86		0.02
115	6	2.6	10СЗ	73	0.73	1.18		0.04
115	7	0.9	10СЗ	59	0.79	0.42		0.01
115	11	1.2	10СЗ	73	0.80	0.46		0.01
115	12	3.0	10СЗ	73	0.78	1.25		0.05
116	1	3.0	10СЗ	78	0.80	1.30		0.05
116	7	3.0	10СЗ	72	0.71	1.27		0.03
116	9	5.2	10СЗ	78	0.77	2.04		0.10
116	12	0.6	10СЗ	69	0.78	0.27	0.01	
116	13	0.6	10СЗ	69	0.81	0.26	0.01	
117	6	4.1	9СЗ1БП	89	0.40	0.97		0.02
118	3	1.9	10СЗ	64	0.71	0.71		0.04
118	15	1.0	10СЗ	93	0.64	0.43		0.01
118	16	0.1	10СЗ	93	0.64	0.04		
119	14	1.5	10СЗ	79	0.35	0.30		0.02
119	16	1.8	10СЗ	59	0.79	0.76		0.02
119	21	4.3	10СЗ	64	0.79	1.90		0.04
119	26	4.0	10СЗ	59	0.72	1.62		0.06
119	27	2.5	10СЗ	89	0.63	1.04		0.03
119	28	4.2	10СЗ	74	0.71	1.68		0.04
119	30	3.0	10СЗ	59	0.79	1.27		0.06
119	31	5.1	10СЗ	59	0.79	2.03		0.05
119	42	0.4	10СЗ	36	0.76	0.10	0.01	
121	1	1.6	10СЗ	78	0.67	0.51		0.03
122	4	1.6	6СЗ4СЗ	79	0.66	0.58		0.02
122	5	2.4	10СЗ	78	0.75	1.17		0.02
122	7	1.7	7СЗ3СЗ	83	0.70	0.70		0.01
122	9	2.2	10СЗ	75	0.74	0.96		0.02
122	13	1.4	10СЗ	78	0.84	0.67		0.01
122	14	0.5	10СЗ	73	0.75	0.20	0.01	
122	26	2.7	5СЗ5БП	58	0.85	0.83		0.03
Разом								
						359.50	1.80	11.18
949.0								
в тому числі за групами деревних порід:								
хвойні						349.42	1.24	10.86
907.5								
твердолистяні						5.16		0.17
22.0								



Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- єть- ся	су- хо- стою
			м'яколистяні					
		19.5				4.92	0.56	0.15
			ОЧИЩЕННЯ ВІД ЗАХАРАЩЕНОСТІ					
36	8	2.6	10БП	39	0.67	0.01		
		Разом						
		2.6				0.01		
			в тому числі за групами деревних порід:					
			м'яколистяні					
		2.6				0.01		
			Разом по категорії лісів			359.92	2.21	11.30
		954.9						
			в тому числі за групами деревних порід:					
			хвойні			349.69	1.51	10.98
		910.2						
			твердолистяні					
		22.0				5.16		0.17
			м'яколистяні					
		22.7				5.07	0.70	0.15
			Експлуатаційні ліси					
			СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ					
26	24	0.6	10СЗ	74		0.02	0.02	0.06
		Разом						
		0.6				0.02	0.02	0.06
			в тому числі за групами деревних порід:					
			хвойні					
		0.6				0.02	0.02	0.06
			ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ					
3	12	1.4	10СЗ	99	0.62	0.57		0.01
3	25	1.6	8СЗ2ДЗ	94	0.62	0.56		0.02
6	4	2.1	8СЗ2БП	69	0.77	0.80		0.01
6	25	4.8	10СЗ	74	0.62	1.84		0.10
6	32	9.0	4СЗ5БП10С	79	0.76	3.09		0.14
6	33	1.8	10СЗ	74	0.71	0.71		0.03
6	34	2.0	10СЗ	89	0.73	0.85		0.02
6	36	4.9	7СЗ2БП10С	79	0.68	1.69		0.10
7	8	1.7	6СЗ3АКБ1ДЗ	84	0.66	0.35		0.03
7	10	8.2	10СЗ	84	0.66	3.39		0.12
7	15	15.6	7СЗ20С1БП	91	0.61	5.05		0.16
7	18	6.6	7СЗ3БП	69	0.70	2.17		0.13
7	19	0.7	5СЗ5ЯЛЕ	89	0.72	0.33		0.01
9	7	0.8	10СЗ	89	0.54	0.27	0.01	
9	8	50.9	7БП3БП	74	0.73	13.54		0.51
10	13	0.8	8СЗ2ДЗ	94	0.63	0.26		0.01
10	16	19.5	9СЗ1АКБ	74	0.69	6.63		0.10
10	17	0.5	10СЗ	74	0.78	0.23		0.01

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадженья	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- єть- ся	су- хо- стою
10	18	8.0	6ДЗ2АКБ1СЗ1БП	74	0.61	1.79		0.08
10	29	3.5	4ДЗ2СЗ2БП20С	74	0.63	0.96		0.02
11	41	16.8	50С2ДЗ3ВЛЧ	64	0.54	4.20		0.08
12	1	8.2	6ДЗ4БП	84	0.51	1.46		0.04
12	7	47.6	9ДЗ1БП	99	0.52	9.90		0.24
13	15	4.2	7СЗ2БП10С	59	0.72	1.15		0.04
14	27	5.4	6ВЛЧ2ДЗ2БП	64	0.52	0.99		0.05
14	34	11.1	10ВЛЧ	74	0.62	2.85		0.11
14	36	2.7	10СЗ	69	0.71	1.02		0.03
15	10	1.3	10СЗ	81	0.70	0.54		0.01
15	13	6.4	10СЗ	81	0.68	2.22		0.03
15	15	3.0	10СЗ	81	0.72	1.10		0.03
15	26	1.5	10СЗ	74	0.71	0.54		0.01
15	28	6.0	10СЗ	74	0.71	2.17		0.06
15	29	4.0	10СЗ	69	0.72	1.46		0.02
19	5	3.4	9СЗ1БП	89	0.73	1.57		0.07
19	6	8.3	10СЗ	86	0.65	3.37		0.12
19	11	1.3	9СЗ1ДЗ	86	0.53	0.40		0.01
19	15	4.5	10СЗ	86	0.74	2.08		0.07
22	20	0.7	10СЗ	81	0.77	0.32		0.01
22	41	5.1	6СЗ3БП10С	74	0.67	1.74		0.10
22	43	2.1	10СЗ	71	0.71	0.84		0.02
24	2	3.1	10СЗ	64	0.79	1.44		0.03
24	3	1.8	10СЗК	64	0.62	0.62		0.01
24	5	2.3	10СЗ	89	0.64	0.86		0.03
27	13	7.5	10СЗ	79	0.79	3.85		0.08
27	14	4.7	8СЗ2БП	74	0.76	1.98		0.05
27	15	23.5	9СЗ1БП	79	0.69	10.67		0.47
27	16	1.8	8СЗ2БП	79	0.77	0.79		0.02
27	17	3.9	6СЗ4БП	79	0.76	1.58		0.04
27	23	5.8	8АКБ2БП	18	0.79	0.17		0.15
27	27	5.1	9СЗ1БП	94	0.41	1.31		0.05
30	5	1.7	6СЗ4БП	64	0.69	0.61		0.02
30	6	4.2	10СЗ	79	0.77	2.20		0.04
30	13	2.2	10СЗ	44	0.81	0.87		0.02
30	18	1.2	10СЗ	54	0.65	0.43		0.01
30	29	3.0	8СЗ2БП	54	0.80	0.82		0.03
30	39	6.2	10СЗ	74	0.78	3.15		0.06
30	40	3.5	8БП2СЗ	64	0.67	0.77		0.04
30	48	5.3	7СЗ3БП	24	0.68	0.43		0.03
30	53	3.9	10СЗ	64	0.79	1.91		0.06
30	54	3.2	9СЗ1БП	56	0.79	1.32		0.03
30	57	1.1	10СЗ	69	0.71	0.42		0.01
46	6	2.6	8СЗ2БП	74	0.76	0.71		0.04
46	7	2.7	10СЗ	69	0.71	0.90		0.03
46	12	1.1	8СЗ1БП10С	89	0.53	0.29		0.01
46	13	1.3	8СЗ2БП	49	0.77	0.36		0.01

