

Звіт
за результатами післяпроєктного моніторингу
планованої діяльності
2024 року

«Господарська діяльність щодо спеціального використання лісових ресурсів
шляхом проведення суцільних та поступових рубок головного користування та
суцільних санітарних рубок

ДП «ВІННИЦЬКА ЛНДС»»

у відповідності до Висновку з оцінки впливу на довкілля від 04.03.2024 р.
№ 21-01-202311211269/1 (реєстраційний номер справи про оцінку впливу на
довкілля планованої діяльності 202311211269)

Директор



Олег ВАСИЛЕВСЬКИЙ

Вінниця – 2025 р.

Зміст

1. Програма післяпроектного моніторингу щодо впливу на довкілля	3
2. Графік проведення післяпроектного моніторингу впливу на довкілля	5
3. Результати післяпроектного моніторингу	6
4. Заходи і дії із запобігання, уникнення, зменшення (пом'якшення), усунення, обмеження впливу господарської діяльності на довкілля	16
ДОДАТКИ.....	17

1. Програма післяпроектного моніторингу щодо впливу на довкілля

За результатами оцінки впливу на довкілля планової діяльності, а саме: «Господарська діяльність щодо спеціального використання лісових ресурсів шляхом проведення суцільних та поступових рубок головного користування та суцільних санітарних рубок ДП «ВІННИЦЬКА ЛНДС» у відповідності до Висновку з оцінки впливу на довкілля від 04.03.2024 р. № 21-01-202311211269/1 (реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності 202311211269) згідно пункту 6 Висновку суб'єкт господарювання зобов'язаний здійснювати післяпроектний моніторинг впливу на довкілля, а саме:

- протягом року після завершення рубок на оцінених ділянках здійснити дослідження стану ґрунтів та активації ерозійних процесів;

- щорічно надавати до Міндовкілля квартално- видільний перелік ідентифікованих місць зростання, перебування видів тварин та рослин, занесених до Червоної книги України, на місці провадження планованої діяльності;

- щорічно протягом реалізації планованої діяльності здійснювати дослідження щодо впливу планованої діяльності на види та оселища об'єктів Смарагдової мережі;

- щорічно забезпечити проведення робіт з ідентифікації належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів згідно з вимогами «Методики визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів».

Результати післяпроектного моніторингу (звіти післяпроектного моніторингу разом з копіями протоколів лабораторних досліджень параметрів навколишнього середовища, що виконуються в рамках післяпроектного моніторингу чи інші матеріалів, що містять результати досліджень) подавати протягом наступного місяця за звітним до уповноваженого центрального органу, а також забезпечити їх опублікування на власному веб-сайті (у разі наявності) або направляти до органів місцевого самоврядування відповідних адміністративно-територіальних одиниць, що можуть зазнати впливу планованої діяльності для публікації на їх веб-сайтах.

Моніторинг здійснювати щорічно протягом п'яти років з моменту початку провадження планованої діяльності.

**2. Графік проведення післяпроектного моніторингу
впливу на довкілля**

№ з/п	Предмет післяпроектного моніторингу	Періодичність здійснення моніторингу
1	2	3
1	Здійснити дослідження стану ґрунтів та активації ерозійних процесів	Через рік після завершення рубок на кожній ділянці
2	Надавати до Міндовкілля квартално- видільний перелік ідентифікованих місць зростання, перебування видів тварин та рослин, занесених до Червоної книги України, на місці провадження планованої діяльності;	1 раз на рік
3	Здійснювати дослідження щодо впливу планованої діяльності на види та оселища об'єктів Смарагдової мережі	1 раз на рік
4	Проведення робіт з ідентифікації належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів згідно з вимогами «Методики визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів»	1 раз на рік

3. Результати післяпроектного моніторингу

На підставі отриманого Висновку з оцінки впливу на довкілля від 04.03.2024 р. № 21-01-202311211269/1 (реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності 202311211269) згідно пункту 6 післяпроектного моніторингу впливу на довкілля підприємство здійснило:

•Згідно пункту 4 Графіку проведення післяпроектного моніторингу впливу на довкілля: проведення робіт з ідентифікації належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів згідно з вимогами «Методики визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів».

Визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів відповідно до «Методики визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів» виконуються у три етапи:

- камеральні роботи;
- польові дослідження;
- завершальний (аналітичний) етап.

