

ЗАТВЕРДЖУЮ:
Начальник Північного
міжрегіонального управління
лісового та мисливського
господарства
_____ С.М.Аніщенко

“___” травня 2023 р.

ПРОТОКОЛ

другої лісовпорядної наради від „___” травня 2023 року
**Північного міжрегіонального управління лісового
та мисливського господарства**
з розгляду основних положень проекту організації
та розвитку лісового господарства
ПрАТ «Прилуцький хлібозавод» Чернігівської області

Присутні: список поміщений в додатку 1.

СЛУХАЛИ: доповідь начальника Київської лісовпорядної експедиції Кравчука М.Ф.
з розгляду основних положень проекту організації та розвитку лісового
господарства **ПрАТ «Прилуцький хлібозавод»** складеного за матеріалами
лісовпорядкування 2022 – 2023 рр. Київською лісовпорядною експедицією
ВО “Укрдержліспроект”.

УХВАЛИЛИ: пропонувати до затвердження наступні основні положення і заходи проекту
організації та розвитку лісового господарства на 2023 – 2032 рр.

1. Зміна площі підприємства за проектний період

Найменування лісництва	Найменування адміністративних районів	Площа в га за даними		
		теперішнього лісовпоряд- кування	попереднього лісовпоряд- кування	земельного балансу станом на 01.01.2023 р.
ПрАТ «Прилуцький хлібозавод»	Прилуцький	211,6	213,7	211,6
Усього по підприємству:		211,6	213,7	211,6

2. Категорії лісів

Категорії лісів	Площа за даними лісовпорядкування	
	га	%
Захисні ліси	211,6	100,0
в тому числі:		
Інші захисні ліси	211,6	100,0
Всього по підприємству:	211,6	100,0

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 загиблі наса-дженя	Зруби	Га-ля-ви-ни, пус-ті-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

88.3 86.5 0.2 0.3 0.5 88.8

ГОСПОДАРСТВО ТВЕРДОЛИСТЯНЕ

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високостовбурна

Дуб звичайний

12.3 11.9 0.5 0.5 12.8

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова низькостовбурна

Дуб звичайний

45.6 45.6

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного

Дуб червоний

1.4 1.4 1.4

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенева

Ясен звичайний

6.0 6.0

Разом по господарству

65.3 13.3 0.5 0.5 65.8

Вкриті лісо- вою рослин- ністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Усьо- го лі- со- вих ді- ля- нок
		Не- зім- кнуті	Лісо- ві роз- сад- ники	Рід- ліс- ся	Зга- рища заги- блі	З у б и	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 куль- тури	лісо- ві куль- тури	сад- ники план- та- ціє							

ГОСПОДАРСТВО М"ЯКОЛИСТЯНЕ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова
Береза повисла

16.9 16.9

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова
Вільха чорна

0.3 0.3 0.3

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова
Липа дрібнолиста

32.1 4.4 32.1

ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева
Вербка біла

0.5 0.5

Разом по господарству

49.5 4.4 0.3 0.3 49.8

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

1.1 1.1 1.1

Разом по господарській частині

203.1 104.2 0.2 1.1 1.1 2.4 205.5

Разом по категорії лісів

203.1 104.2 0.2 1.1 1.1 2.4 205.5

ІНШІ ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ

1.1 1.1 1.1

Разом по об'єкту

203.1 104.2 0.2 1.1 1.1 2.4 205.5

4. Щорічний обсяг рубок головного користування за системами рубок

Господарство, господарська секція	Експлуатаційний фонд: площа, га запас, тис.м ³	Прийнята розрахункова лісосіка							
		лісовпорядкуванням				другою л/в нарадою			
		площа, га	запас, тис.м ³			площа, га	запас, тис.м ³		
			стовбурний	ліквідний	ділової деревини		стовбурний	ліквідний	ділової деревини
Захисні ліси									
Господарська частина –Захисні ліси з обмеженим режимом користування на рівнині									
Суцільнолісосічні рубки									
Твердолистяне – всього	51,6 11,13	2,5	0,53	0,48	0,24	2,5	0,53	0,48	0,24
Дубова низькостовбурна	45,6 9,27	2,3	0,47	0,42	0,21	2,3	0,47	0,42	0,21
Ясенева	6,0 1,86	0,2	0,06	0,06	0,03	0,2	0,06	0,06	0,03
М'яколистяне – всього	7,2 1,28	0,4	0,07	0,07	0,03	0,4	0,07	0,07	0,03
в тому числі за госпсекціями:									
Березова	6,7 1,21	0,4	0,07	0,07	0,03	0,4	0,07	0,07	0,03
Тополева	0,5 0,07								
Разом за системою рубки,господар- ській частині та підприємству:	58,8 12,41	2,9	0,60	0,55	0,27	2,9	0,60	0,55	0,27