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою
46	23	0.7	8С32С3	84	0.79	0.33	0.02	
46	24	4.3	7С33БП	84	0.65	1.35	0.14	
46	31	0.9	10С3	84	0.68	0.38	0.02	
47	18	1.8	9С31БП	99	0.66	0.61		0.01
47	19	1.0	7С32Д31БП	99	0.55	0.26		0.01
47	20	12.5	10С3	89	0.63	4.93		0.06
60	17	4.2	10С3	79	0.77	2.10		0.04
65	19	8.5	9БП1С3	20	0.74	1.39		0.04
65	31	0.3	10С3	89	0.67	0.14	0.01	
66	18	4.7	9С31Д3	89	0.61	1.86		0.05
66	22	2.7	10С3	84	0.73	1.28		0.05
66	30	1.4	5Д33БП2ОС	84	0.59	0.32		0.01
66	34	1.8	6Д32БП2ОС	89	0.42	0.32		0.01
66	35	0.6	8С32БП	89	0.66	0.24		0.01
67	19	1.3	10С3	46	0.80	0.54		0.01
67	20	3.3	10С3	79	0.77	1.74		0.02
67	24	0.5	10С3	84	0.64	0.21		0.01
68	5	0.4	10С3	89	0.63	0.20	0.01	
70	25	8.9	10С3	88	0.64	3.91		0.18
71	4	0.6	10С3	78	0.48	0.18		0.01
71	5	3.3	10С3	88	0.73	1.51		0.05
71	10	2.7	10С3	88	0.72	1.26		0.03
71	11	0.6	10С3	98	0.64	0.22		0.01
71	17	5.2	10С3	78	0.75	2.53		0.08
71	19	14.8	8С32БП	54	0.84	5.30		0.15
71	21	10.5	10С3	83	0.76	5.19		0.21
71	22	3.1	10С3	78	0.77	1.56		0.03
71	23	0.7	10С3	88	0.64	0.31	0.02	
71	25	5.3	6С34БП	54	0.77	1.43		0.05
71	31	4.2	8С32БП	50	0.85	1.17		0.04
71	33	21.0	8С32БП	50	0.85	8.21		0.63
71	35	3.9	10С3	58	0.81	1.79		0.06
72	1	1.0	10С3	50	0.87	0.49		0.01
72	2	1.1	10С3	83	0.76	0.54		0.01
72	3	2.8	10С3	78	0.70	1.33		0.03
72	4	14.9	7С33БП	54	0.87	4.90		0.22
72	5	1.1	10С3	84	0.75	0.52		0.01
72	6	2.5	9С31БП	68	0.78	1.13		0.04
72	8	4.1	8С32БП	58	0.85	1.63		0.04
72	11	4.9	10С3	69	0.87	2.17		0.05
72	12	2.0	10С3	75	0.76	0.99		0.02
72	14	0.5	10С3	68	0.78	0.25	0.01	
72	15	2.9	6С33БП1ОС	63	0.79	0.96		0.04
72	16	3.9	9С31БП	63	0.79	1.33		0.04
72	17	4.0	8С32БП	73	0.78	1.28		0.04
72	18	12.6	8С32БП	50	0.86	4.13		0.13
72	20	0.5	8С32ОС	78	0.69	0.21	0.01	

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою
72	21	2.7	8С32БП	50	0.89	0.81		0.03
72	28	1.6	10С3	63	0.75	0.74		0.01
74	10	1.5	6С34Д3	93	0.59	0.51		0.01
76	1	12.1	10С3	89	0.53	4.17		0.18
76	6	2.0	10С3	89	0.71	0.93		0.02
76	8	4.6	10С3	88	0.69	2.15		0.09
76	9	0.5	10С3	63	0.85	0.29	0.01	
77	2	1.0	6ВЛЧ4ВЛЧ	69	0.63	0.19		0.01
77	9	5.9	10С3К	74	0.78	2.46		0.06
77	11	11.2	10С3К	74	0.78	4.67		0.11
77	14	6.7	10С3	74	0.70	2.53		0.07
77	19	0.3	9С31БП	44	0.81	0.10	0.01	
77	32	0.4	10С3	69	0.70	0.18	0.01	
77	40	2.1	8С32БП	49	0.79	0.61		0.01
78	10	2.0	9С31БП	65	0.68	0.76		0.02
79	5	1.8	5С35БП	59	0.70	0.56		0.02
79	8	0.6	8ЯЛЕ1С31БП	64	0.78	0.30	0.02	
79	11	2.6	10С3	84	0.67	1.14		0.01
79	15	2.3	10С3	79	0.71	0.99		0.02
83	5	4.5	6С34С3	44	0.82	1.37		0.05
83	10	16.1	10С3К	89	0.63	6.31		0.08
83	11	2.0	10С3	79	0.70	0.87		0.01
83	12	0.5	10С3	59	0.72	0.24	0.01	
83	14	1.6	9АКВ1С3	59	0.65	0.24		0.01
83	16	5.7	10С3К	89	0.62	2.06		0.06
83	17	2.5	9С31БП	79	0.81	1.23		0.03
83	24	0.8	10С3	89	0.73	0.38		0.01
84	10	2.2	9С31БП	44	0.91	0.62		0.02
84	11	2.7	10С3	44	0.92	0.89		0.03
84	13	18.3	10С3К	79	0.77	8.40	0.42	
84	23	1.9	10С3К	74	0.61	0.69		0.01
84	25	2.6	10С3К	74	0.70	1.08		0.03
84	26	19.0	10С3К	79	0.77	7.89		0.19
84	27	0.3	10С3К	84	0.75	0.13	0.01	
85	6	8.6	9С31БП	89	0.63	3.14		0.09
85	10	3.3	10С3	89	0.63	1.30		0.02
85	12	0.2	10С3	94	0.73	0.09		
85	16	6.9	10С3К	89	0.63	2.86	0.14	
86	4	1.2	10С3	94	0.53	0.41		0.01
86	7	2.1	7С33БП	69	0.70	0.75		0.02
87	5	1.5	10С3	84	0.75	0.67		0.02
87	8	0.6	7С33С3	99	0.66	0.25		0.01
87	13	7.3	10С3К	84	0.75	3.42		0.07
87	22	0.8	5С3К5БП	74	0.64	0.23		0.01
87	27	1.4	10С3	79	0.36	0.34		0.01
89	2	3.0	10С3	89	0.63	1.18		0.03
89	4	1.2	10С3	89	0.73	0.52		0.01

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою
89	6	0.7	10СЗ	79	0.70	0.28		0.01
90	2	0.7	7СЗЗВП	69	0.77	0.35		0.01
90	3	0.6	8СЗЗВП	99	0.63	0.20		0.01
90	4	1.1	6СЗЗВП10С	89	0.65	0.36		0.01
90	5	7.6	9СЗ1ВП	71	0.66	2.61		0.08
90	6	0.8	10СЗ	84	0.77	0.38		0.01
90	7	1.1	10СЗ	74	0.78	0.53		0.01
90	11	2.0	7СЗЗВП	44	0.87	0.52		0.02
90	12	10.3	9СЗ1ВП	79	0.79	4.93		0.10
90	19	0.8	10СЗК	84	0.46	0.21		0.01
91	11	0.3	10СЗК	79	0.62	0.12	0.01	
92	6	5.2	10СЗ	79	0.69	2.32		0.05
92	7	12.5	10СЗ	89	0.73	5.65		0.13
92	8	2.0	10СЗ	79	0.77	1.00		0.02
92	11	2.8	10СЗ	89	0.63	1.10		0.03
92	12	4.6	10СЗ	84	0.75	2.16		0.05
98	8	3.4	7СЗЗВП	63	0.84	1.56		0.05
98	27	1.2	7ВПЗДЗ	63	0.63	0.31		0.01
98	28	6.3	6СЗ4ВП	63	0.84	2.58		0.13
98	42	0.2	6ВП4СЗ	58	0.77	0.06		
98	44	0.9	6ВПЗСЗ10С	63	0.75	0.33		0.01
98	45	2.7	5СЗ4ВП10С	88	0.72	1.00		0.03
98	46	1.4	9СЗ1ВП	88	0.73	0.63		0.01
98	53	2.9	4СЗ2ДЗ20С2ВП	93	0.73	1.00		0.01
99	2	0.7	10СЗ	78	0.70	0.30		0.01
99	7	0.6	10СЗ	83	0.76	0.30		0.01
99	8	0.7	6СЗ4ВП	59	0.77	0.26		0.01
99	9	1.2	8ДЗ10С1СЗ	83	0.63	0.28		0.01
99	13	2.0	10ДЗ	73	0.73	0.59		0.02
99	17	1.6	10ДЗ	69	0.63	0.38		0.02
99	19	0.5	9ДЗ1СЗ	78	0.73	0.13		0.01
99	21	2.0	9СЗ1ДЗ	78	0.77	0.87		0.02
99	22	2.7	10ДЗ	78	0.71	0.81		0.03
99	24	2.3	10СЗ	78	0.77	1.11		0.02
99	34	1.2	7СЗЗВП	93	0.63	0.36		0.01
100	2	2.3	10СЗ	68	0.78	1.32		0.03
100	3	1.2	8СЗЗВП	61	0.67	0.41		0.01
100	6	1.1	7СЗЗВП	59	0.73	0.36		0.01
100	7	1.2	7ВПЗСЗ	55	0.76	0.38		0.01
100	11	1.1	6СЗ4ВП	55	0.75	0.36		0.01
100	18	3.6	5СЗ5ВП	58	0.80	1.29		0.04
100	20	7.9	10СЗ	88	0.73	3.93		0.08
100	26	2.9	4СЗ4ВП2ДЗ	73	0.63	0.67		0.03
100	28	5.4	10СЗ	63	0.67	2.25		0.05
100	29	2.8	10СЗ	73	0.68	1.25		0.11
100	35	1.9	10СЗ	83	0.65	0.78		0.02
100	37	2.3	10СЗ	73	0.68	1.03		0.02