На камеральному етапі був проведений аналіз лісових ділянок, які потенційно відповідають критеріям визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів або природних лісів і які підлягають подальшому обстеженню на місцевості, на основі даних матеріалів лісовпорядкування, результатів аналізу наукової літератури, архівних та інших матеріалів, інформації, яка наявна у лісового господарства.

Результати аналізу лісових ділянок, які потенційно відповідають критеріям визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів або природних лісів наведені в таблиці 3.1.

Таблиця 3.1 -Результати аналізу лісових ділянок, які потенційно відповідають критеріям визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів або природних лісів

№ з/п	Критерії та індикатори	Праліси	Квазіпраліси	Природні ліси	Ділянки лісництва, що відповідають критеріям та індикаторам
1	2	3	4	5	6
1	Критерій	Походження та склад деревостанів			
1.1	Видовий склад	Ліси утворено аборигенними (автохтонними) видами дерев та кущів, що відповідають типу лісу	Ліси утворено аборигенними (автохтонними) видами дерев та кущів, що відповідають типу лісу	Ліси утворено аборигенними (автохтонними) видами дерев та кущів, що відповідають типу лісу	За матеріалами Проекту організації та розвитку лісового господарства ДП «ВІННИЦЬКА ЛНДС» в межах Турбівського лісництва ділянки, що відповідають критеріям пралісів, квазіпралісів і природних лісів відсутні, оскільки територія підприємства перебуває в зоні інтенсивного господарського освоєння в минулі роки, де лісові масиви вирубалися не менше 2-3 разів, а процес лісовідновлення проводився створенням штучних лісових культур із використанням аборигенних та інтродукованих деревних та кущових порід.
1.2	Походження	Природне	Природне	Природне	В межах Турбівського лісництва ДП

№ з/п	Критерії та індикатори	Праліси	Квазіпраліси	Природні ліси	Ділянки лісництва, що відповідають критеріям та індикаторам
1	2	3	4	5	6
					<p>«Вінницька ЛНДС», ділянки, що відповідають критерію природного походження лісів відсутні. В межах лісових масивів протягом останніх 200 років велася інтенсивна господарська діяльність. Природні ліси із складною структурою були зрубані і в зв'язку із складністю природного поновлення, створювалися лісові культури, тому ліси підприємства мають штучне або антропогенне походження.</p>
1.3	Структура	Циклічні екосистеми з комплексними структурами, які включають всі стадії малих циклів розвитку (деякі фази можуть бути наявні лише на невеликих площах) у мозаїчній (горизонтальній) структурі з	Циклічні екосистеми з комплексними структурами, які включають всі стадії малих циклів розвитку (деякі фази можуть бути наявні лише на невеликих площах) у мозаїчній (горизонтальній) структурі з вертикальною ярусністю, що відповідають типу лісу. Різноманіття	Деревостани складної горизонтальної, вертикальної та вікової структури, які включають більшість послідовних стадій розвитку деревостанів. Окремі стадії розвитку можуть бути представлені поодинокими деревами або бути	В межах Турбівського лісництва ДП «Вінницька ЛНДС» деревостани переважно одноярусні та одновікові, але мають складну горизонтальну структуру, що свідчить про те, що вони є лісовими культурами, які відповідають місцевим

№ з/п	Критерії та індикатори	Праліси	Квазіпраліси	Природні ліси	Ділянки лісництва, що відповідають критеріям та індикаторам
1	2	3	4	5	6
		вертикальною ярусністю, що відповідають типу лісу. Різноманіття вікових груп дерев підтверджується біометричними характеристиками	вікових груп дерев підтверджується біометричними характеристиками	відсутніми, але з обов'язковим переважанням стиглих чи перестиглих деревостанів	грунтово-гідрологічним умовам і типам лісу. Стигли і перестийні деревостани не є домінуючими в складі насаджень.
		Наявність на всій території ділянки дерев основного ярусу, які досягли вікової фізіологічної межі і мають виняткові (максимальні) діаметри для цієї ділянки та ознаки вікового відмирання	Наявність на ділянці окремих дерев основного ярусу, які досягли вікової фізіологічної межі і мають виняткові (максимальні) діаметри для цієї ділянки та ознаки вікового відмирання	Наявність на ділянці окремих дерев основного ярусу, які досягли вікової фізіологічної межі і мають виняткові (максимальні) діаметри для цієї ділянки та ознаки вікового відмирання	В межах Турбівського лісництва ДП «Вінницька ЛНДС» відсутні дерева основного ярусу, які досягли вікової фізіологічної межі і мають виняткові діаметри для цієї ділянки та ознаки вікового відмирання, оскільки деревостани є одновікові, оскільки вони посаджені як штучні лісові культури на місцях минулих суцільних лісосік.
1.4	Мертва деревина	Наявність мертвої деревини (лежачої та сухостою) на всіх стадіях розкладу та на всій території ділянки	Наявність мертвої деревини (лежачої та сухостою) переважно всіх стадій розкладу та на всій території ділянки	Наявність мертвої деревини деяких стадій розкладу	В межах Турбівського лісництва ДП «Вінницька ЛНДС» в деревостанах наявна мертва деревина в невеликих об'ємах і переважно в лісових ділянках, які мають статус

