

# ЕКО



# СВІТ

№ 14  
2025

ПОНЕДІЛОК, 14 КВІТНЯ

«ЧИСТА КРАЇНА – ЧИСТА ЗЕМЛЯ»

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСНА ОРГАНІЗАЦІЯ УКРАЇНСЬКОГО ТОВАРИСТВА ОХОРОНИ ПРИРОДИ



## Стан українських лісів

За своїм призначенням і розташуванням, лісові зони виконують, переважно, водоохоронні, захисні, санітарно-гігієнічні, оздоровчі функції, а також забезпечують потреби суспільства в лісових ресурсах. Зрозуміло, що на території України вони розташовані дуже нерівномірно – в Поліссі та в українських Карпатах. Переважають, звичайно, хвойні ліси – ялина та сосна займають 41,9% усієї площі, 27,5% – дуб, 8,9% – бук. Крім того, ростуть осики, граби, ясени, берези та модрина. Подекуди можна зустріти рідкісні породи дерев, однак це буває не часто, адже вони просто не виживають у нашому кліматі.

Українські ліси ділять на дві категорії: природні та штучні. Останні розсаджують в один період та ведуть за ними постійний нагляд. Більша частина штучних лісів випадає на так звані промислові регіони – схід України. Проте, через бойові дії, більша частина тих лісів наразі просто знищена.

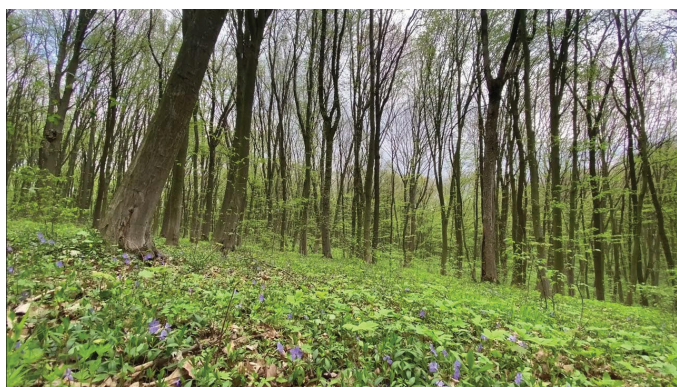
В українському лісовому господарстві зберігся поділ лісів на молодняки (вік до 40 років), середньовікові (40—60 років), пристигаючі (60—80 років) і стиглі та перестійні (понад 80 років). Такий поділ відбувається через те, що це вигідно економічно.

У лісництві часто використовують поняття «нормальне насадження» – це ліс, в якому нема жодного зайвого дерева, але нема й жодного, якого бракує. Однак, в Україні є багато невивчених лісів, зокрема, в важкодоступних районах Карпат. У результаті проведених досліджень з аналізом відхилення ходу росту реальних лісостанів від лісостанів нормальних (для сосни, карпатських ялиників, бука і дуба), з'ясувалось, що у молодняках і середньовікових лісах України здебільшого запаси деревини близькі до запасів у нормальних лісах або перевищують їх.

## Електронний облік деревини

Перш за все, б'ють на сполох і говорять про вимирання дерев і знищення цілих лісів екологи. Важливим аспектом цієї проблеми є хвороби дерев, за цим потрібно постійно слідкувати і вирубувати хворі дерева, адже інакше може вимерти цілий ліс. Проте, найбільше захисників навколишнього середовища турбує масове вирубування здорових дерев.

(Продовження на сторінці 4)



## ЕКОЛОГІЧНЕ ЛИХО: Винищення лісів в Україні

Погіршення стану лісів в Україні сьогодні є однією з найбільших екологічних проблем. Окрім того, що ми є чи не найбільшим експортером деревини в Європі, у зелених зонах регулярно працюють браконьєри, які вирубують кругляки та незаконно їх збувають.

Загалом, за останні 50 років людство спромоглося знищити більше 50% усіх лісів. Експерти застерігають, якщо ставлення суспільства до лісу не зміниться, вже через декілька десятків років вони стануть рідкістю. Згідно з даними Держмитслужби, щороку з України вивозять деревини на суму близько 272 мільйонів доларів.

Загальна площа лісового фонду України становить – 10,4 млн га, із яких вкритих лісовою рослинністю – 9,6 млн га. Загалом, 15,9% площі країни вкриті лісами. Цей показник зростає: за 50 років площа лісів зросла на 21%, майже втричі зріс запас деревини – його оцінюють в межах 2102 млн кубометрів. Але цього недостатньо. За показником лісистості території, Україна належить до малолісних країн Європи. У багатьох країнах світу цей показник значно вищий.

