

**ЗАТВЕРДЖУЮ**  
Начальник Північного міжрегіонального  
управління лісового та мисливського  
господарства  
\_\_\_\_\_ С. М. Аніщенко

«\_\_\_» травня 2024 р.

## ПРОТОКОЛ

другої лісовпорядної наради з розгляду основних положень  
проекту організації та розвитку лісового господарства  
**СТОВ «Україна»**  
Чернігівської області

м. Чернігів

«\_\_\_» травня 2024 р.

Присутні: список поміщений в додатку 1.

**СЛУХАЛИ:** доповідь начальника лісовпорядної партії Веремчука М. В. з розгляду основних положень проекту організації та розвитку лісового господарства **СТОВ «Україна»**, складеного за матеріалами лісовпорядкування 2023-2024 р.р. Київською лісовпорядною експедицією ВО «Укрдержліспроект».

**УХВАЛИЛИ:** пропонувати до затвердження наступні основні положення і заходи проекту організації та розвитку лісового господарства на 2024 - 2033 рр.

### 1. Зміна площі підприємства за проєктний період

Найменування лісництв	Найменування адміністративних районів	Площа в га за даними		
		теперішнього лісовпорядкування	попереднього лісовпорядкування	земельного балансу станом на 01.01.2023 р.
СТОВ «Україна»	Ніжинський	255,4	256,2	255,4
<b>Усього по підприємству:</b>		<b>255,4</b>	<b>256,2</b>	<b>255,4</b>

### 2. Категорії лісів

Категорії лісів	Площа за даними лісовпорядкування	
	га	%
<b>Захисні ліси – разом</b>	<b>255,4</b>	<b>100</b>
в тому числі:		
Інші захисні ліси	255,4	100
<b>Всього по підприємству:</b>	<b>255,4</b>	<b>100,0</b>

3. Розподіл площі лісових ділянок за категоріями лісів, господарськими частинами, господарськими секціями і панівними породами, га

Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Усього лісових ділянок
		Не-зім-кнуті лісові культури	Лісові розсадники плантації	Рідколіся	Зга-рища загибли наса-дженя	Зруби	Га-ля-ви-ни, пус-ти-рі	Біо-га-ля-ви-ни	Лісові шляхи просі-ки, ПП розри-ви, осушув канави	
Разом	В т.ч. лісові культури									

Захисні ліси

ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА

Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині

ГОСПОДАРСТВО ХВОЙНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Соснова

Сосна звичайна

59.2 54.4 1.8 1.8 61.0

ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна

Дуб звичайний

28.2 12.7 0.9 1.0 0.6 2.5 30.7

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенева

Ясен звичайний

1.6 1.6

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Кленова

Клен гостролистий

13.2 13.2

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вязова

Ясен зелений

2.4 1.2 2.4

Разом по господарству

45.4 13.9 0.9 1.0 0.6 2.5 47.9

ГОСПОДАРСТВО М'ЯКОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова

Вільха чорна

101.2 23.7 0.8 0.8 102.0

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Осикова

Осика

25.3 25.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова

Липа дрібнолиста

16.9 16.9

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева

Тополя чорна

2.1 2.1 2.1

Разом по господарству

145.5 25.8 0.8 0.8 146.3



продовження таблиці 4.

Господарство, господарська секція	Експлуатаційний фонд: площа, га запас, тис. м <sup>3</sup>	Прийнята розрахункова лісосіка							
		лісовпорядкуванням				другою л/в наradoю			
		площа, га	запас, тис. м <sup>3</sup>			площа, га	запас, тис. м <sup>3</sup>		
			стовбурний	ліквідний	ділової деревини		стовбурний	ліквідний	ділової деревини
М'яколистяні – всього	81,3 18,71	3,4	0,77	0,66	0,33	3,4	0,77	0,66	0,33
Осіка	13,5 2,16	0,7	0,11	0,10	0,04	0,7	0,11	0,10	0,04
Вільха	67,8 16,55	2,7	0,66	0,56	0,29	2,7	0,66	0,56	0,29

## 5. Обсяги рубок формування і оздоровлення лісів

## 5.1. Розрахунок щорічного обсягу рубок догляду за лісом

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін по-вторювано-сті, років	Щорічний розмір рубок догляду			
	площа, га	запас стовбурний				площа, га	запас, що вирубується, тис. куб. м		
		до рубки, тис. куб. м	що вирубується				стовбурний	ліквідний	ділової деревини
			усього, тис. куб. м	з 1 га, куб. м					

## ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ

=====

## Захисні ліси

## ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

## ПРОХІДНІ РУБКИ

	3.9	1.05	0.13	33	10	0.4	0.01	0.01
Разом	3.9	1.05	0.13			0.4	0.01	0.01

## М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

## ПРОРІДЖУВАННЯ

	8.8	1.09	0.08	9	10	0.9	0.01	0.01
Разом	8.8	1.09	0.08			0.9	0.01	0.01

## РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

## ПРОРІДЖУВАННЯ

	8.8	1.09	0.08	9		0.9	0.01	0.01
--	-----	------	------	---	--	-----	------	------

## ПРОХІДНІ РУБКИ

	3.9	1.05	0.13	33		0.4	0.01	0.01
Разом	12.7	2.14	0.21			1.3	0.02	0.02

продовження таблиці 5.1.

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін по-вто-рю-вано-сті, років	Щорічний розмір рубок догляду			
	пло-ща, га	запас стовбурний				пло-ща, га	запас, що вирубується, тис.куб.м		
		до руб-ки, тис. куб.м	у сьо-го, тис. куб.м	що вируб-ється з 1 га, куб.м			стов-бур-ний	лік-від-ний	діло-вої де-ревини

## РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ

## ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

## ПРОХІДНІ РУБКИ

	3.9	1.05	0.13	33	0.4	0.01	0.01
Разом	3.9	1.05	0.13		0.4	0.01	0.01

## М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

## ПРОРІДЖУВАННЯ

	8.8	1.09	0.08	9	0.9	0.01	0.01
Разом	8.8	1.09	0.08		0.9	0.01	0.01

## РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ

## ПРОРІДЖУВАННЯ

	8.8	1.09	0.08	9	0.9	0.01	0.01
--	-----	------	------	---	-----	------	------

## ПРОХІДНІ РУБКИ

	3.9	1.05	0.13	33	0.4	0.01	0.01
Разом	12.7	2.14	0.21		1.3	0.02	0.02

## 5.1.1. Розподіл насаджень у віці рубок догляду та фонду рубок догляду за повнотами, га

Різновидність рубок догляду	Площа насаджень у розрізі повнот, га					Разом
	0.3-0.5	0.6	0.7	0.8	0.9 і вище	

## НАЯВНІСТЬ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ

=====

## Захисні ліси

ОСВІТЛЕННЯ	10.3	3.7				14.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	1.3	3.7				5.0
ПРОЧИЩЕННЯ	1.0	0.3	4.3			5.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	1.0	0.3	4.0			5.3
ПРОРІДЖУВАННЯ	0.6	4.2	8.8			13.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	0.6	4.2	8.2			13.0

продовження таблиці 5.1.1.

Різновидність рубок догляду	Площа насаджень у розрізі повнот, га					Разом
	0.3-0.5	0.6	0.7	0.8	0.9 і вище	
ПРОХІДНІ РУБКИ	13.4	35.4	37.6	12.3		98.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	13.4	21.9				35.3
РАЗОМ	15.0	50.2	54.4	12.3		131.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	15.0	27.7	15.9			58.6
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ						
ОСВІТЛЕННЯ		10.3	3.7			14.0
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
		1.3	3.7			5.0
ПРОЧИЩЕННЯ	1.0	0.3	4.3			5.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	1.0	0.3	4.0			5.3
ПРОРІДЖУВАННЯ	0.6	4.2	8.8			13.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	0.6	4.2	8.2			13.0
ПРОХІДНІ РУБКИ	13.4	35.4	37.6	12.3		98.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	13.4	21.9				35.3
РАЗОМ	15.0	50.2	54.4	12.3		131.9
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
	15.0	27.7	15.9			58.6
ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ						
=====						
Захисні ліси						
ПРОРІДЖУВАННЯ			8.8			8.8
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
			8.2			8.2
ПРОХІДНІ РУБКИ				3.9		3.9
РАЗОМ			8.8	3.9		12.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
			8.2			8.2
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ						
ПРОРІДЖУВАННЯ			8.8			8.8
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
			8.2			8.2
ПРОХІДНІ РУБКИ				3.9		3.9
РАЗОМ			8.8	3.9		12.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ						
			8.2			8.2

## 5.2. Санітарні рубки

Санітарні рубки на території СТОВ «Україна» не проєктуються.

## 5.3. Рубки, пов'язані з реконструкцією низькоповнотних, малоцінних і похідних деревостанів

Рубки, пов'язані з реконструкцією низькоповнотних, малоцінних і похідних насаджень лісовпорядкуванням не проєктуються.

## 5.4. Лісовідновні рубки в деревостанах, що втрачають захисні, водоохоронні та інші корисні властивості

Лісовідновні рубки в деревостанах, що втрачають захисні, водоохоронні та інші корисні властивості лісовпорядкуванням на майбутній ревізійний період не проєктуються.