№ з/п	Критерії та індикатори	Праліси	Квазіпраліси	Природні ліси	Ділянки лісництва, що відповідають критеріям та індикаторам
1	2	3	4	5	6
					об'єктів природно-заповідного фонду (квартал 5 виділ 16, квартал 44 виділ 9, квартал 54 виділ 1), оскільки вона передбачена Санітарними правилами в лісах України як така, що необхідна для існування і функціонування біорізноманіття. Дані ділянки є антропогенного походження і господарська діяльність на них не планувалася.
2	Критерій	Антропогенний вплив			
2.1	Інфра-структура	Відсутність задокументованої інформації щодо лісоексплуатаційної інфраструктури та господарської діяльності у минулому та їх видимих слідів. Відсутність слідів руху лісової техніки. Допускається наявність деяких слідів пішохідного руху (1 стежка до 1 м завширшки)	Відсутність задокументованої інформації щодо лісоексплуатаційної інфраструктури та господарської діяльності у минулому та їх видимих слідів. Допускаються деякі сліди старих лісових доріг та пішохідного руху (стежки до 1 м завширшки)	Допускається наявність видимих слідів лісоексплуатаційної інфраструктури та господарської діяльності у минулому, пішохідного та транспортного руху	В межах Турбівського лісництва ДП «Вінницька ЛНДС» в деревостанах задокументована інформація щодо лісоексплуатаційної інфраструктури та господарської діяльності у минулому та наявні видимі її сліди. В переважній більшості лісових ділянок наявні сліди руху лісової техніки. В межах лісових

№ з/п	Критерії та індикатори	Праліси	Квазіпраліси	Природні ліси	Ділянки лісництва, що відповідають критеріям та індикаторам
1	2	3	4	5	6
					ділянок наявні стежки від пішоходів ширина яких коливається від 0,5 м до 1,5 м і кількість стежок понад 5 шт довжиною понад 10 м.
2.2	Рубки	Відсутність задокументованої інформації щодо рубок та заготівлі деревинної продукції у минулому, а також видимих слідів лісозаготівлі, що вплинула на розвиток лісу	Відсутність задокументованої інформації щодо рубок та заготівлі деревинної продукції у минулому. Допускається видалення/ часткове пошкодження не більше 5 дерев основного ярусу на 1 га	Відсутність задокументованої інформації щодо рубок та заготівлі деревинної продукції у минулому. Допускається видалення/ часткове пошкодження не більше 5 дерев основного ярусу на 1 га та/або поодинокі випадки видалення мертвої лежачої деревини, які не суперечать індикатору 1.4	В межах Турбівського лісництва ДП «Вінницька ЛНДС» в деревостанах задокументована інформація щодо рубок та заготівлі деревної продукції у минулому. В минулому проводилися як суцільні рубки так і вибіркові.
2.3	Недеревинні лісові продукти	Відсутність задокументованої інформації та видимих слідів промислової (масової) заготівлі недеревинних лісових продуктів. Допускається можливість непромислового збирання недеревинних лісових продуктів	Відсутність задокументованої інформації та видимих слідів промислової (масової) заготівлі недеревинних лісових продуктів. Допускається можливість непромислового збирання недеревинних лісових продуктів без видимих слідів заготівлі	Відсутність задокументованої інформації та видимих слідів промислової (масової) заготівлі недеревинних лісових продуктів. Допускається можливість непромислового збирання недеревинних лісових продуктів	В межах Турбівського лісництва ДП «Вінницька ЛНДС» в деревостанах видимі сліди промислової заготівлі не деревних лісових продуктів. Також є сліди непромислового збирання не деревних лісових