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою
100	40	0.7	10СЗ	83	0.78	0.37		0.01
100	42	1.0	10СЗ	78	0.73	0.50		0.01
100	47	3.3	10СЗ	78	0.79	1.79		0.03
100	48	1.1	10СЗ	88	0.61	0.44		0.01
100	54	2.0	10СЗ	88	0.60	0.82		0.02
101	12	1.8	6ДЗ4СЗ	68	0.74	0.69		0.02
101	13	0.8	10СЗ	58	0.86	0.39	0.02	
101	19	1.0	10СЗ	44	0.82	0.37		0.01
101	30	0.9	10СЗ	58	0.79	0.43	0.02	
101	32	1.5	10СЗ	83	0.80	0.78		0.02
101	38	0.3	10СЗ	58	0.85	0.19	0.01	
101	40	2.8	10СЗ	64	0.79	1.37		0.03
101	41	0.6	10СЗ	83	0.76	0.31		0.01
101	48	3.0	10СЗ	68	0.78	1.59		0.03
102	14	0.6	10ВП	63	0.64	0.13		0.01
102	17	0.8	5ВП40С1ДЗ	59	0.73	0.23		0.01
102	24	8.7	10СЗ	73	0.78	3.83		0.09
103	5	13.4	10СЗ	89	0.72	6.89		0.34
118	12	2.4	10СЗ	74	0.62	0.92		0.04
118	14	1.8	7СЗЗВП	74	0.77	0.75		0.02
119	1	9.9	10СЗ	89	0.63	4.10		0.20
119	3	1.2	10СЗ	79	0.70	0.52		0.01
119	4	3.0	10СЗ	54	0.85	1.32		0.02
119	6	2.3	9СЗ1ВЛЧ	49	0.80	0.75		0.02
119	8	6.8	8СЗ1ВП1ВЛЧ	49	0.73	1.82		0.10
119	10	4.2	10СЗ	74	0.71	1.68		0.04
119	12	2.0	10СЗК	74	0.78	0.88		0.02
120	1	2.3	10СЗ	89	0.73	1.09		0.01
120	3	4.7	10СЗ	64	0.74	1.77		0.05
120	4	2.2	10СЗ	89	0.63	0.91		0.01
120	5	1.5	5СЗЗВП2КЛГ	59	0.76	0.43		0.02
120	14	20.7	10СЗ	89	0.73	9.36		0.10
120	16	3.2	7ДЗ20С1КЛГ	74	0.54	0.66		0.02
123	3	13.3	7СЗЗВП	24	0.81	2.22		0.07
123	5	1.0	10СЗ	47	0.86	0.44		0.01
123	7	1.8	10СЗ	53	0.77	0.72		0.02
123	9	2.3	10СЗ	63	0.75	1.07		0.02
123	11	10.6	10СЗ	64	0.79	5.18		0.21
Разом								
						377.06	0.94	11.22
1028.7 в тому числі за групами деревних порід: жвойні								
						332.99	0.94	9.64
835.7 твердолистяні								
90.9						18.70		0.69

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Аркуш 17

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою
			м'яколистяні				25.37	0.89
			102.1					
			Разом по категорії лісів			377.08	0.96	11.28
			1029.3					
			в тому числі за групами деревних порід: хвойні			333.01	0.96	9.70
			836.3					
			твердолистяні					
			90.9			18.70		0.69
			м'яколистяні				25.37	0.89
			102.1					
			Усього			844.96	5.80	24.98
			2307.0					
			в тому числі за різновидністю рубки:					
			СУЦІЛЬНІ САНІТАРНІ РУБКИ					
			5.8			0.67	0.67	0.18
			в тому числі за групами деревних порід: хвойні					
			4.2			0.42	0.42	0.18
			м'яколистяні					
			1.6			0.25	0.25	
			ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ					
			2280.6			844.15	5.13	24.80
			в тому числі за групами деревних порід: хвойні					
			2028.2			786.31	4.57	22.81
			твердолистяні					
			130.8			27.55		0.95
			м'яколистяні				30.29	0.56
			121.6					1.04
			ОЧИЩЕННЯ ВІД ЗАХАРАЩЕНОСТІ					
			20.6			0.14		
			в тому числі за групами деревних порід: хвойні					
			2.5			0.02		
			твердолистяні					
			1.8			0.02		
			м'яколистяні					

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Аркуш 18

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насадження	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис.куб.м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо- стою
						16.3		0.10

НАЯВНІСТЬ НАСАДЖЕНЬ,  
ЗВОЛИКАННЯ З ПРОВЕДЕННЯМ РУБОК ДОГЛЯДУ В ЯКИХ  
МОЖЕ ПРИЗВЕСТИ ДО НЕГАТИВНИХ ЗМІН  
за станом на 01.01.2025 року  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

Група лісів	Назва рубки	Площа, га	Запас, тис.куб.м		
			стов-бур-ний	що ви-рубу-ється	су-хо-стою
2	ПРОЧИЩЕННЯ	2.8	0.10	0.02	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	8.3	1.25	0.17	
	Разом по категорії лісів				
		11.1	1.35	0.19	
	в тому числі:				
	хвойні	7.0	0.57	0.09	
	твердолистяні	4.1	0.78	0.10	
3	ПРОЧИЩЕННЯ	1.4	0.04	0.01	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	69.2	11.76	1.60	0.02
	Разом по категорії лісів				
		70.6	11.80	1.61	0.02
	в тому числі:				
	хвойні	69.8	11.76	1.61	0.02
	твердолистяні	0.8	0.04		
4	ПРОЧИЩЕННЯ	21.5	0.74	0.15	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	61.0	9.69	1.58	
	Разом по категорії лісів				
		82.5	10.43	1.73	
	в тому числі:				
	хвойні	56.2	9.44	1.57	
	твердолистяні	26.3	0.99	0.16	
	Разом по лісництву				
		164.2	23.58	3.53	0.02
	в тому числі:				
	хвойні	133.0	21.77	3.27	0.02
	твердолистяні	31.2	1.81	0.26	
	Із загальних даних по лісництву				
	ПРОЧИЩЕННЯ	25.7	0.88	0.18	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	138.5	22.70	3.35	0.02
УСЬОГО					
2	ПРОЧИЩЕННЯ	2.8	0.10	0.02	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	8.3	1.25	0.17	
	Разом по категорії лісів				
		11.1	1.35	0.19	
	в тому числі:				

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Група лісів	Назва рубки	Площа, га	Запас, тис.куб.м		
			стов-бур-ний	що ви-рубу-ється	су-хо-стою
			7.0	0.57	0.09
	хвойні		4.1	0.78	0.10
	твердолистяні				
3	ПРОЧИЩЕННЯ	1.4	0.04	0.01	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	69.2	11.76	1.60	0.02
	Разом по категорії лісів				
			70.6	11.80	1.61
	в тому числі:				
	хвойні		69.8	11.76	1.61
	твердолистяні		0.8	0.04	
4	ПРОЧИЩЕННЯ	21.5	0.74	0.15	
	ПРОРІДЖУВАННЯ	61.0	9.69	1.58	
	Разом по категорії лісів				
			82.5	10.43	1.73
	в тому числі:				
	хвойні		56.2	9.44	1.57
	твердолистяні		26.3	0.99	0.16
	Усього по підприємству		164.2	23.58	3.53
	в тому числі:				
	хвойні		133.0	21.77	3.27
	твердолистяні		31.2	1.81	0.26
	Із загальних даних по підприємству				
	ПРОЧИЩЕННЯ		25.7	0.88	0.18
	ПРОРІДЖУВАННЯ		138.5	22.70	3.35

НАЯВНІСТЬ НАСАДЖЕНЬ,  
ЗВОЛІКАННЯ З ПРОВЕДЕННЯМ РУБОК ДОГЛЯДУ В ЯКИХ  
МОЖЕ ПРИЗВЕСТИ ДО НЕГАТИВНИХ ЗМІН  
за станом на 01.01.2025 року  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар- тал	Ви- діл, ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що виру- ють- ся	су- стою- ть	
Рекреаційно-оздоровчі ліси									
ПРОЧИЩЕННЯ									
54	7	1.8	5СЗ5БП	17	0.87	59	12		
57	43	1.0	4ЯЛЕ6БП	20	0.79	40	7	1921	
Разом по виду рубок						2.8	99	19	
в тому числі:						2.8	хвойні	99	19
ПРОРІДЖУВАННЯ									
33	6	4.2	4СЗ5БП10С	22	0.87	470	66		
57	33	4.1	4КПГЗЛПД20С1БП	26	0.86	779	101		
Разом по виду рубок						8.3	1249	167	
в тому числі:						4.2	хвойні	470	66
						4.1	твердолистяні	779	101
Разом по категорії лісів						11.1	1348	186	
в тому числі:						7.0	хвойні	569	85
						4.1	твердолистяні	779	101
Захисні ліси									
ПРОЧИЩЕННЯ									
122	10	1.4	8СЗ2БП	13	0.90	43	9		
Разом по виду рубок						1.4	43	9	
в тому числі:						1.4	хвойні	43	9
ПРОРІДЖУВАННЯ									
2	8	16.0	4СЗ6БП	39	0.77	3152	284		
27	5	2.0	10СЗ	26	0.87	202	28		
27	7	2.7	5СЗ3БП2ЯЛЕ	26	0.85	200	24		
29	17	2.5	10ЯЛЕ	35	0.90	708	120		
29	18	5.3	5СЗ5БП	27	0.91	466	84		
29	36	2.0	8СЗ2БП	40	0.86	626	81	20	
49	1	1.5	10СЗ	32	0.86	416	54		
81	13	4.5	10СЗ	21	0.88	450	68		
81	15	0.8	4ДЧРЗСЗ3БП	25	0.85	36	4		
81	18	8.5	5СЗ5БП	27	0.87	1513	212		
94	8	5.6	5СЗ5БП	24	0.92	582	105		
113	13	14.0	10СЗ	30	0.88	2814	422		
119	22	3.8	7СЗ3БП	23	0.93	593	113		
Разом по виду рубок						69.2	11758	1599	20
в тому числі:						68.4	хвойні	11722	1595
						0.8	твердолистяні	36	4

