

ПРОЄКТ

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Начальник Південного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства

“ ___ ” _____ 2025р.

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Начальник Центрально-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства

_____ Сергій ПЕРОВ

“ ___ ” _____ 2025р.

ПРОТОКОЛ

другої лісовпорядної наради з розгляду основних положень проекту організації та розвитку господарства захисних лісонасаджень Вапнярської виробничої ділянки виробничого підрозділу служби колії Одеська дистанція захисних лісонасаджень регіональної філії «Одеська залізниця» акціонерного товариства «Українська залізниця» Вінницької області (Тульчинського району), Одеської області (Подільського району)

м. Вінниця

« »

2025р.

Присутні: список поміщений в додатку 1.

СЛУХАЛИ: доповідь начальника лісовпорядної партії Леоніда БЕЛЕЙКА з розгляду основних положень проекту організації та розвитку господарства захисних лісонасаджень Вапнярської виробничої ділянки виробничого підрозділу служби колії Одеська дистанція захисних лісонасаджень регіональної філії «Одеська залізниця» акціонерного товариства «Українська залізниця», складеного за матеріалами лісовпорядкування 2025 року Українською лісовпорядною експедицією ВО «Укрдержліспроєкт».

УХВАЛИЛИ: пропонувати до затвердження наступні основні положення і заходи проекту організації та розвитку господарства у захисних лісонасадженнях на 2026 – 2035 роки.

1. Зміна площі підприємства за проєктний період

Найменування виробничої ділянки	Найменування областей, адміністративних районів	Площа в га за даними		
		теперішнього лісовпорядкування	попереднього лісовпорядкування	земельного балансу станом на 01.01.2025р.
Вапнярська	Вінницька			
	Тульчинський	330,7	330,7	330,7
	Одеська			
	Подільський	561,3	561,3	561,3
Усього по виробничій ділянці:		892,0	892,0	892,0

Погодити віднесення лісів до категорій (таблиця 2).

2. Категорії лісів

Категорії лісів	Площа за даними лісовпорядкування	
	га	%
Захисні ліси		
Лісові ділянки (смуги лісів) розташовані у смугах відведення залізниць	892,0	100

3. Поділ площі земель за категоріями в розрізі категорій лісів та адміністративних районів, га

За- гальна площа земель	Лісові ділянки										
	Вкриті лі- совою рос- линністю		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки								Ра- зом лі- со- вих діля- нок
	Ра- зом	Вт.ч лі- сові куль- тури	Не- зімк- нуті лі- сові куль- тури	Лісо- ві роз- сад- ники план- тац.	Рід- ко- ліс- ся	Зга- рища заги- блі наса- джен- ня	З р у б и	Га- ля- ви- ни, пу- сти- рі	Біо- га- ля- ви- ни	Лісові шляхи, просі- ки,ПП розри- ви, канави	

Вінницька область

Тулечинський район

330.7 330.7 326.9

330.7

Разом по області та Центрально-Західному міжрегіональному управлінню лісового та мисливського господарства

330.7 326.9

330.7

330.7

Одеська область

Подільський район

561.3 561.3 560.9

561.3

Разом по області та Південному міжрегіональному управлінню лісового та мисливського господарства

561.3 561.3 560.9

561.3

Разом по виробничій ділянці

892.0 887.8

892.0

892.0

4. Щорічний обсяг рубок головного користування за системами рубок.

Рубки головного користування не проектуються.

5. Обсяги рубок формування і оздоровлення лісів

5.1. Рубки догляду не проектуються. Розрахунок щорічного обсягу рубок догляду за лісом не приводиться в зв'язку з відсутністю фонду.