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ  
щодо отримання дозволу на викиди  
забруднюючих речовин  
в атмосферне повітря**

**Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання:** Товариство з Обмеженою Відповідальністю «УКРБІОНІТ», ТОВ «УКРБІОНІТ»

**Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ:**  
32563228

**Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адресу електронної пошти суб'єкта господарювання:** 61109, Україна, Харківська обл., м. Харків, Харківський район, вул. Тернопільська, буд. 6, (057)721-29-41, svischevaalina@gmail.com

**Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика:** 61157, м. Харків, Новобоварський р-н, вул. Селянська, б.124

**Мета отримання дозволу на викиди:** Отримання дозволу на викиди для ділянки новоствореного об'єкта (1 майданчик)

**Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" підлягає оцінці впливу на довкілля:** Згідно Закон України від 23.05.2017 р. № 2059-VIII "Про оцінку впливу на довкілля" майданчик ТОВ «УКРБІОНІТ» за адресою 61157, м. Харків, Новобоварський р-н, вул. Селянська, б.124 не є суб'єктом оцінки впливу на довкілля. На ділянці проводиться тільки розлив ветеринарних препаратів, хімічне, фармацевтичне виробництво відсутнє, зберігання хімічних продуктів (базисні і витратні склади, сховища, бази), генетично-інженерна діяльність, виробництво мікробіологічної продукції відсутні.

**Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування):** Майданчик ТОВ «УКРБІОНІТ» знаходиться за адресою: 61157, м. Харків, Новобоварський р-н, вул. Селянська, б.124.

ТОВ «УКРБІОНІТ» спеціалізується на виробництві ветеринарних товарів та препаратів (тільки фасовка, фармацевтичне виробництво відсутнє). Обсяг виробництва 25000,0 тис. од./рік. Опалення – котел КОТЕСО (100 кВт), працюючий на деревині.

**Опис техпроцесу**

На ділянці підприємства є наступні виробництва:

**Основні:**

Виробничі ділянки

(ділянка виробництва ошийників, ампул, туб, ділянка шампунів, спреїв, ділянка екстрактів, ділянка кремів, гелів, пасти)

Ділянка таблетування

**Допоміжні:**

Топочна

Лабораторія

Ділянка упаковки

Сировина поступає на підприємство автотранспортом. На ділянці виробництва ошийників, ампул, туб на термопластавтоматах формуються інсектицидні ошийники (інсектициди закладаються на етапі формування без просочування). Далі ошийники пакуються в полімерну упаковку. Тако ж на ділянці інсектицидні препарати пакуються в полімерні ампули та туби. На ділянці шампунів, спреїв проводиться змішування та фасовка інсектицидних шампунів та спреїв. На ділянці екстрактів з натуральної рослинної сировини виготовляються та фасуються водні та масляні екстракти. На ділянці кремів, гелів, пасти з натуральних екстрактів виготовляються та фасуються креми, гелі, пасти для тварин. На ділянці таблетування змішуються, таблетуються та фасуються в блістер антиаскаріцидні ветпрепарати. В лабораторії проводяться аналізи сировини та продукції, що випускається. На ділянці упаковки продукція пакується в гофротару. Для обігріву приміщень використовується котел КОТЕСО (100 кВт), працюючий на деревині (дж. №2). Газоповітряна суміш від ділянка виробництва ошийників, ампул, туб, ділянка шампунів, спреїв, ділянка екстрактів, ділянка кремів, гелів, пасти, лабораторія, ділянка упаковки видаляється через касетний фільтр (дж. №1), від ділянки таблетування – через водяний фільтр (дж. №3). Автотранспорту на балансі підприємство не має.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів:** Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря складає 0,192 т/рік, крім того парникові гази 1,03 т/рік. Основними забруднюючими речовинами є: азоту діоксид, вуглецю оксид, пропіленгліколь, спирт ізопропіловий, акролеїн, ацетальдегід, формальдегід, кислота оцтова, етилену оксид, о-Амінотолуол, недиференційований за складом пил, диметилсульфоксид, пропілену тетрамер.

**Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання:** заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання не планується.

Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання: заходи щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання не планується.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: не передбачено.

**Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству:** пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають законодавству. Максимальні концентрації забруднюючих речовин менше 1,0 ГДК по всіх речовинах.

Адреса обласної, Київської, Севастопольської міської держадміністрації, органу виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань охорони навколишнього природного середовища, до якої можуть надсилатися зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди: Харківська обласна військова адміністрація, м. Харків, вул. Сумська, 64.

## ПОВІДОМЛЕННЯ

**ПОВІДОМЛЕННЯ  
про намір отримати дозвіл на викиди  
забруднюючих речовин  
в атмосферне повітря стаціонарними  
джерелами**

**Повне найменування суб'єкта господарювання:**  
СЕЛЯНСЬКЕ (ФЕРМЕРСЬКЕ) ГОСПОДАРСТВО «НАДІЯ»

**Скорочене найменування суб'єкта господарювання:**  
С(Ф)Г «НАДІЯ»

**Ідентифікаційний код в ЄДРПОУ:** 31889701.

**Місцезнаходження юридичної особи:** Україна, 63311, Харківська обл., Берестинський район, с. Хрестище, тел. +38 (95) 6782628.