Рубки переформування на майбутній ревізійний період лісовпорядкуванням не проєктуються.

## 5.5. Інші рубки формування і оздоровлення лісів

Інші рубки формування і оздоровлення лісів лісовпорядкуванням не проєктуються.

## 5.6. Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства

Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства лісовпорядкуванням не проєктуються.

## 5.7. Щорічний обсяг лісокористування з усіх видів рубок (чисельник - площа, га; знаменник - запас ліквідної деревини, тис.м<sup>3</sup>)

Види рубок	Захисні ліси				Р а з о м			
	хвой- не	твер- доли- стяне	м'яко- лис- тяне	разом	хвой- не	твер- доли- стяне	м'яко- лис- тяне	разом
1. Рубки головного користування			3,4 0,66	3,4 0,66			3,4 0,66	3,4 0,66
2. Рубки формування і оздоровлення лісів:								
2.1. Рубки догляду		0,4 0,01	0,9 0,01	1,3 0,02		0,4 0,01	0,9 0,01	1,3 0,02
<b>Разом з усіх видів рубок:</b>		<b>0,4 0,01</b>	<b>4,3 0,67</b>	<b>4,7 0,68</b>		<b>0,4 0,01</b>	<b>4,3 0,67</b>	<b>4,7 0,68</b>

Із загального щорічного запроєктованого обсягу лісозаготівель запаси деревостанів, що зростають, становлять 0,79 тис. куб. м (табл. 5.7.1). Загальна середня зміна запасу та відсоток її використання визначені для деревостанів, що зростають. Запроєктований обсяг заготівлі деревини від усіх видів рубок становить 83,2 % від загальної середньої зміни запасу.

5.7.1. Порівняння запроєктованого щорічного обсягу заготівлі деревини з середньою зміною запасу

Показники	Рубки головного користування	Рубки формування і оздоровлення лісів			Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства	Разом
		разом	в тому числі:			
			рубки догляду	санітарні рубки		
1. Запроєктований загальний обсяг заготівлі деревини, тис. м <sup>3</sup> , в тому числі:	0,77	0,02	0,02		0,79	
- стовбурний запас, що зростає	0,77	0,02	0,02		0,79	
- запас сухостійної деревини					-	
2. Загальна середня зміна запасу, тис. м <sup>3</sup>					0,95	
3. Використання загальної зміни запасу, % %					83,2	

6. Запроєктовані обсяги реконструкції

Реконструкція молодників з повнотою 0,4, малоцінних і похідних молодників з повнотою 0,5 і вище лісовпорядкуванням не проєктується.

7. Запроєктовані обсяги лісовідновних заходів на не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянках і лісосіках проєктного періоду, площа, га

Породи, запроєктовані для відновлення	Категорії лісових ділянок			Разом
	не вкриті лісовою рослинністю (рідколісся, зруби, згарища, загиблі нас.)	лісосіки проєктного періоду		
		головного користування	інших рубок	
1. Лісові культури				
Сосна звичайна		6,3		6,3
<b>Разом:</b>		<b>6,3</b>		<b>6,3</b>
2. Природне поновлення				
Дуб звичайний	0,9			0,9
Вільха чорна		24,3		24,3
<b>Разом:</b>	<b>0,9</b>	<b>24,3</b>		<b>25,2</b>
<b>Усього по підприємству</b>				
Дуб звичайний	0,9			0,9
Сосна звичайна		6,3		6,3
Вільха чорна		24,3		24,3
<b>Разом:</b>	<b>0,9</b>	<b>30,6</b>		<b>31,5</b>



## 8. Фонд та проєктний обсяг лісорозведення, га

Показники	Усно-го	Категорії лісових ділянок фонду лісорозведення			
		галя-вину, пус-тирі	піс-ки	яри, круті схили, кар'є-ри, шахтні відвали	інші лісові ділянки
1. Виявлений фонд (запроєктовано лісовпорядкуванням)	1,0	1,0			
2. Прийнято 2-ою л/в нарадою	1,0	1,0			
з прийнятих 2-ою л/в нарадою в тому числі за породами:					
		1. Природне поновлення			
Дуб звичайний	1,0	1,0			
<b>Усього:</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>			

Термін відновлювального періоду для ділянок, призначених для природного поновлення, прийнятий в середньому 5 років. Термін змикання лісових культур і переведення їх у вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки в залежності від групи типів лісу і цільової породи, прийнятий в середньому 6 років.

## 9. Площа врахованих лісовпорядкуванням незімкнутих лісових культур та їхній стан, га

На території підприємства незімкнуті лісові культури відсутні.