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар- тал	Ви- діл, ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що виру- ють- ся	су- стою- ть	
Разом по категорії лісів									
						70.6	11801	1608	20
в тому числі:						69.8	хвойні	11765	1604
						0.8	твердолистяні	36	4
Експлуатаційні ліси									
ПРОЧИЩЕННЯ									
4	9	2.5	5ЯЛЕ4БП10С	18	0.90	60	13		
4	15	1.5	6ЯЛЕ4БП	18	0.90	56	12		
6	31	0.7	4ЯЛЕ6БП	20	0.93	24	6		
61	36	1.1	5ДЗ5БП	20	0.89	32	7		
61	39	4.2	4ДЗ4БП1СЗ10С	20	0.89	143	30		
61	42	6.0	5ДЗ5БП	20	0.89	174	37		
71	13	0.7	6СЗ4БП	18	0.86	64	12		
77	23	1.4	4СЗ4СЗ2БП	18	0.77	42	7		
98	7	0.8	8СЗ2БП	13	0.90	31	7		
98	14	2.6	3СЗ7БП	20	0.88	112	22		
Разом по виду рубок						21.5	738	153	
в тому числі:						10.2	хвойні	389	79
						11.3	твердолистяні	349	74
ПРОРІДЖУВАННЯ									
6	12	2.2	8СЗ1БП1АКБ	22	0.89	178	28		
6	15	0.7	7СЗ3БП	21	0.87	92	13		
30	3	2.2	8СЗ2БП	31	0.92	541	97		
30	11	2.6	10СЗ	31	0.86	408	53		
30	58	3.1	5СЗ4БП10С	24	0.92	558	100		
61	32	4.0	6ДЗ2БП1ВРЛ1ГШЗ	23	0.86	176	23		
61	37	3.6	5ДЗ5БП	21	0.88	101	15		
61	41	5.0		22	0.87	180	25		
ЗДЗ1СЗ20С2БП1ГШЗ1ВРЛ									
61	46	2.4	4ДЧР1ДЗ3БП20С	23	0.85	185	22		
72	23	1.4	8СЗ2БП	40	0.87	414	58		
73	12	1.3	10СЗ	21	0.89	88	14		
77	6	0.8	4СЗ6БП	24	0.80	89	11		
77	28	1.7	8СЗ2БП	30	0.94	427	85		
78	9	1.4	8СЗ2БП	29	0.89	398	64		
84	14	10.6	9СЗ1БП	30	0.95	2480	397		
84	18	3.5	8СЗ2БП	26	0.92	1022	184		
84	20	2.3	10СЗ	25	0.87	315	44		
98	18	1.1	4СЗ4БП20С	29	0.82	177	27		
101	15	2.1	10СЗ	34	0.89	504	81		
102	9	6.8	6СЗ2ЯЛЕ2БП	35	0.91	1197	215		
102	11	2.2	5СЗ5БП	23	0.87	163	23		
Разом по виду рубок						61.0	9693	1579	
в тому числі:						46.0	хвойні	9051	1494
						15.0	твердолистяні	642	85
Разом по категорії лісів									

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, куб. м			Рік про- ве- ден- ня руб- ки
						за- галь- ний	що виру- бу- єть- ся	су- хо- стою	
		82.5				10431	1732		
	в тому числі:								
		56.2	хвойні			9440	1573		
		26.3	твердолистяні			991	159		
УСЬОГО						23580	3526	20	
		164.2							
	в тому числі:								
			хвойні			21774	3262	20	
		133.0							
		31.2	твердолистяні			1806	264		
	Із загальних даних по лісництву								
		25.7	ПРОЧИЩЕННЯ			880	181		
			ПРОРІДЖУВАННЯ			22700	3345	20	
		138.5							

НАЯВНІСТЬ ОСЕРЕДКІВ ШКІДНИКІВ, ХВОРОБ  
І ІНШИХ ПОШКОДЖЕНЬ ЛІСОВИХ НАСАДЖЕНЬ  
за станом на 01.01.2025 року  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

Тип пошкодження, назва шкідника або хвороби	Площа, га
Бурелом	11.5
Вітровал	28.2
Висихання	9.5
Пошкодження хворобами лісу	
Стовбурні гнилі	2.2
Трутовик несправжній осиковий	32.2
Коренева губка	457.7
Разом по типу пошкодження	492.1
Пошкодження низовою пожежею	89.6
Заглушення іншими породами	4.9
УСЬОГО	635.8



НАЯВНІСТЬ ОСЕРЕДКІВ ШКІДНИКІВ, ХВОРОБ  
І ІНШИХ ПОШКОДЖЕНЬ ЛІСОВИХ НАСАДЖЕНЬ  
за станом на 01.01.2025 року

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща	Склад насаджень	Вік, років	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
----------	--------	--------	-----------------	------------	----------------	----------	-----------	----------------------

Бурелом

35	14	1.5	10СЗК	64	1	С2ЛДС	0.37	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 20%								
35	16	1.2	10СЗ	64	2	С2ЛДС	0.36	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 30%								
37	8	3.6	8СЗ2БП	94	1	С2ЛДС	0.42	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 20%								
37	33	5.2	8СЗ2БП	44	1Б	С2ЛДС	0.82	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
Разом по типу пошкодження								
11.5								
в тому числі:								
за ступенями пошкодження								
1.5 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								
8.8 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								
1.2 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								
за запроєктованими заходами								
11.5 Вибіркова санітарна рубка								
Вітровал								
=====								
35	7	1.0	8БП2СЗ	69	1	С2ЛДС	0.31	Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 10								
37	1	14.0	9СЗ1БП	64	1А	С2ЛДС	0.72	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
37	2	0.4	10СЗ	64	1А	С2ЛДС	0.38	Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 87								
37	6	4.0	10СЗ	69	1А	С2ЛДС	0.62	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
37	7	6.1	8СЗ2БП	44	1Б	С2ЛДС	0.74	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%								
38	6	1.0	8СЗ2БП	54	1Б	С2ЛДС	0.79	Слабка
119	14	1.5	10СЗ	79	1	В2ДС	0.35	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
119	15	0.2	10СЗ	54	1А	В2ДС	0.38	Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 52								
Разом по типу пошкодження								
28.2								
в тому числі:								
за ступенями пошкодження								
1.0 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								
24.1 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								
3.1 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща	Склад насаджень	Вік, років	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
за запроєктованими заходами								
1.6 Суцільна санітарна рубка								
25.6 Вибіркова санітарна рубка								
Висихання								
=====								
3	13	2.7	5ЯЛЕ5БП	13	1	С2ЛДС	0.66	Сильна
4	35	1.8	10БП	10	1	С2ЛДС	0.64	Сильна
15	5	0.3	10ТБ	59	1Б	В2ДС	0.42	Середня
16	8	0.7	10СЗ	14	1А	В2ДС	0.68	Середня
16	12	0.3	10СЗ	74	2	В2ДС	0.48	Середня
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 52								
24	25	0.7	8СЗ2БП	13	1А	В2ДС	0.50	Сильна
42	10	0.6	10СЗ	74	1	С2ЛДС	0.37	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
47	11	0.3	10СЗ	13	1А	В2ДС	0.57	Сильна
87	11	2.1	8СЗ2БП	13	1	В2ДС	0.57	Сильна
Разом								
9.5								
Разом по типу пошкодження								
9.5								
в тому числі:								
за ступенями пошкодження								
1.3 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								
8.2 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ								
за запроєктованими заходами								
0.3 Суцільна санітарна рубка								
0.6 Вибіркова санітарна рубка								
Пошкодження хворобами лісу								
=====								
Стовбурні гнилі								
13	1	2.2	10ТБ	69	1Б	В2ДС	0.33	Сильна
Трутовик несправжній осиковий								
10	29	3.5	4ДЗ2СЗ2БП2ОС	74	2	С2ЛДС	0.63	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
19	4	1.9	6БП2СЗ2ОС	74	1	В2ДС	0.66	Сильна
20	14	10.5	7ОС2БП1ВРЛ	69	2	С3ЛДС	0.64	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 20%								
57	38	1.0	7ОС2ДЗ1ЛПД	79	1	С2ЛДС	0.42	Середня
Господарський захід:Суцільна рубка								
Природне відновлення лісу								
60	11	15.3	7СЗ2ОС1БП	74	1А	В2ДС	0.76	Середня
Разом								
32.2								
Коренева губка								
15	33	1.2	10СЗК	69	1	В2ДС	0.48	Сильна
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%								
22	42	18.6	10СЗК	76	1	В2ДС	0.71	Слабка
24	3	1.8	10СЗК	64	1А	В2ДС	0.62	Слабка

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
33	2	38.6	9СЗК1БП	84	1А	С2ЛДС	0.34	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 20%								
34	22	0.9	6СЗК2ДЗ2БП	79	1	В2ДС	0.33	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
34	22.1	0.9	6СЗК2ДЗ2БП	79	1	В2ДС	0.33	Сильна
Господарський захід:Суцільна санітарна рубка								
Створення ліс. культур лісовіднов., РТК 56								
35	14	1.5	10СЗК	64	1	С2ЛДС	0.37	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 20%								
64	3	1.0	10СЗК	84	1А	В2ДС	0.63	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
64	29	4.9	10СЗК	66	1Б	В2ДС	0.76	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 20%								
77	9	5.9	10СЗК	74	1	В2ДС	0.78	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
77	11	11.2	10СЗК	74	1	В2ДС	0.78	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
79	3	4.9	7БП3СЗК	64	1А	В2ДС	0.67	Слабка
79	17	5.9	10СЗК	84	1	В2ДС	0.68	Слабка
79	18	24.7	10СЗК	84	1А	В2ДС	0.67	Слабка
82	9	7.8	10СЗК	74	1	В2ДС	0.71	Слабка
82	10	1.9	10СЗК	74	1	В2ДС	0.71	Слабка
82	26	0.9	10СЗК	69	1А	В2ДС	0.71	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
82	27	2.9	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.70	Слабка
83	10	16.1	10СЗК	89	1	В2ДС	0.63	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
83	16	5.7	10СЗК	89	1	В2ДС	0.62	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
84	6	2.0	10СЗК	89	1	В2ДС	0.63	Слабка
84	7	5.5	10СЗК	89	1	В2ДС	0.63	Слабка
84	8	4.3	10СЗК	79	1	В2ДС	0.67	Слабка
84	12	6.4	10СЗК	89	1	В2ДС	0.73	Слабка
84	13	18.3	10СЗК	79	1	В2ДС	0.77	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%								
84	23	1.9	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.61	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
84	25	2.6	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.70	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
84	27	0.3	10СЗК	84	1	В2ДС	0.75	Середня
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%								
85	3	5.9	9СЗК1БП	74	1	В2ДС	0.79	Слабка
85	16	6.9	10СЗК	89	1	В2ДС	0.63	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%								
86	7	2.1	7СЗ3БП	69	1А	В2ДС	0.70	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
86	8	13.0	8СЗК2БП	74	1А	В2ДС	0.71	Сильна
86	10	51.9	10СЗК	89	1	В2ДС	0.63	Слабка