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	що вирубується			стовбурний	ліквідний	ділової деревини	
		ростучої деревини	сухостою						
1. Вибіркові санітарні рубки									
Вінницька область									
Захисні ліси									
Разом	198,5	53,70	0,22	1,12		39,7	0,27	0,23	0,02
в т.ч. за групами порід:									
Твердолистяні	198,5	53,70	0,22	1,12	5	39,7	0,27	0,23	0,02
Одеська область									
Захисні ліси									
Разом	347,4	84,39	0,05	3,08		69,5	0,63	0,54	0,05
в т.ч. за групами порід:									
Твердолистяні	347,4	84,39	0,05	3,08	5	69,5	0,63	0,54	0,05
Усього по виробничій ділянці:									
Захисні ліси									
Усього:	545,9	138,09	0,27	4,20		109,2	0,90	0,77	0,07
в т.ч. за групами порід:									
Твердолистяні	545,9	138,09	0,27	4,20		109,2	0,90	0,77	0,07

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

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

5.5. Рубки переформування не проєктуються.

5.6. Інші рубки та роботи, пов'язані з веденням лісового господарства не проєктуються.

5.7. Інші рубки та роботи, не пов'язані з веденням лісового господарства

Групи порід	Передбачений відповідними проектами загальний обсяг			Термін виконання, років	Щорічний обсяг рубок			
	площа, га	запас стовбурний, тис. м ³			площа, га	запас, що вирубується, тис. м ³		
		ростучої деревини	сухо-стою			стовбурний	ліквідний	ділової деревини
1. Рубки дерев і чагарників, пов'язані з доглядом за спеціальними зонами об'єктів енергетики, охоронними та санітарно-захисними зонами об'єктів нафтогазової галузі, охоронними зонами електронних комунікаційних мереж та об'єктів трубопровідного транспорту, охоронних зон пристроїв та об'єктів залізничного та автомобільного транспорту, в тому числі залізничних переїздів, а також пов'язані з будівництвом об'єктів залізничної та автодорожньої інфраструктури в межах смуги відведення залізниць та автомобільних доріг								
Вінницька область								
Захисні ліси								
Разом	258,9	0,66	-		25,9	0,07	0,06	0,01
в т.ч. за групами порід:								
Твердолистяні	258,9	0,66	-	10	25,9	0,07	0,06	0,01
Одеська область								
Разом	445,6	1,04	-		44,6	0,10	0,09	0,01
в т.ч. за групами порід:								
Твердолистяні	445,6	1,04	-	10	44,6	0,10	0,09	0,01
Усього за видом рубки:								
Усього	704,5	1,70	-		70,5	0,17	0,15	0,02
в т.ч. за групами порід:								
Твердолистяні	704,5	1,70	-	10	70,5	0,17	0,15	0,02
2. Рубки небезпечних дерев (крім небезпечних дерев у зовнішніх зонах безпеки вздовж лісосік)								
Вінницька область								
Захисні ліси								
Разом	229,8	0,55	-		23,0	0,06	0,05	0,01
в т.ч. за групами порід:								
Твердолистяні	229,8	0,55	-	10	23,0	0,06	0,05	0,01
Одеська область								
Захисні ліси								
Разом	313,3	0,61	-		31,3	0,06	0,05	-
в т.ч. за групами порід:								
Твердолистяні	313,3	0,61	-	10	31,3	0,06	0,05	-
Усього за видом рубки:								
Усього	543,1	1,16	-		54,3	0,12	0,10	0,01
в т.ч. за групами порід:								
Твердолистяні	543,1	1,16	-	10	54,3	0,12	0,10	0,01
Усього по виробничій ділянці:								
Захисні ліси								
Усього:	1247,6	2,86	-		124,8	0,29	0,25	0,03
в т.ч. за групами порід:								
Твердолистяні	1247,6	2,86	-	10	124,8	0,29	0,25	0,03

5.8. Щорічний обсяг лісокористування з усіх видів рубок (чисельник – площа, га;
знаменник – запас ліквідної деревини, тис.м³)