5. Обсяги рубок формування і оздоровлення лісів

5.1. Розрахунок щорічного обсягу рубок догляду за лісом

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін по-вторюваності, 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
ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОЧИЩЕННЯ

5.9 0.52 0.11 19 5 1.2 0.02

ПРОРІДЖУВАННЯ

0.2 0.03 0.01 50 10

ПРОХІДНІ РУБКИ

6.7 1.84 0.13 19 10 0.7 0.01 0.01

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

1.9 0.02 0.02

Разом 12.8 2.39 0.25 1.9 0.03 0.01

КРІМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ

1.9 0.02 0.02

ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОЧИЩЕННЯ

6.4 0.42 0.08 13 5 1.3 0.02

ПРОХІДНІ РУБКИ

0.9 0.26 0.06 67 10 0.1 0.01 0.01

Разом 7.3 0.68 0.14 1.4 0.03 0.01

М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО

ПРОРІДЖУВАННЯ

4.6 0.75 0.13 28 10 0.5 0.01 0.01

Разом 4.6 0.75 0.13 0.5 0.01 0.01

РАЗОМ ПО КАТЕГОРІІ ЛІСІВ

ПРОЧИЩЕННЯ

12.3 0.94 0.19 15 2.5 0.04

ПРОРІДЖУВАННЯ

4.8 0.78 0.14 29 0.5 0.01 0.01

ПРОХІДНІ РУБКИ

7.6 2.10 0.19 25 0.8 0.02 0.02

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін по-втовано-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	що вирубується				стов-бур-ний	лік-від-ний	діло-вої де-ревини
			усьо-го, тис. куб.м	з 1 га, куб.м					
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
	1.9	0.02	0.02						
Разом	24.7	3.82	0.52		3.8	0.07	0.03		
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
	1.9	0.02	0.02						
	РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ ХВОЙНЕ ГОСПОДАРСТВО								
ПРОЧИЩЕННЯ	5.9	0.52	0.11	19	1.2	0.02			
ПРОРІДЖУВАННЯ	0.2	0.03	0.01	50					
ПРОХІДНІ РУБКИ	6.7	1.84	0.13	19	0.7	0.01	0.01		
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
	1.9	0.02	0.02						
Разом	12.8	2.39	0.25		1.9	0.03	0.01		
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ									
	1.9	0.02	0.02						
	ТВЕРДОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО								
ПРОЧИЩЕННЯ	6.4	0.42	0.08	13	1.3	0.02			
ПРОХІДНІ РУБКИ	0.9	0.26	0.06	67	0.1	0.01	0.01		
Разом	7.3	0.68	0.14		1.4	0.03	0.01		
	М'ЯКОЛИСТЯНЕ ГОСПОДАРСТВО								
ПРОРІДЖУВАННЯ	4.6	0.75	0.13	28	0.5	0.01	0.01		
Разом	4.6	0.75	0.13		0.5	0.01	0.01		
	РАЗОМ ПО ПІДПРИЄМСТВУ								
ПРОЧИЩЕННЯ	12.3	0.94	0.19	15	2.5	0.04			
ПРОРІДЖУВАННЯ	4.8	0.78	0.14	29	0.5	0.01	0.01		
ПРОХІДНІ РУБКИ	7.6	2.10	0.19	25	0.8	0.02	0.02		

продовження таблиці 5.1

Вид рубок догляду	Фонд рубок догляду				Термін по-вторюваності, 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					
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	1.9	0.02	0.02						
Разом	24.7	3.82	0.52		3.8	0.07	0.03		
КРИМ ТОГО, СУХОСТІЙНИХ ДЕРЕВ	1.9	0.02	0.02						
ВСЬОГО	24.7	3.84	0.54		3.8	0.07	0.03		

5.1.1. Розподіл насаджень у віці рубок догляду та фонду рубок догляду за понотами,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

ПРОЧИЩЕННЯ	0.3	6.1	9.3	3.0	18.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			6.1	5.9	12.5
ПРОРІДЖУВАННЯ	1.0	1.2	4.3		6.5
ПРОХІДНІ РУБКИ	26.7	63.7		0.9	91.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			8.0	11.3	19.3
РАЗОМ	28.0	71.0	13.6	3.9	116.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			8.0	17.4	31.8
РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ У ВІЦІ РУБОК ДОГЛЯДУ					
ПРОЧИЩЕННЯ	0.3	6.1	9.3	3.0	18.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			6.1	5.9	12.5
ПРОРІДЖУВАННЯ	1.0	1.2	4.3		6.5
ПРОХІДНІ РУБКИ	26.7	63.7		0.9	91.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			8.0	11.3	19.3
РАЗОМ	28.0	71.0	13.6	3.9	116.5
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			8.0	17.4	31.8