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
86	11	3.2	9СЗК1БП	69	1Б	В2ДС	0.70	Слабка
87	1	1.0	10СЗК	74	1	В2ДС	0.71	Слабка
Господарський захід:Рубка догляду 3 періоду, 10% Вибіркова санітарна рубка								
87	13	7.3	10СЗК	84	1	В2ДС	0.75	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
87	14	5.5	10СЗК	69	1Б	В2ДС	0.70	Слабка
87	15	4.8	10СЗК	79	1А	В2ДС	0.69	Середня
87	16	2.7	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.78	Слабка
87	17	2.1	10СЗК	64	2	В2ДС	0.78	Слабка
87	19	18.4	7СЗ2БП1ЯЛЕ	54	1А	В2ДС	0.74	Середня
87	21	4.5	10СЗК	84	1	В2ДС	0.56	Слабка
87	22	0.8	5СЗК5БП	74	1	В2ДС	0.64	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
87	24	5.6	10СЗК	69	1А	В2ДС	0.75	Слабка
90	19	0.8	10СЗК	84	1	В2ДС	0.46	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
90	20	14.0	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.79	Слабка
91	4	29.7	10СЗК	79	1	В2ДС	0.71	Слабка
91	11	0.3	10СЗК	79	1А	В2ДС	0.62	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
92	13	1.0	10СЗК	84	1А	В2ДС	0.59	Слабка
93	1	3.5	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.78	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
93	2	5.6	10СЗК	74	1	В2ДС	0.73	Слабка
93	3	0.9	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.78	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
93	4	0.8	10СЗК	74	1	В2ДС	0.76	Слабка
93	5	0.8	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.78	Слабка
93	6	1.2	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.72	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
93	18	1.7	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.76	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
95	10	5.2	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.78	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
96	1	13.5	8СЗК2БП	56	1А	В2ДС	0.78	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
96	5	10.2	10СЗК	74	1	В2ДС	0.72	Слабка
96	7	7.0	8СЗК2БП	56	1А	В2ДС	0.65	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
97	2	2.8	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.73	Слабка
97	4	9.2	10СЗК	89	1	В2ДС	0.68	Слабка
97	5	2.2	10СЗК	74	1А	В2ДС	0.79	Слабка
102	20	11.0	10СЗК	78	1	В2ДС	0.78	Слабка
119	12	2.0	10СЗК	74	1	В2ДС	0.78	Слабка
Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка								
Разом								

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Аркуш 5

Квар-тал	Ви-діл- під- ви- діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
----------	----------------------	------------	------------------	-------------	----------------	----------	-----------	----------------------

Разом по типу пошкодження

492.1

в тому числі:

за ступенями пошкодження

373.3 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

89.1 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

29.7 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроєктованими заходами

1.0 Суцільна рубка

1.0 Рубка догляду 3 періоду

0.9 Суцільна санітарна рубка

180.0 Вибіркова санітарна рубка

Пошкодження низовою пожежею

=====

9 1 0.5 10СЗ 89 1 В2ДС 0.73 Слабка

15 13 6.4 10СЗ 81 2 В2ДС 0.68 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

34 7 2.5 5СЗ2БП2ОС1ЯЛЕ 74 1 С2ЛДС 0.35 Середня

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 30%

34 16 2.8 74 3 С2ЛДС 0.54 Слабка

4ДЗ1ЯЗЛ2БП2ОС1СЗ

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

34 18 1.4 5СЗ2ДЗ2БП1АКБ 79 1 В2ДС 0.46 Середня

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

35 12 1.1 7БП2ОС1ДЗ 79 1 С2ЛДС 0.41 Слабка

Господарський захід:Ліквідація захаращеності

35 13 0.5 7БП2ОС1ДЗ 79 1 С2ЛДС 0.41 Слабка

Господарський захід:Ліквідація захаращеності

35 16 1.2 10СЗ 64 2 С2ЛДС 0.36 Середня

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 30%

36 13 1.7 8СЗ2БП 54 1А В2ДС 0.78 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

36 14 2.9 8СЗ2БП 54 1А В2ДС 0.78 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

36 15 3.8 8СЗ2БП 54 1Б В2ДС 0.80 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

37 23 1.9 10СЗ 74 1А В2ДС 0.78 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

37 27 3.9 10СЗ 64 1А В2ДС 0.79 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

46 23 0.7 8СЗ2СЗ 84 1 С3ЛДС 0.79 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%

46 24 4.3 7СЗ3БП 84 1 В2ДС 0.65 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%

48 17 2.2 10СЗ 64 1 В2ДС 0.71 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 5%

54 4 1.9 10СЗ 74 1А В2ДС 0.78 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Аркуш 6

Квар-тал	Ви-діл- під- ви- діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, ро-ків	Клас боні-тету	Тип лісу	Пов-но-та	Ступінь пошкод-ження
----------	----------------------	------------	------------------	-------------	----------------	----------	-----------	----------------------

56 26 0.2 10СЗ 84 1 В2ДС 0.66 Слабка

59 46 12.0 10СЗ 89 1 В2ДС 0.64 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка, 10%

77 14 6.7 10СЗ 74 1 В2ДС 0.70 Сильна

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

77 20 0.6 8СЗ2БП 39 1Б А2С 0.81 Слабка

77 21 2.3 8СЗ2БП 39 1А А2С 0.80 Сильна

77 25 1.3 9СЗ1БП 34 1 В2ДС 0.78 Середня

119 16 1.8 10СЗ 59 1А В2ДС 0.79 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

119 21 4.3 10СЗ 64 1А В2ДС 0.79 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

120 14 20.7 10СЗ 89 1 В2ДС 0.73 Слабка

Господарський захід:Вибіркова санітарна рубка

Разом по типу пошкодження

89.6

в тому числі:

за ступенями пошкодження

74.2 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

6.4 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

9.0 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроєктованими заходами

83.1 Вибіркова санітарна рубка

1.6 Ліквідація захаращеності

Заглушення іншими породами

=====

33 3 1.4 10СЗ 11 1А В2ДС 0.74 Середня

33 5 1.4 10СЗ 11 1А В2ДС 0.64 Середня

35 6 2.1 10БП 11 3 С2ЛДС 0.64 Середня

Разом по типу пошкодження

4.9

в тому числі:

за ступенями пошкодження

4.9 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

УСЬОГО

635.8

в тому числі:

за ступенями пошкодження

450.0 СЛАБКА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

134.6 СЕРЕДНЯ СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

51.2 СИЛЬНА СТУПІНЬ ПОШКОДЖЕННЯ

за запроєктованими заходами

1.0 Суцільна рубка

1.0 Рубка догляду 3 періоду

2.8 Суцільна санітарна рубка

300.8 Вибіркова санітарна рубка

1.6 Ліквідація захаращеності

**ВІДОМІСТЬ**  
**рубок, запроектованих в насадженнях лінійного типу**  
**ДП «Ямпільський агролісгосп»**

Квартал	Виділ	Площа, га	Склад насаджень	Вік, років	Повнота	Запас, м <sup>3</sup>			Примітка
						загальний	що вирубується	сухостою	
<b>Рубки догляду в насадження 2-го вікового періоду</b>									
82	4	0,4	8Клг2Яле	54	0,70	80	8	4	
87	1	1,0	10Сзк	74	0,70	360	36	10	
92	1	0,3	10Сз	64	0,80	108	11	3	
92	3	1,0	5Дз5Бп	69	0,70	220	22	10	
<b>Разом</b>		<b>2,7</b>				<b>768</b>	<b>77</b>	<b>27</b>	
в тому числі за групами деревних порід									
хвойні:		1,3				468	47	13	
твердолистяні:		1,4				300	30	14	
<b>Рубки догляду в насадження 3-го вікового періоду</b>									
18	21	2,4	4Тч3Бп2Сз1Дз	64	0,60	600	60	24	
80	1	2,2	10БпДз	79	0,70	528	53	11	
92	4	1,2	8Тк2Акб	59	0,60	240	24	12	
92	5	2,0	10ТкАкб	59	0,60	470	47	20	
<b>Разом</b>		<b>7,8</b>				<b>1838</b>	<b>184</b>	<b>67</b>	
в тому числі за групами деревних порід									
м'яколистяні:									
<b>Усього</b>		<b>10,5</b>				<b>2606</b>	<b>261</b>	<b>94</b>	

Назва показника	Узгоджений обсяг рубок		Фактичний обсяг рубок			В т.ч. в ділянках, не узгоджених з лісо-впорядкуванням	
	Площа	Запас деревини загальний	Площа	Запас деревини		усього	із них в насадженнях, що не потребували рубки
				загальний	ліквідний		

	Рекреаційно-оздоровчі ліси					
	РУБКИ ДОГЛЯДУ					
	ПРОХІДНІ РУБКИ					
	14.0	0.36	14.0	0.36	0.34	
Разом рубок догляду	14.0	0.36	14.0	0.36	0.34	
	ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ					
	85.5	1.98	85.5	1.98	1.75	
Разом по категорії лісів	99.5	2.34	99.5	2.34	2.09	
хвойні	99.5	2.34	99.5	2.34	2.09	
із них:						
сосна	99.5	2.34	99.5	2.34	2.09	
	Захисні ліси					
	РУБКИ ДОГЛЯДУ					
	ПРОХІДНІ РУБКИ					
	50.2	1.41	50.2	1.41	1.28	
Разом рубок догляду	50.2	1.41	50.2	1.41	1.28	
	ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ					
	249.2	5.44	249.2	5.44	4.83	
Разом по категорії лісів	299.4	6.85	299.4	6.85	6.11	
хвойні	299.4	6.85	299.4	6.85	6.11	
із них:						
сосна	299.4	6.85	299.4	6.85	6.11	
	Експлуатаційні ліси					
	РУБКИ ДОГЛЯДУ					
	ПРОХІДНІ РУБКИ					
	57.3	2.07	57.3	2.07	1.83	
Разом рубок догляду	57.3	2.07	57.3	2.07	1.83	
	ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ					
	291.1	7.01	291.1	7.01	6.10	
Разом по категорії лісів	348.4	9.08	348.4	9.08	7.93	
хвойні	348.4	9.08	348.4	9.08	7.93	
із них:						