## 9.1. Площа врахованих лісовпорядкуванням лісових культур, переведених у вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, у віці до 20 років та їхній стан, га

На території підприємства лісові культури у віці до 20 років відсутні.

## 10. Лісонасінні ділянки і плантації

На території підприємства лісонасінні ділянки, лісонасінні плантації і генетичні резервати відсутні.

## 11. Характеристика надмірно зволжених земель (площа, га)

Усього	В тому числі:				
	лісові ділянки		нелісові землі		
	вкриті лісовою рослинністю	не вкриті лісовою рослинністю		сіножаті	болота
зруби		інші землі			
95,9	95,1		0,8		

**3. Захисні ліси**

95,9                      95,1    0,8

**Разом**

**95,9                      95,1    0,8**

## 12. Обсяги запроєктованих заходів з протипожежного впорядкування

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проєктується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
<b>1. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки</b>					
Організація пунктів зосередження протипожежного інвентарю	шт.	1	1	1	Щорічно
Утримання сил і засобів виявлення пожеж і пожежогасіння	чол.	1	1	1	- * -
<b>2. Заходи з попередження виникнення пожеж (профілактичні)</b>					
Встановлення попереджувальних аншлагів	шт.		2	2	Рев. період
Встановлення шлагбаумів	шт.		2	2	- * -
<b>3. Заходи з попередження розповсюдження лісових пожеж (обмежувальні)</b>					
Створення мінералізованих смуг	км	1	1	1	Щорічно
Догляд за мінералізованими смугами	км	2	2	2	- * -

## 13. Щорічні обсяги запроєктованих заходів щодо захисту лісів від шкідників і хвороб лісу

Найменування заходів	Одиниця вимірювання	Запроєктовано лісовпорядкуванням	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Примітка
1. Детальне лісопатологічне обстеження	га	5	5	
2. Грунтові розкопки	ям	2	2	
3. Виготовлення та розвішування штучних гнізд	шт	5	5	
4. Організаційно-господарські заходи:				
- нагляд за появою осередків шкідників і хвороб	тис.га	0,3	0,3	
- пропаганда лісозахисту	тис.грн	1,0	1,0	

## 14. Запроєктовані обсяги заходів з благоустрою лісів рекреаційно-оздоровчого призначення за функціональними зонами

Рекреаційно-оздоровчі ліси в підприємстві відсутні.

## 15. Проєкт використання ресурсів побічних лісових користувань

Найменування ресурсів побічних користувань	Одиниця вимірювання	Виявлений щорічний експлуатаційний ресурс	Запроєктований обсяг заготівлі, щорічно	Запроєктований % використання ресурсів	Фактичний обсяг заготівлі за 2022р.
1. Випасання худоби	га голів	250,1 83	250,1 83	100	
2.Збір і заготівля дикорослих:					
2.1. Ягід					
-малина	га тонн	10 0,6	5 0,3	50	
2.2. Грибів					
-опеньки	га тонн	5,0 0,5	2,5 0,25	50	
-білі гриби	га тонн	50 0,25	25,0 0,12	50	
-інші гриби	га тонн	50 2,5	25,0 1,25	50	

## 16. Заходи з поліпшення сіножатей постійного користування

Сіножаті на території підприємства відсутні.

## 17. Фонд підсочування соснових насаджень

Підсочка соснових насаджень не проєктується.

## 18. Проєкт використання ресурсів другорядних лісових матеріалів

Найменування другорядних лісових матеріалів	Одиниця вимірювання	Виявлені ресурси, усього	Запроєктований щорічний обсяг заготівлі	Фактичний обсяг заготівлі за 2022 р.
1. Заготівля кори крушини	тонн	1,0	0,1	

## 19. Обсяги будівництва виробничих, житлових та інших не виробничих будівель по лісовому господарству та лісових доріг, запроєктованих лісовпорядкуванням

Будівництво і капітальний ремонт виробничих і житлових будівель, а також будівництво лісгосподарських і протипожежних доріг на ревізійний період лісовпорядкуванням не проєктується.