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

ФОНД РУБОК ДОГЛЯДУ

=====

Захисні ліси

ПРОЧИЩЕННЯ				9.3	3.0	12.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				5.9	0.5	6.4
ПРОРІДЖУВАННЯ		0.5		4.3		4.8
ПРОХІДНІ РУБКИ			6.7		0.9	7.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			6.7			6.7
РАЗОМ			7.2	13.6	3.9	24.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			6.7	5.9	0.5	13.1
				РАЗОМ НАСАДЖЕНЬ		
ПРОЧИЩЕННЯ				9.3	3.0	12.3
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ				5.9	0.5	6.4
ПРОРІДЖУВАННЯ		0.5		4.3		4.8
ПРОХІДНІ РУБКИ			6.7		0.9	7.6
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			6.7			6.7
РАЗОМ			7.2	13.6	3.9	24.7
В ТОМУ ЧИСЛІ У ЗМІШАНИХ НАСАДЖЕННЯХ			6.7	5.9	0.5	13.1

5.2. Санітарні рубки

Групи порід	Фонд рубок				Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа, га	запас стовбурний, тис. куб. м				площа, га	запас, що вирубується, тис.куб.м		
		загальний	ростучої деревини	сухостою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
Вибіркові санітарні рубки									
Захисні ліси									
Разом	139,6	38,48	0,02	1,46	3	46,5	0,49	0,44	0,08
в т.ч. за групами порід:									
Хвойні	67,2	23,56		0,69	3	22,4	0,22	0,20	0,07
Твердолистяні	43,4	9,54		0,44	3	14,5	0,15	0,14	0,01
М'яколистяні	29,0	5,38	0,02	0,33	3	9,6	0,12	0,10	

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

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

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

Лісовідновні рубки лісовпорядкуванням не проєктуються.

5.5. Інші рубки формування і оздоровлення лісів (площа, га; запас, тис. м³)

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.м³)

Види рубок	Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення				Захисні ліси			
	хвой-не	твер-доли-стяне	м'яко-лис-тяне	разом	хвой-не	твер-доли-стяне	м'яко-лис-тяне	разом
1. Рубки головного користування						2,5 0,48	0,4 0,07	2,9 0,55
2. Рубки формування і оздоровлення лісів:								
2.1. Рубки догляду					1,9 0,01	1,4 0,01	0,5 0,01	3,8 0,03
2.2. Вибіркові санітарні рубки					22,4 0,20	14,5 0,14	9,6 0,10	46,5 0,44
2.3. Інші рубки формування і оздоровлення лісів								
Разом з усіх видів рубок:					24,3 0,21	18,4 0,63	10,5 0,18	53,2 1,02

Експлуатаційні ліси				Р а з о м			
хвойне	твердо- листяне	м'яко- листяне	разом	хвойне	твердо- листяне	м'яко- листяне	разом
					2,5	0,4	2,9
					0,48	0,07	0,55
				1,9	1,4	0,5	3,8
				0,01	0,01	0,01	0,03
				22,4	14,5	9,6	46,5
				0,20	0,14	0,10	0,44
				24,3	18,4	10,5	53,2
				0,21	0,63	0,18	1,02

6. Запроектовані обсяги реконструкції, площа, га
Рубки пов'язані з реконструкцією насаджень лісовпорядкуванням не проектується.

7. Запроектовані обсяги лісовідновних заходів на не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянках і лісосіках проектного періоду, площа, га;

Породи, запроектовані для відновлення	Категорії лісових ділянок			Разом
	не вкриті лісовою рослинністю (рідколісся, зруби, згарища, загиблі нас.)	лісосіки проектного періоду		
		головного користування	інших рубок	
1. Лісові культури				
Дуб звичайний		22,5		22,5
Разом:		22,5		22,5
2. Природне поновлення				
Береза повисла		3,6		3,6
Разом:		3,6		3,6
Усього по підприємству:				
Дуб звичайний		22,5		22,5
Береза повисла		3,6		3,6
Разом:		26,1		26,1

8. Фонд та проектний обсяг лісорозведення, га
Фонд та обсяг лісорозведення лісовпорядкуванням не виявлено.