Назва показника	Узгоджений обсяг рубок		Фактичний обсяг рубок			В т.ч. в ділянках, не узгоджених з лісо-впорядкуванням	
	Площа	Запас деревини загальний	Площа	Запас деревини		усього	із них в насадженнях, що не потребували рубки
				загальний	ліквідний		

  

сосна	348.4	9.08	348.4	9.08	7.92		
Разом по лісництву	747.3	18.27	747.3	18.27	16.13		
хвойні	747.3	18.27	747.3	18.27	16.13		
із них:							
сосна	747.3	18.27	747.3	18.27	16.12		
Із загальних даних по лісництву							
	ПРОХІДНІ РУБКИ						
	121.5	3.84	121.5	3.84	3.45		
	ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ						
	625.8	14.43	625.8	14.43	12.68		
УСЬОГО							
	Рекреаційно-оздоровчі ліси						
	РУБКИ ДОГЛЯДУ						
	ПРОХІДНІ РУБКИ						
	14.0	0.36	14.0	0.36	0.34		
Разом рубок догляду	14.0	0.36	14.0	0.36	0.34		
	ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ						
	85.5	1.98	85.5	1.98	1.75		
Разом по категорії лісів	99.5	2.34	99.5	2.34	2.09		
хвойні	99.5	2.34	99.5	2.34	2.09		
із них:							
сосна	99.5	2.34	99.5	2.34	2.09		
	Захисні ліси						
	РУБКИ ДОГЛЯДУ						
	ПРОХІДНІ РУБКИ						
	50.2	1.41	50.2	1.41	1.28		
Разом рубок догляду	50.2	1.41	50.2	1.41	1.28		
	ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ						
	249.2	5.44	249.2	5.44	4.83		
Разом по категорії лісів	299.4	6.85	299.4	6.85	6.11		
хвойні	299.4	6.85	299.4	6.85	6.11		
із них:							
сосна	299.4	6.85	299.4	6.85	6.11		
	Експлуатаційні ліси						
	РУБКИ ДОГЛЯДУ						
	ПРОХІДНІ РУБКИ						
	57.3	2.07	57.3	2.07	1.83		
Разом рубок догляду	57.3	2.07	57.3	2.07	1.83		
	ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ						
	291.1	7.01	291.1	7.01	6.10		
Разом по категорії лісів	348.4	9.08	348.4	9.08	7.93		
хвойні	348.4	9.08	348.4	9.08	7.93		
із них:							
сосна	299.4	6.85	299.4	6.85	6.11		
	Експлуатаційні ліси						
	РУБКИ ДОГЛЯДУ						

Назва показника	Узгоджений обсяг рубок		Фактичний обсяг рубок			В т.ч. в ділянках, не узгоджених з лісо-впорядкуванням	
	Площа	Запас деревини загальний	Площа	Запас деревини загальний	ліквідний	усього	із них в насадженнях, що не потребували рубки

ПРОХІДНІ РУБКИ							
	57.3	2.07	57.3	2.07	1.83		
Разом рубок догляду	57.3	2.07	57.3	2.07	1.83		
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ							
	291.1	7.01	291.1	7.01	6.10		
Разом по категорії лісів	291.1	7.01	291.1	7.01	6.10		
хвойні	348.4	9.08	348.4	9.08	7.93		
із них:							
сосна	348.4	9.08	348.4	9.08	7.92		
Усього по підприємству	747.3	18.27	747.3	18.27	16.13		
хвойні	747.3	18.27	747.3	18.27	16.13		
із них:							
сосна	747.3	18.27	747.3	18.27	16.12		
Із загальних даних по підприємству							
ПРОХІДНІ РУБКИ							
	121.5	3.84	121.5	3.84	3.45		
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ							
	625.8	14.43	625.8	14.43	12.68		

Аркуш 1

ВИКОНАННЯ РУБОК ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ  
за 2024 рік (площа - га, запас - куб. м)  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Узгоджений об-сяг рубок		Фактичний обсяг рубок			В т.ч. в ділян-ках, не узгод-жених з лісо-впорядкуванням	
		Площа	Запас дере-вини за-галь-ний	Площа	Запас деревини		усього	із них в насад-женнях, що не по-требува-ли рубки
					за-галь-ний	лік-від-ний		
Рекреаційно-оздоровчі ліси								
РУБКИ ДОГЛЯДУ								
ПРОХІДНІ РУБКИ								
58	16	2.8	83	2.8	83	77		
58	17	8.6	208	8.6	208	195		
58	19	1.3	38	1.3	38	36		
58	20	1.3	35	1.3	35	34		
Разом			14.0	364	14.0	364	342	
хвойні			14.0	364	14.0	364	342	
із них:								
сосна			14.0	364	14.0	364	342	
Разом рубок догляду		14.0	364	14.0	364	342		
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
48	14	7.1	143	7.1	143	130		
48	20	1.3	40	1.3	40	36		
53	30	5.0	129	5.0	129	120		
53	31	9.0	180	9.0	180	168		
57	49	4.3	97	4.3	97	84		
57	50	12.1	306	12.1	306	267		
58	10	23.2	554	23.2	554	482		
58	11	23.5	534	23.5	534	466		
Разом		85.5	1983	85.5	1983	1753		
хвойні		85.5	1983	85.5	1983	1753		
із них:								
сосна		85.5	1983	85.5	1983	1753		
Разом по категорії лісів		99.5	2347	99.5	2347	2095		
хвойні		99.5	2347	99.5	2347	2095		
із них:								
сосна		99.5	2347	99.5	2347	2095		
Захисні ліси								
РУБКИ ДОГЛЯДУ								
ПРОХІДНІ РУБКИ								
25	4	5.9	159	5.9	159	147		
29	1	2.0	36	2.0	36	31		
29	16	9.6	196	9.6	196	180		

Аркуш 2

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар-тал	Ви-діл, під-ви-діл	Узгоджений об-сяг рубок		Фактичний обсяг рубок		В т.ч. в ділян-ках, не узгод-жених з лісо-впорядкуванням		
		Площа	Запас дере-вини за-галь-ний	Площа	Запас деревини		із них в насад-женнях, що не по-требува-ли рубки	
					за-галь-ний	лік-від-ний		
55	9	4.8	173	4.8	173	156		
80	4	9.9	279	9.9	279	260		
80	5	1.9	81	1.9	81	77		
80	7	1.7	75	1.7	75	69		
93	10	0.6	40	0.6	40	34		
93	13	0.9	32	0.9	32	29		
93	26	5.9	202	5.9	202	176		
96	7	7.0	135	7.0	135	121		
Разом		50.2	1408	50.2	1408	1280		
хвойні		50.2	1408	50.2	1408	1280		
із них:								
сосна		50.2	1408	50.2	1408	1280		
Разом рубок догляду		50.2	1408	50.2	1408	1280		
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
1	20	2.5	67	2.5	67	63		
1	22	14.4	275	14.4	275	239		
8	2	1.5	38	1.5	38	36		
16	4	15.6	277	15.6	277	238		
16	5	2.7	60	2.7	60	55		
16	6	4.6	98	4.6	98	84		
20	22	9.6	188	9.6	188	165		
21	9	14.4	308	14.4	308	267		
23	10	19.5	449	19.5	449	393		
27	1	3.4	90	3.4	90	79		
29	2	3.5	59	3.5	59	56		
29	25	2.5	35	2.5	35	31		
29	38	0.7	14	0.7	14	12		
44	3	3.3	88	3.3	88	75		
44	15	2.6	68	2.6	68	59		
45	16	8.4	147	8.4	147	129		
49	11	7.2	160	7.2	160	140		
50	8	0.6	20	0.6	20	19		
50	9	1.1	30	1.1	30	28		
63	2	8.1	77	8.1	77	65		
63	28	0.7	38	0.7	38	34		
63	29	2.7	72	2.7	72	63		
63	32	0.8	23	0.8	23	22		
63	43	4.5	52	4.5	52	48		
63	45	2.0	27	2.0	27	25		
64	4	2.6	60	2.6	60	52		
64	10	1.2	28	1.2	28	25		
64	18	2.4	54	2.4	54	48		
68	29	1.1	36	1.1	36	32		