Види рубок	Захисні ліси	
	Твердолистяне	разом
Вінницька область		
1. Рубки формування і оздоровлення лісів:		
1.1. Вибіркові санітарні рубки	<u>39,7</u> 0,23	<u>39,7</u> 0,23
2. Інші рубки та роботи, не пов'язані з веденням лісового господарства	<u>48,9</u> 0,11	<u>48,9</u> 0,11
Разом з усіх видів рубок:	<u>88,6</u> 0,34	<u>88,6</u> 0,34
Одеська область		
1. Рубки формування і оздоровлення лісів:		
1.1. Вибіркові санітарні рубки	<u>69,5</u> 0,54	<u>69,5</u> 0,54
2. Інші рубки та роботи, не пов'язані з веденням лісового господарства	<u>75,9</u> 0,14	<u>75,9</u> 0,14
Разом з усіх видів рубок:	<u>145,4</u> 0,68	<u>145,4</u> 0,68
Разом по виробничій ділянці		
1. Рубки формування і оздоровлення лісів:		
1.1. Вибіркові санітарні рубки	<u>109,2</u> 0,77	<u>109,2</u> 0,77
2. Інші рубки та роботи, не пов'язані з веденням лісового господарства	<u>124,8</u> 0,25	<u>124,8</u> 0,25
Разом з усіх видів рубок:	<u>234,0</u> 1,02	<u>234,0</u> 1,02

Із загального щорічного запроєктованого обсягу лісозаготівель запаси деревостанів, що зростають, становлять 0,35 тис. м³, сухостійна деревина – 0,84 тис. м³ (табл. 5.8.1). Загальна середня зміна запасу та відсоток її використання визначені для деревостанів, що зростають. Запроєктований обсяг заготівлі деревини від усіх видів рубок становить 13,0% від загальної середньої зміни запасу.

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

Показники	Рубки головного користування	Рубки формування і оздоровлення лісів			Інші рубки та роботи, пов'язані з веденням лісового господарства	Інші рубки та роботи, не пов'язані з веденням лісового господарства	Разом
		разом	в тому числі:				
			рубки догляду	санітарні рубки			
Вінницька область							
1. Запроєктований загальний обсяг заготівлі деревини, тис. м ³ , в тому числі:	-	0,27	-	0,27	-	0,13	0,40
- стовбурний запас, що зростає	-	0,05	-	0,05	-	0,13	0,18
- запас сухостійної деревини	-	0,22	-	0,22	-	-	0,22
2. Загальна середня зміна запасу, тис. м ³	-	-	-	-	-	-	1,06
3. Використання загальної середньої зміни запасу, %	-	-	-	-	-	-	17,0
Одеська область							
1. Запроєктований загальний обсяг заготівлі деревини, тис. м ³ , в тому числі:	-	0,63	-	0,63	-	0,16	0,79
- стовбурний запас, що зростає	-	0,01	-	0,01	-	0,16	0,17
- запас сухостійної деревини	-	0,62	-	0,62	-	-	0,62
2. Загальна середня зміна запасу, тис. м ³	-	-	-	-	-	-	1,64
3. Використання загальної середньої зміни запасу, %	-	-	-	-	-	-	10,4

продовження таблиці 5.8.1.

Показники	Рубки головного користування	Рубки формування і оздоровлення лісів			Інші рубки та роботи пов'язані з веденням лісового господарства	Інші рубки та роботи не пов'язані з веденням лісового господарства	Разом
		разом	в тому числі:				
			рубки догляду	санітарні рубки			
Разом по виробничій ділянці							
1. Запроєктований загальний обсяг заготівлі деревини, тис. м ³ , в тому числі:	-	0,90	-	0,90	-	0,29	1,19
- стовбурний запас, що зростає	-	0,06	-	0,06	-	0,29	0,35
- запас сухостійної деревини	-	0,84	-	0,84	-	-	0,84
2. Загальна середня зміна запасу, тис. м ³	-	-	-	-	-	-	2,70
3. Використання загальної середньої зміни запасу, %	-	-	-	-	-	-	13,0

6. Заходи з реконструкції малоцінних і похідних молодняків не проєктуються.

7. Лісовідновні заходи на не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянках не проєктуються в зв'язку з відсутністю фонду.

8. Заходи з лісорозведення не проєктуються в зв'язку з відсутністю фонду.

9. Незімкнуті культури та лісові культури у віці до двадцяти років відсутні.

10. Лісонасінні ділянки і плантації відсутні.

11. Надмірно зволжених земель не виявлено.