№ з/п	Критерії та індикатори	Праліси	Квазіпраліси	Природні ліси	Ділянки лісництва, що відповідають критеріям та індикаторам
1	2	3	4	5	6
		без видимих слідів заготівлі		без видимих слідів заготівлі	продуктів з видимими слідами заготівлі
2.4	Лісова підстилка	Відсутність задокументованої інформації щодо випадків заготівлі лісової підстилки та їх видимих слідів	Відсутність задокументованої інформації щодо випадків заготівлі лісової підстилки та їх видимих слідів	Відсутність задокументованої інформації щодо випадків заготівлі лісової підстилки та їх видимих слідів	В межах Турбівського лісництва ДП «Вінницька ЛНДС» в деревостанах задокументована інформація щодо заготівлі лісової підстилки для формування трелювальних волоків, а також наявні сліди заготівлі лісової підстилки випадковими відвідувачами лісів.
2.5	Випасання худоби	Відсутність задокументованої інформації щодо випасу худоби та його видимих слідів	Відсутність задокументованої інформації щодо випасу худоби. Допускається сезонний прохід свійських тварин (отар овець, черід корів тощо)	Відсутність задокументованої інформації щодо випасу худоби. Допускається нечастий протягом сезону прохід свійських тварин (отар овець, черід корів тощо), які прямують до або з пасовища	В межах Турбівського лісництва ДП «Вінницька ЛНДС» в деревостанах задокументована інформація щодо випасу худоби в минулому. В даний час наявні лише сліди випадкових випасів худоби окремими людьми.
2.6	Рекреаційне навантаження	Відсутність рекреаційної інфраструктури та ознак впливу рекреаційного навантаження	Відсутність ознак впливу рекреаційного навантаження. Допускається наявність стежок до 1 м завширшки, які	Відсутність ознак негативного впливу рекреаційного навантаження. Допускається	В межах Турбівського лісництва ДП «Вінницька ЛНДС» в деревостанах наявні ознаки

№ з/п	Критерії та індикатори	Праліси	Квазіпраліси	Природні ліси	Ділянки лісництва, що відповідають критеріям та індикаторам
1	2	3	4	5	6
			використовуються для рекреації та туризму і несуть мінімальне рекреаційне навантаження	наявність стежок до 1 м завширшки, які використовуються для рекреації та туризму і несуть мінімальне рекреаційне навантаження	негативного впливу рекреаційного навантаження. В лісових насадженнях наявні ділянки із 2 і 3 стадіями рекреаційної дигресії. В кварталі 54 виділ 1 в об'єкті природно-заповідного фонду парк-пам'ятка садово-паркового мистецтва місцевого значення «Дендрадій лісово-дослідної станції» сформовані стежки шириною 2 м для регульованої рекреації.
3	Критерій	Площа й форма			
3.1	Мінімальна площа лісу	20 га	20 га	20 га Оточені природними межами ділянки особливо захисних лісових ділянок, виділених на схилах ярів, балок, обривів, осипів і зсувів, уздовж берегів річок, суднохідних і магістральних каналів, навколо витоків річок, озер та водоймищ (берегозахисні лісові ділянки) або	За матеріалами Проекту організації та розвитку лісового господарства ДП «Вінницька лісова науково-дослідна станція» В межах Турбівського лісництва в деревостанах ділянки з деревостанами за участі реліктових та ендемічних видів дерев площею не

№ з/п	Критерії та індикатори	Праліси	Квазіпраліси	Природні ліси	Ділянки лісництва, що відповідають критеріям та індикаторам
1	2	3	4	5	6
				ділянки з деревостанами за участі реліктових та ендемічних видів дерев площею не менше 4 га	менше 4 га відсутні. Дана ситуація пов'язана із інтенсивною господарською діяльністю і масштабною господарською освоєністю лісів в минулому.
3.2	Форма лісової ділянки	Відстань між будь-якими двома протилежними межами через середину ділянки (масиву) має становити не менше 200 м	Відстань між будь-якими двома протилежними межами через середину ділянки (масиву) має становити не менше 200 м	Відстань між будь-якими двома протилежними межами через середину ділянки (масиву) має становити не менше 200 м, за винятком оточених природними межами ділянок особливо захисних лісових ділянок, виділених на схилах ярів, балок, обривів, осипів і зсувів, уздовж берегів річок, суднохідних і магістральних каналів, навколо витоків річок, озер та водоймищ (берегозахисні лісові ділянки) або ділянки з деревостанами за участі реліктових та ендемічних видів дерев	За матеріалами Проекту організації та розвитку лісового господарства ДП «Вінницька лісова науково-дослідна станція» В межах Турбівського лісництва в деревостанах ділянки з деревостанами, Відстань між будь-якими двома протилежними межами через середину ділянки (масиву) має становити не менше 200 м відсутні. Дана ситуація пов'язана із інтенсивною господарською діяльністю і масштабною господарською освоєністю лісів в минулому.