Квар- тал	Ви- діл, ви- діл	Узгоджений об- сяг рубок		Фактичний обсяг рубок			В т.ч. в ділян- ках, не узгод- жених з лісо- впорядкуванням	
		Площа	Запас дере- вини за- галь- ний	Площа	Запас деревини		усього	із них в насад- женнях, що не по- требува- ли рубки
					за- галь- ний	лік- від- ний		
	80	3	10.2	250	10.2	250	217	
	82	8	2.0	91	2.0	91	80	
	82	24	2.7	87	2.7	87	81	
	82	27	2.9	94	2.9	94	87	
	89	10	1.1	36	1.1	36	34	
	89	11	2.9	91	2.9	91	78	
	93	8	2.6	88	2.6	88	75	
	96	4	3.8	109	3.8	109	103	
	96	8	8.2	211	8.2	211	199	
	96	11	1.1	42	1.1	42	39	
	97	5	2.2	65	2.2	65	56	
	97	6	35.1	650	35.1	650	569	
	97	8	0.8	28	0.8	28	25	
	97	10	4.3	122	4.3	122	105	
	107	6	2.2	69	2.2	69	59	
	107	9	11.0	211	11.0	211	196	
	112	12	2.2	63	2.2	63	58	
	122	8	9.7	194	9.7	194	182	
Разом								
			249.2	5439	249.2	5439	4825	
хвойні			249.2	5439	249.2	5439	4825	
із них: сосна			249.2	5439	249.2	5439	4825	
Разом по категорії лісів			299.4	6847	299.4	6847	6105	
хвойні			299.4	6847	299.4	6847	6105	
із них: сосна			299.4	6847	299.4	6847	6105	
								Експлуатаційні ліси
								РУБКИ ДОГЛЯДУ
								ПРОХІДНІ РУБКИ
	7	11	6.1	135	6.1	135	117	
	79	4	14.8	706	14.8	706	611	
	100	8	4.3	126	4.3	126	116	
	100	10	7.2	342	7.2	342	314	
	100	13	4.6	130	4.6	130	114	
	100	19	11.3	289	11.3	289	267	
	100	52	1.7	61	1.7	61	53	
	101	8	2.5	62	2.5	62	53	
	101	22	2.3	124	2.3	124	107	
	101	33	1.2	51	1.2	51	44	
	101	37	1.3	43	1.3	43	36	
Разом								

Квар- тал	Ви- діл, ви- діл	Узгоджений об- сяг рубок		Фактичний обсяг рубок			В т.ч. в ділян- ках, не узгод- жених з лісо- впорядкуванням		
		Площа	Запас дере- вини за- галь- ний	Площа	Запас деревини		усього	із них в насад- женнях, що не по- требува- ли рубки	
					за- галь- ний	лік- від- ний			
				57.3	2069	57.3	2069	1832	
хвойні				57.3	2069	57.3	2069	1832	
із них: сосна				57.3	2069	57.3	2069	1832	
Разом рубок догляду				57.3	2069	57.3	2069	1832	
									ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ
	6	2	5.9	113	5.9	113	97		
	6	4	2.1	53	2.1	53	45		
	6	21	2.2	62	2.2	62	54		
	7	9	10.2	270	10.2	270	233		
	9	2	9.5	260	9.5	260	222		
	10	16	19.5	416	19.5	416	362		
	10	22	3.0	79	3.0	79	68		
	10	26	3.1	81	3.1	81	70		
	15	12	13.0	292	13.0	292	253		
	22	25	10.1	227	10.1	227	197		
	27	12	8.5	170	8.5	170	148		
	30	6	4.2	119	4.2	119	104		
	30	12	3.6	103	3.6	103	90		
	30	39	6.2	139	6.2	139	120		
	30	56	4.5	127	4.5	127	110		
	73	13	2.5	59	2.5	59	51		
	73	17	1.4	71	1.4	71	64		
	74	7	8.6	188	8.6	188	161		
	74	8	2.3	78	2.3	78	67		
	74	9	8.4	171	8.4	171	146		
	76	2	5.3	138	5.3	138	121		
	76	4	4.0	104	4.0	104	91		
	85	11	2.1	82	2.1	82	71		
	85	14	4.7	193	4.7	193	166		
	85	15	6.3	234	6.3	234	202		
	86	1	1.8	45	1.8	45	38		
	86	10	51.9	1070	51.9	1070	937		
	87	9	3.4	87	3.4	87	76		
	87	19	18.4	324	18.4	324	302		
	90	5	7.6	240	7.6	240	204		
	98	12	7.8	247	7.8	247	216		
	99	11	5.6	137	5.6	137	116		
	100	22	1.9	72	1.9	72	63		
	100	23	1.2	34	1.2	34	31		
	100	27	1.3	63	1.3	63	55		
	102	20	10.0	289	10.0	289	251		
	118	10	4.4	107	4.4	107	93		
	118	11	15.4	262	15.4	262	227		



Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Узгоджений об- сяг рубок		Фактичний обсяг рубок			В т.ч. в ділян- ках, не узгод- жених з лісо- впорядкуванням	
		Площа	Запас дере- вини за- галь- ний	Площа	Запас деревини за- галь- ний		із них в усього	насад- женнях, що не по- требува- ли рубки
123	2	9.2	200	9.2	200	172		
Разом								
		291.1	7006	291.1	7006	6094		
хвойні								
		291.1	7006	291.1	7006	6094		
із них:								
сосна								
		291.1	7006	291.1	7006	6094		
Разом по категорії лісів								
		348.4	9075	348.4	9075	7926		
хвойні								
		348.4	9075	348.4	9075	7926		
із них:								
сосна								
		348.4	9075	348.4	9075	7926		
УСЬОГО								
		747.3	18269	747.3	18269	16126		
хвойні								
		747.3	18269	747.3	18269	16126		
із них:								
сосна								
		747.3	18269	747.3	18269	16126		
Із загальних даних по лісництву								
ПРОХІДНІ РУБКИ								
		121.5	3841	121.5	3841	3454		
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
		625.8	14428	625.8	14428	12672		

Метод лісовідновлення	Кате-горія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерев-на порода	Площа га
2				
ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				19.2
3				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		В2ДС СЗ		0.1
		С2ЛДС СЗ		4.1
Разом				4.2
із них за головними породами			СЗ	4.2
Разом по категорії лісів				4.2
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				31.3
4				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		В2ДС СЗ		4.2
		С2ЛДС СЗ		5.3
Разом				9.5
із них за головними породами			СЗ	9.5
Разом по категорії лісів				9.5
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				15.0
Разом по лісництву в тому числі				13.7
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				13.7
із них за головними породами			СЗ	13.7
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				65.5
УСЬОГО				13.7
2				
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				19.2
Разом				19.2
3				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			СЗ	4.2
Разом				4.2
Разом по категорії лісів				4.2
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				31.3
4				
Разом			СЗ	9.5
Разом по категорії лісів				40.8
				9.5

Метод лісовідновлення	Кате-горія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерев-на порода	Площа га
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
				15.0
РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ				
				13.7
в тому числі за типами лісу (ТЛУ) і деревними породами				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР				
		В2ДС СЗ		4.3
		С2ЛДС СЗ		9.4
Разом				13.7
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ				
				65.5

ФОНД ВІДНОВЛЕННЯ ЛІСІВ  
за станом на 01.01.2025 року  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характе-ристика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	----------------------------------	-----------------	---

Рекреаційно-оздоровчі ліси							
ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ) 19.2							
Захисні ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							
			загиблі насадження				
37	28	0.9		С2ЛДС		87	СЗ
			загиблі насадження				
82	2	0.1		В2ДС		52	СЗ
			загиблі насадження				
82	3	2.1		С2ЛДС		87	СЗ
			загиблі насадження				
117	3	0.2		С2ЛДС		111	СЗ
			загиблі насадження				
117	3.1	0.9		С2ЛДС		87	СЗ
Разом		4.2					
в тому числі за головними породами							
СЗ						4.2	
Разом по категорії лісів							
4.2							
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ) 31.3							
Експлуатаційні ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							
			зруби СЗ	2023 року			
3	12.2	2.3		С2ЛДС		111	СЗ
			зруби БП	2024 року			
9	8.3	3.0		С2ЛДС		87	СЗ
			загиблі насадження				
26	24	0.6		В2ДС		52	СЗ
			зруби СЗ	2024 року			
90	6.1	1.6		В2ДС		55	СЗ
			зруби СЗ	2022 року			
92	7.3	1.0		В2ДС		52	СЗ
			зруби СЗ	2022 року			
92	7.4	1.0		В2ДС		52	СЗ
Разом		9.5					
в тому числі за головними породами							
СЗ						9.5	
Разом по категорії лісів							
9.5							
КРІМ ТОГО, ЗЕМЛІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ, ЩО НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ЗАЛІСЕННЮ (ЛАНДШАФТНІ ГАЛЯВИНИ, КОРМОВІ РЕМІЗИ, БІОПОЛЯНИ)							

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і її характе-ристика	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	---------------------------------------	---------------	----------------------------------	-----------------	---

15.0

РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ

		13.7					
в тому числі							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР							
		13.7					
із них:							
СЗ		13.7					

Метод відтворення	Кате-горія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерев-на порода	Площа га
	2			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
		В2ДС	СЗ	1.2
Разом				1.2
із них за головними породами				
			СЗ	1.2
Разом по категорії лісів				1.2
	3			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
		В2ДС	СЗ	35.3
		В3ДС	СЗ	9.5
		С2ЛДС	СЗ	21.8
		С2ЛДС	ТГБ	0.5
		С3ЛДС	СЗ	17.2
		С3ЛДС	ТГБ	2.4
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	8.8
Разом				95.5
із них за головними породами				
			СЗ	83.8
			ВЛЧ	8.8
			ТГБ	2.9
Разом по категорії лісів				95.5
	4			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
		В2ДС	СЗ	7.9
		С2ЛДС	СЗ	1.2
Разом				9.1
із них за головними породами				
			СЗ	9.1
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		В2ДС	СЗ	1.4
Разом				1.4
із них за головними породами				
			СЗ	1.4
Разом по лісництву в тому числі				107.2
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
				105.8
із них за головними породами				
			СЗ	94.1
			ВЛЧ	8.8
			ТГБ	2.9
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
				1.4
із них за головними породами				
			СЗ	1.4
УСЬОГО				107.2
	2			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
			СЗ	1.2
	3			
			СЗ	83.8
			ВЛЧ	8.8

Метод відтворення	Кате-горія лісів	Тип лісу, ТЛУ	Дерев-на порода	Площа га
			ТГБ	2.9
	4			
Разом			СЗ	9.1
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				105.8
			СЗ	1.4
Разом				1.4
РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ				107.2
в тому числі за типами лісу (ТЛУ) і деревними породами				
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ				
		В2ДС	СЗ	44.4
		В3ДС	СЗ	9.5
		С2ЛДС	СЗ	23.0
		С2ЛДС	ТГБ	0.5
		С3ЛДС	СЗ	17.2
		С3ЛДС	ТГБ	2.4
		С4ВЛЧ	ВЛЧ	8.8
Разом				105.8
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ				
		В2ДС	СЗ	1.4
Разом				1.4