12. Обсяги запроєктованих заходів з протипожежного впорядкування

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проектується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
1. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки					
1.1. Проведення навчань, інструктажів та перевірку знань з пожежної безпеки посадових осіб та осіб, відповідальних за протипожежну безпеку	шт.	-	1	1	щорічно
1.2. Організація пунктів зосередження протипожежного інвентарю	пункт	-	1	1	щорічно
2. Заходи з попередження виникнення пожеж (профілактичні)					
2.1. Проведення роз'яснювальної та виховної роботи серед населення з використанням преси, радіо, телебачення та інших засобів масової інформації	виступи	-	1	1	щорічно
3. Заходи з попередження розповсюдження лісових пожеж (обмежувальні)					
3.1. Догляд за мінералізованими смугами	км	100	100	100	щорічно

13. Щорічні обсяги запроєктованих заходів з лісозахисту

Найменування заходів	Одиниця вимірювання	Запроєктовано лісовпорядкуванням	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Примітка
1. Організаційно-господарські заходи:				
- нагляд за появою осередків шкідників і хвороб лісу	га	892,0	892,0	

14. Рекреаційно-оздоровчі ліси відсутні, тому заходи з рекреаційного благоустрою лісів не проектується.

15. Заготівля ресурсів побічних лісових користувань не проектується.

16. Заходи з покращення сіножатей постійного користування не проектується.

17. Підсочування соснових насаджень не проектується.

18. Використання ресурсів другорядних лісових матеріалів не проектується.

19. Будівництво виробничих, житлових та інших невиробничих будівель не проектується.

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. Санітарні рубки вибірккові						
–твердолистяні	-	-	86	9	86	9
2. Інші рубки та роботи, не пов'язані з веденням лісового господарства						
–твердолистяні	-	-	86	12	86	12

21. Загальний висновок за результатами аналізу лісгосподарської діяльності

Ведення господарства у захисних лісонасадженнях здійснювалося відповідно до встановлених вимог, що забезпечило підтримання належного санітарного стану захисних лісових насаджень та стабільне функціонування інфраструктури залізничного транспорту.

Зважаючи на відсутність системних недоліків у веденні господарства у захисних лісонасадженнях, господарську діяльність за проєктний період слід вважати задовільною.

Інформація про врахування чи відхилення зауважень і пропозицій, поданих на розгляд другої лісовпорядної наради, поміщена в додатку 2.

Голова наради

Людмила САТАНОВСЬКА

Секретар

Леонід БЕЛЕЙКО

Список присутніх

на другій лісовпорядній нараді з розгляду основних положень проекту організації та розвитку господарства захисних лісонасаджень Вапнярської виробничої дільниці виробничого підрозділу служби колії Одеська дистанція захисних лісонасаджень регіональної філії «Одеська залізниця» акціонерного товариства «Українська залізниця» Вінницької, Одеської областей

Прізвище, ім'я, по батькові	Організація	Посада
Сатановська Л.М.	Південне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства	Начальник відділу лісового господарства, охорони і захисту лісів
Мельник І.В.	Центрально-Західне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства	Начальник відділу лісового господарства, охорони і захисту лісів
Гам'янін А.В.	ВПСК Одеська дистанція захисних лісонасаджень регіональної філії «Одеська залізниця» акціонерного товариства «Українська залізниця»	Начальник виробничого підрозділу
Кройтор О.Г.	-*-	Заступник начальника виробничого підрозділу
Вихристюк О.В.	-*- Вапнярська виробнича дільниця	В.о. начальника виробничої дільниці
Гайчук С. І.	ВО «Укрдержліспроєкт» Українська лісовпорядна експедиція	Начальник експедиції
Содолінський Р.В.	-*-	Головний інженер
Белейко Л. В.	-*-	Начальник лісовпорядної партії

Інформація

про врахування чи відхилення зауважень і пропозицій, поданих на розгляд другої лісовпорядної наради з розгляду основних положень проекту організації та розвитку господарства захисних лісонасаджень Вапнярської виробничої ділянки виробничого підрозділу служби колії Одеська дистанція захисних лісонасаджень регіональної філії «Одеська залізниця» акціонерного товариства «Українська залізниця» Вінницької, Одеської областей

№ з/п	Зауваження і пропозиції	Дата отримання зауважень і пропозицій	Інформація про врахування, часткового врахування чи відхилення зауважень і пропозицій