## 20. Досягнутий та запроєктований вихід ліквідної та ділової деревини, %

Види рубок, господарство, госпсекція	Досягнутий в середньому за останні 2 роки		Запроєктовано лісовпорядкуванням		Прийнято 2-ою л/в нарадою	
	% ліквідного запасу від стовбурного	% ділової ліквідного запасу від	% ліквідного запасу від стовбурного	% ділової ліквідного запасу від	% ліквідного запасу від стовбурного	% ділової ліквідного запасу від
1. Рубки головного користування						
– вільхова	90	40	90	52	90	52
– осикова	90	40	90	40	90	40
– березова	90	50	90	52	90	52
2. Проріджування –м'яколистяні			90		90	
3. Прохідні рубки –твердолистяні			90		90	

## 21. Загальний висновок за результатами аналізу лісогосподарської діяльності

*1. Позитивні сторони ведення лісового господарства:*

- ведення лісового господарства здійснюється відповідно до проєкту лісовпорядкування та діючих нормативних документів;
- задовільна охорона лісу від лісопорушень та пожеж;
- наявність правовстановлюючих документів на право постійного користування земельними ділянками;

*2. Негативні сторони ведення лісового господарства:*

- відсутні кварталні стовпи.

*Загальний висновок за результатами аналізу господарської діяльності підприємства:*

Зважаючи на відсутність системних недоліків у веденні лісового господарства господарську діяльність підприємства за ревізійний період слід вважати задовільною.

Голова наради

В. М. Фесюн

Секретар

М. В. Веремчук

### Список присутніх

на другій лісовпорядній нараді з розгляду основних положень проекту організації і розвитку лісового господарства  
**СТОВ «Україна»** Чернігівської області

Прізвище, ім'я, по батькові	Організація	Посада
Фесюн В. М.	Північне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства	Перший заступник начальника управління
Прокопенко Г. М.	- * -	Начальник відділу лісового господарства
Пивовар Б. В.	- * -	Начальник відділу охорони і захисту лісу
Синіговець В. Д.	Департамент екології та природних ресурсів Чернігівської ОДА	Начальник управління заповідної справи та екологічного моніторингу
Харченко О. М.	СТОВ «Україна»	Директор
Кравчук М. Ф.	Київська лісовпорядна експедиція	Начальник експедиції
Веремчук М. В.	- * -	Начальник партії









**Інформація**  
про врахування чи відхилення зауважень і пропозицій, поданих на розгляд  
другої лісовпорядної наради

№ з/п	Зауваження і пропозиції	Дата отримання зауважень і пропозицій	Інформація про врахування, часткового врахування чи відхилення зауважень і пропозицій
<hr/> <i>найменування організації, установи яка подала зауваження і пропозиції (для юридичних осіб)</i>			
<hr/> <i>прізвище, ініціали особи, яка подала зауваження і пропозиції (для фізичних осіб)</i>			

**Відомості про об'єкти природно-заповідного фонду**

Відомості про об'єкти природно-заповідного фонду на території підприємства відсутні.

ПОГОДЖЕНО  
СТОВ «Україна»

\_\_\_\_\_ О. М. Харченко

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 року

**ВИСНОВОК**  
**щодо відповідності лісових ділянок або її частин Критеріям пралісів,**  
**квазіпралісів або природних лісів.**

Для виявлення деревостанів, які потенційно відповідають критеріям визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів або природних лісів, згідно «Методики визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів», зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 11 червня 2018 р. за № 707/32159, попередньо був проаналізований таксаційний опис СТОВ «Україна» (електронна таксаційна база даних тощо).

За результатами обстеження потенційних пралісів, квазіпралісів і природних лісів у СТОВ «Україна» не виявлено.

Начальник лісовпорядної партії

М. В. Веремчук

Інженер таксатор

П. М. Гуцол

**БЛАНК**  
**ідентифікації пралісів, квазіпралісів та природних лісів**

Область Чернігівська

Підприємство, установа, організація СТОВ «Україна»

Підрозділ (лісництво, відділення тощо)	Квартал	Виділ	Підвиділ	Площа, га	Вік, років	Група віку	Склад порід	Головна порода	Шифр типу лісу	Яруси, кількість	Відносна повнота	Клас бонітету (Ic, Ib, Ia, I, II, III, IV, V, Va)	Походження (природне / лісові культури)	Старі дерева макс. D, шт.	Мертва деревина, м <sup>3</sup> /га	Кількість стадій розкладу, шт.	Підріст, тис. шт./га	Інфраструктура (вплив відсутній/незначний/значний)	Следи рубок (к-ть пнів і пошк. дерев), шт.	Побічне користування (вплив незначний/значний)	Лісова підстилка (непорушена/порушена/значно порушена)	Випас (вплив відсутній/значний/незначний)	Рекреація (вплив відсутній/значний/незначний)	Попередній висновок: праліс, квазіпраліс, природний, господарський
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

За результати обстеження потенційних пралісів, квазіпралісів і природних лісів у СТОВ «Україна» не виявлено.

Начальник лісовпорядної партії

Інженер таксатор

М. В. Веремчук

П. М. Гуцол