ФОНД ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ  
за станом на 01.01.2025 року  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

Аркуш 1

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і ха-рактеристики	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	------------------------------------	---------------	----------------------------------	-----------------	---

Рекреаційно-оздоровчі ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ							
48	16	1.2	галявини	В2ДС	33	СЗ	
Разом		1.2					
в тому числі за головними породами							
					1.2		
						СЗ	
Разом по категорії лісів							

Захисні ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ							
4	20	5.9	галявини	В2ДС	40	СЗ	
14	35	0.1	галявини	В2ДС	33	СЗ	
17	13	0.7	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
17	14	0.3	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
17	16	0.4	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
17	20	0.4	галявини	В2ДС	40	СЗ	
17	21	0.4	галявини	В2ДС	40	СЗ	
22	47	0.3	галявини	В2ДС	40	СЗ	
22	50	0.3	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
22	55	0.1	галявини	В2ДС	40	СЗ	
25	25	1.4	галявини	В2ДС	52	СЗ	
25	40	3.8	галявини	В3ДС	40	СЗ	
27	29	0.1	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
31	3	1.0	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
32	17	6.7	галявини	С3ЛДС	146	СЗ	
32	24	4.3	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
34	29	0.1	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
34	31	0.1	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
35	28	0.1	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
41	42	2.1	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
44	7	2.6	галявини	В2ДС	33	СЗ	
49	9	5.7	галявини	В3ДС	40	СЗ	
49	13	1.2	галявини	В2ДС	33	СЗ	
57	54	1.0	галявини	В2ДС	40	СЗ	
60	13	2.0	галявини	В2ДС	44	СЗ	
62	8.1	4.5	галявини	С3ЛДС	146	СЗ	
62	11	3.2	галявини	С3ЛДС	146	СЗ	
63	40	3.2	галявини	В2ДС	33	СЗ	
66	40	0.9	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
66	45	0.1	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
66	48	0.9	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
74	11	2.5	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
75	1	2.8	галявини	С3ЛДС	146	СЗ	
81	12	3.2	галявини	С2ЛДС	40	СЗ	
82	6	0.2	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
93	23	8.8	галявини	С4ВЛЧ	168	ВЛЧ	
93	35	0.8	галявини	В2ДС	40	СЗ	
97	13	2.3	галявини	В2ДС	33	СЗ	
97	14	2.4	галявини	С3ЛДС	148	ТГБ	

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Аркуш 2

Квар-тал	Виділ, під-виділ	Пло-ща, га	Категорія земель і ха-рактеристики	Тип лісу, ТЛУ	Схема ство-рення лісових культур	Голов-на порода	Рік про-ведення заходу по лісо-віднов-ленню
----------	------------------	------------	------------------------------------	---------------	----------------------------------	-----------------	---

97	15	3.8	галявини	В2ДС	33	СЗ	
102	67	0.9	галявини	С2ЛДС	52	СЗ	
106	25	0.2	галявини	С2ЛДС	148	ТГБ	
109	12	0.3	галявини	С2ЛДС	148	ТГБ	
113	8	3.6	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
113	14	9.8	галявини	В2ДС	33	СЗ	
Разом		95.5					
в тому числі за головними породами							
					83.8		
						ВЛЧ	
						8.8	
						ТГБ	
						2.9	
Разом по категорії лісів							

Експлуатаційні ліси							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ							
30	4	3.5	галявини	В2ДС	15	СЗ	
30	21	1.2	галявини	С2ЛДС	87	СЗ	
60	18	2.5	галявини	В2ДС	44	СЗ	
101	47	0.8	галявини	В2ДС	33	СЗ	
119	2	1.1	галявини	В2ДС	40	СЗ	
Разом		9.1					
в тому числі за головними породами							
					9.1		
						СЗ	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ							
46	11	1.4	галявини	В2ДС		СЗ	
Разом		1.4					
в тому числі за головними породами							
					1.4		
						СЗ	
Разом по категорії лісів							

РАЗОМ ПО ЛІСНИЦТВУ							
в тому числі							
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР-ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ							
із них:							
					94.1		
						ВЛЧ	
						8.8	
						ТГБ	
						2.9	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ							
із них:							
					1.4		
						СЗ	
						1.4	

85

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ПЛОШІ ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК, ВІДНЕСЕНИХ  
ДО ФОНДУ ЛІСОВІДНОВЛЕННЯ, ЗА ТИПАМИ ЛІСОРΟΣЛИННИХ УМОВ  
за станом на 01.01.2025 року  
ДП "Ямпільський агролісгосп"

Категорія земель	Рік організації зрубу	Площа, га	Тип лісорослинних умов
РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ		1.2	B2
Разом категорії лісів		1.2	
в тому числі за типами лісорослинних умов:			
B2		1.2	
ЗАХИСНІ ЛІСИ			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ		35.4	B2
		9.5	B3
		26.4	C2
		19.6	C3
		8.8	C4
Разом		99.7	
Разом категорії лісів		99.7	
в тому числі за типами лісорослинних умов:			
B2		35.4	
B3		9.5	
C2		26.4	
C3		19.6	
C4		8.8	
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
ЗРУБИ	2022	2.0	B2
	2023	2.3	C2
	2024	1.6	B2
	2024	3.0	C2
Разом		8.9	
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ		8.5	B2
		1.2	C2
Разом		9.7	
Разом по методу лісовідновлення		18.6	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ			
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ		1.4	B2
Разом по методу лісовідновлення		1.4	
Разом категорії лісів		20.0	
в тому числі за типами лісорослинних умов:			
B2		13.5	
C2		6.5	
Разом по лісництву		241.8	
в тому числі:			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
із них:			

Аркуш 2

ДП "Ямпільський агролісгосп"

Категорія земель	Рік організації зрубу	Площа, га	Тип лісорослинних умов
ЗРУБИ			
	2022	2.0	B2
	2023	2.3	C2
	2024	1.6	B2
	2024	3.0	C2
Разом		8.9	
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		45.1	B2
		9.5	B3
		27.6	C2
		19.6	C3
		8.8	C4
Разом		110.6	
Разом по методу лісовідновлення		119.5	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ			
із них:			
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ		1.4	B2
Разом		1.4	
Разом по методу лісовідновлення		1.4	
Разом по підприємству		120.9	
в тому числі:			
СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР			
із них:			
ЗРУБИ	2022	2.0	B2
	2023	2.3	C2
	2024	1.6	B2
	2024	3.0	C2
Разом		8.9	
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ			
		45.1	B2
		9.5	B3
		27.6	C2
		19.6	C3
		8.8	C4
Разом		110.6	
Разом по методу лісовідновлення		119.5	
ПРИРОДНЕ ПОНОВЛЕННЯ			
із них:			
ІНШІ НЕ ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ		1.4	B2
Разом		1.4	
Разом по методу лісовідновлення		1.4	

ПЕРЕЛІК  
 ДІЛЯНОК НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР,  
 ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ ДЛЯ ОБСТЕЖЕННЯ І ПЕРЕВЕДЕННЯ в 2025 році  
 у ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ  
 ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Площа, га	Склад лісових культур	Вік, ро- ків	Прижив- люва- ність,%
ДІЛЯНКИ НЕЗІМКНУТИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР, ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ ДО ПЕРЕВЕДЕННЯ У ВКРИТІ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЛІ					
7	15.3	2.6	10СЗ	9	75
7	15.4	0.1	10СЗ	8	75
19	8.3	2.6	10СЗ	6	75
19	8.4	2.1	10СЗ	6	75
19	8.5	1.0	10СЗ	6	75
19	8.6	0.8	10СЗ	6	75
24	10	0.3	10СЗ	10	70
27	27.1	0.7	10СЗ	6	75
46	9.2	0.8	10СЗ	6	70
47	21.2	0.7	10СЗ	6	72
66	18.1	2.9	10СЗ	6	75
71	11.1	0.6	10СЗ	9	80
76	1.1	1.0	10СЗ	6	75
76	1.2	1.0	10СЗ	6	75
76	1.3	1.0	10СЗ	6	75
76	1.4	1.0	10СЗ	6	75
76	8.1	1.0	10СЗ	6	75
85	14.1	1.0	10СЗ	6	75
85	16.1	1.0	10СЗ	6	75
86	10.1	1.0	10СЗ	6	75
86	10.2	1.0	10СЗ	6	75
87	8.1	3.0	9СЗ1БП	8	75
100	20.1	3.0	10СЗ	6	75
100	20.2	3.0	10СЗ	6	75
103	5.1	0.8	10СЗ	6	75
103	5.2	0.9	10СЗ	6	75
123	6.1	1.6	10СЗ	6	75
Разом		36.5			

Аркуш 1

ПЕРЕЛІК  
 ТАКСАЦІЙНИХ ВИДІЛІВ З НАЯВНИМ ПРИРОДНИМ ПОНОВЛЕННЯМ  
 ЩО ПРОПОНУЮТЬСЯ в 2025 році для обстеження і переведення  
 у вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки  
 ДП "Ямпільський агролісгосп"

Квар- тал	Виділ, під- виділ	Пло- ща, га	Категорія земель	Тип лісу	Склад підросту	Вік, ро- ків	Кіль- кість, тис. шт/га
--------------	-------------------------	-------------------	---------------------	-------------	-------------------	--------------------	----------------------------------

ДІЛЯНКИ НЕ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЗЕМЕЛЬ,  
 ЩО ПОТРЕБУЮТЬ ЗАХОДІВ СПРИЯННЯ ПРИРОДНОМУ ПОНОВЛЕННЮ

46	11	1.4	галявини	В2ДС	10БП	10	1.0
	Усього	1.4					