Період лісовідновлення для ділянок, призначених для природного поновлення, прийнятий 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

Головна порода	Площа створених лісових культур	В тому числі:				
		добрий стан		задовільний стан	незадовільний стан	загиблі (списані лісгоспом та виявлені лісовпорядкуванням)
		1 клас якості	2 клас якості	3 клас якості	(приж. 25,1-49,9%)	
1. Лісові культури проектного періоду						
1.1. Лісовідновлення						
Сосна звичайна	0,2			0,2		
Разом	0,2			0,2		
%%	100,0			100,0		

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

Головна порода	Загальна площа	В тому числі:					
		класи якості				незадовільні	загиблі (списані л-пом і виявлені л/в)
		1	2	3	разом		
1. Лісові культури минулого проєктного періоду (до 20 років)							
2.1. Лісовідновлення							
Сосна звичайна	5,9	5,9				5,9	
Дуб червоний	0,5			0,5		0,5	
Дуб звичайний	11,9			11,9		11,9	
Разом	18,3	5,9		12,4		18,3	
%%	100,0	32,2		67,8		100,0	

10. Лісонасінні ділянки і плантації

Лісонасінні ділянки, лісонасінні плантації, генетичні резервати в підприємстві відсутні.

11. Характеристика надмірно зволжених земель (площа, га)

Усього	В тому числі:				
	вкриті лісовою рослинністю	лісові ділянки		нелісові землі	
		не вкриті лісовою рослинністю		сіножаті	болота
зруби	інші землі				
1,1	0,5	1. Захисні ліси		0,3	0,3
		Разом			
1,1	0,5		0,3		0,3

12. Обсяги запроєктованих заходів з протипожежного впорядкування

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проєктується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
1. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки					
Організація пунктів зосередження протипожежного інвентарю	шт.	1	1	1	Щорічно
Утримання сил і засобів виявлення пожеж і пожежогасіння	чол.	1	1	1	- * -
2. Заходи з попередження виникнення пожеж (профілактичні)					
Встановлення попереджувальних аншлагів	шт.		2	2	Рев. період
Встановлення шлагбаумів	шт.		2	2	- * -
Проведення роз'яснювальної та виховної роботи серед населення з використанням преси, радіо, телебачення та інших засобів масової інформації	Лекцій	1	1	1	Щорічно
3. Заходи з попередження розповсюдження лісових пожеж (обмежувальні)					
Створення мінералізованих смуг	км	1	1	1	Щорічно
Догляд за мінералізованими смугами	км	2	2	2	- * -

13. Щорічні обсяги запроєктованих заходів з лісозахисту

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	0,2	0,2	
- 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 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	168,8 55	168,8 55	100	
2.Збір і заготівля дикорослих:					
2.1. Ягід					
-малина	га тонн	1 0,06	0,5 0,03	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 в підприємстві відсутні.

17. Фонд підсочки соснових насаджень (площа, га)

Характеристика фонду підсочки	Рекреац.-оздоровчі ліси	Захисні ліси	Експлуатаційні ліси	Разом
1. Усього насаджень, придатних для підсочки:	-	3,3		3,3
-пристигаючих (останній клас віку)	-	3,3		3,3

Підсочка соснових насаджень лісовпорядкуванням 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 2021 р.
1. Березовий сік	тонн	1,0	0,2	-

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 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	
	% ліквіду від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу	% ліквіду від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу	% ліквіду від стовбурного запасу	% ділової від ліквідного запасу
1. Рубки головного користування						
– дубова	90	40	90	50	90	50
– ясенева	90	40	90	46	90	46
– березова	90	50	90	52	90	52
2. Проріджування –м'яколістяні			90	5	90	5
3. Прохідні рубки						
–хвойні	85	40	90	40	90	40
–твердолістяні			90	25	90	25
4. Санітарні рубки вибіркові						
–хвойні	85	30	90	35	90	35
–твердолістяні			90	10	90	10
–м'яколістяні			90		90	

21. Загальний висновок за результатами аналізу лісгосподарської діяльності

1. Позитивні сторони ведення лісового господарства:

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

2. *Негативні сторони ведення лісового господарства:*

- відсутні квартальні стовпи ;
- не достатній рівень боротьби з шкідниками лісу на ділянках запланованих під створення лісових культур.

Загальний висновок за результатами аналізу господарської діяльності підприємства::

Зважаючи на позитивні зміни в динаміці лісового фонду , відсутність системних недоліків у веденні лісового господарства господарську діяльність підприємства за ревізійний період слід вважати задовільною.

Голова наради

В. М. Фесюн

Секретар

М. Ф. Кравчук

Список присутніх

на другій лісовпорядній нараді з розгляду основних положень проекту організації і розвитку лісового господарства

ПрАТ «Прилуцький хлібозавод» 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
Супруненко Л. М.	ПрАТ «Прилуцький хлібозавод»	Директор
Кравчук М.Ф.	Київська лісовпорядна експедиція	Начальник експедиції
Саран М. В.	- * -	Провідний інженер-таксатор