Аналізу лісових ділянок за критеріям визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів або природних лісів показав, що на території ДП «ВІННИЦЬКА ЛНДС» лісові території, які потенційно відповідають критеріям визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів або природних лісів не виявлені. Тому подальше обстеженню на місцевості не проводилося, так як лісові ділянки які потенційно відповідають критеріям визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів або природних лісів не виявлені.

Дослідження стану ґрунтів та активації ерозійних процесів згідно пункту 1 Графіку проведення післяпроектного моніторингу впливу на довкілля в 2024 році не проводилася, так як планована діяльність, а саме: господарська діяльність щодо спеціального використання лісових ресурсів шляхом проведення суцільних та поступових рубок головного користування та суцільних санітарних рубок ДП «ВІННИЦЬКА ЛНДС» згідно розрахункової лісосіки затвердженої наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів №1414 від 07.11.2024 р., на який отриманий висновок ОВД, підприємством у 2024 році не здійснювалася.

Ідентифікованих місць зростання, перебування видів тварин та рослин, занесених до Червоної книги України, на місці провадження планованої діяльності згідно пункту 2 Графіку проведення післяпроектного моніторингу впливу на довкілля в 2024 році не проводилася, так як планована діяльність, а саме: господарська діяльність щодо спеціального використання лісових ресурсів шляхом проведення суцільних та поступових рубок головного користування та суцільних санітарних рубок ДП «ВІННИЦЬКА ЛНДС» згідно розрахункової лісосіки затвердженої наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів №1414 від 07.11.2024 р., на який отриманий висновок ОВД, підприємством у 2024 році не здійснювалася.

Дослідження щодо впливу планованої діяльності на види та оселища об'єктів Смарагдової мережі згідно пункту 3 Графіку проведення післяпроектного моніторингу впливу на довкілля в 2024 році не проводилася, так як планована діяльність, а саме: господарська діяльність щодо спеціального використання лісових ресурсів шляхом проведення суцільних та поступових рубок головного користування та суцільних санітарних рубок ДП «ВІННИЦЬКА ЛНДС» згідно розрахункової лісосіки затвердженої наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів №1414 від 07.11.2024 р.,

на який отриманий висновок ОВД, підприємством у 2024 році не здійснювалася.

Довідка о відсутності провадження планованої діяльності в 2024 році на який отриманий висновок ОВД наведена в Додатку 1.

4. Заходи і дії із запобігання, уникнення, зменшення (пом'якшення), усунення, обмеження впливу господарської діяльності на довкілля

Результати досліджень, наведені в розділі 3 даного звіту, свідчать про відсутність перевищень рівня впливу господарської діяльності на компоненти довкілля.

Розробка заходів і дій із запобігання, уникнення, зменшення (пом'якшення), усунення, обмеження впливу господарської діяльності на довкілля не є необхідною. Розбіжностей у величині та масштабі впливу із здійсненою процедурою оцінки впливу на довкілля не виявлено.

ДОДАТКИ



УКРАЇНА

ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО
ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ
НАУК

УКРАЇНСЬКИЙ ОРДЕНА "ЗНАК ПОШАНИ" НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ ЛІСОВОГО
ГОСПОДАРСТВА ТА АГРОЛІСОМЕЛІОРАЦІЇ ім. Г.М. ВИСОЦЬКОГО

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО

«ВІННИЦЬКА ЛІСОВА НАУКОВО-ДОСЛІДНА СТАНЦІЯ»

вул. Праведників Світу, 39, м. Вінниця, 21036

E-mail: vinforvn@ukr.net

Код ЄДРПОУ 00994101

ІВАН: UA16305299000026004046101746

В ВФ АТ КБ «Приватбанк»

ІПН 009941002283

Телефон + 38 (0432) 67-01-85

Факс +38 (0432) 55-18-25

«06» лютого 2025 р. №01-09/05/37

Міністерство захисту
довкілля та природних
ресурсів України

Довідка

ДП «Вінницька ЛНДС» повідомляє, що у 2024 році планова діяльність, а саме, господарська діяльність щодо спеціального використання лісових ресурсів шляхом проведення суцільних та поступових рубок головного користування та суцільних санітарних рубок згідно розрахункової лісосіки затвердженої наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України №1414 від 07.11.2024 року, на який отриманий висновок ОВД, підприємством у 2024 році не здійснювалася.

Директор



Олег ВАСИЛЕВСЬКИЙ

Виконавець: Віктор ЯКОВЕНКО