**Назва об'єкта/промислового майданчика:** зерносклади С(Ф)Г «НАДІЯ».

**Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика:** Україна, 63235, Харківська область, Берестинський район, с. Слобожанське, вул. Господарська, 7

**Мета отримання дозволу на викиди:** Отримання дозволу на викиди для існуючого об'єкту: С(Ф)Г «НАДІЯ», який відноситься до третьої групи об'єктів за складом документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, в залежності від ступеня впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря.

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" підлягає оцінці впливу на довкілля: Діяльність об'єкту оцінці впливу на довкілля не підлягає згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

**Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування):** С(Ф)Г «НАДІЯ» спеціалізується на прийманні та зберіганні зернових та технічних культур. Виробнича структура складається з: зерносклади, ЗАВ-50, майстерня, АЗС. Для опалювання приміщень встановлені 2 котли «буржуйка», які працюють на дровах. Річна витрата палива (дрова) – 15,6 т.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів:** В теперішній час на майданчику існує 18 джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Газоочисне устаткування – циклон ЦОЛ-6, встановлений на ЗАВ. Джерела залпових викидів на майданчику відсутні. Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря від виробничої діяльності об'єкта підприємства складає 0,4553 т/рік, + оксид діазоту –0,00076 т/рік, діоксид вуглецю–28,249 т/рік.

**З джерел підприємства здійснюються викиди:** речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом, оксиду вуглецю, оксидів азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NO<sub>2</sub>]), метану, сірки діоксиду, НМЛОС, залізу оксид\* (у перерахунку на залізо), марганцю і його сполуки (у перерахунку на діоксид марганцю), та парникові гази - азоту (1) оксид (N<sub>2</sub>O), вуглецю діоксид.

**Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання:** Відповідно до Наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не розроблялися.

**Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання:** Фактичні викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел С(Ф)Г «НАДІЯ» не перевищують нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства. Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не передбачаються.

**Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів:** Визначені потужності викидів відповідають вимогам **Наказу №309 від 27.06.2006** та забезпечують дотримання нормативів ГДК та гігієнічних нормативів на межах СЗЗ та житлової зони по усіх інгредієнтах, які присутні у викидах С(Ф)Г «НАДІЯ». Відповідно до цього природоохоронні заходи щодо скорочення викидів не розроблялися.

**Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству:** Викиди не перевищують затвердженні граничнодопустимі нормативи, а викиди забруднюючих речовин, які не підлягають регулюванню та за якими не здійснюється державний облік, не перевищують гігієнічних нормативів.

*Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати публікації повідомлення до Харківської обласної військової адміністрації за адресою: 61002, м. Харків, вул. Сумська, 64., тел. (057)7052153, E-mail: upress@kharkivoda.gov.ua*

## ЕКОЛОГІЧНЕ ЛИХО: Винищення лісів в Україні

(Продовження. Початок на сторінці 1)

Для того, щоб боротися з цією проблемою, в Україні є так званий електронний облік сировини, або ж чіпування. Для чіпування використовують спеціальні бірки зі стійкого чорного пластику з унікальним штрих-кодом, який надійно захищений від підробок. Таким чином фіксують усі необхідні відомості про деревину: породу, назву сортименту, сорт, довжину, діаметр та об'єм спиляного дерева, а також дані про особу і лісогосподарське підприємство, які її заготовили.

### Різде зменшення лісистості

Загальна площа лісового фонду України становить – 10,4 млн. га, із яких вкритих лісовою рослинністю – 9,6 млн. га. Екологи стверджують, що за останні роки лісистість в Україні скоротилася щонайменше до 11%, тоді як офіційні джерела повідомляють, що вона становить 15,9%. Активне знеліснення в Україні розпочалось у 30-х роках XVIII століття, у зв'язку з потребами військової сфери та будівництва.

У Державному агентстві лісових ресурсів України кажуть, що сума заподіяної шкоди лісу, склала 84,7 млн грн. Однак у добровільному порядку відшкодовано лише 4,6 млн грн., а це всього 5 %. Та насправді і такі цифри - далекі від реальності, адже це лише ті рубки, які зафіксовані у лісгоспах, що належать державі. Яка статистика загалом – невідомо, бо порухувати усе поки що неможливо.

Найбільше незаконних рубок вже традиційно проводяться в Карпатах, адже там є найбільші лісові масиви в країні. Крім того, в регіоні росте найбільше рідкісних дерев, які, відповідно, коштують дорожче. Відомі букові праліси Карпат входять до переліку об'єктів Світової спадщини ЮНЕСКО. За них екологи бояться найбільше, бо на відновлення цих порід піде не один десяток років. Немало проблем спостерігається і на Поліссі, Волині, Чернігівській та Київській областях.

### «Законний» тіньовий бізнес

У 2015 році Верховна Рада ввела заборону на експорт лісоматеріалів та пиломатеріалів в необробленому вигляді на 10 років, сподіваючись таким чином зменшити нелегальну вирубку лісу. На думку депутатів, незаконні рубки здійснюються саме через великий попит на деревину. Однак екологи кажуть, що цього недостатньо. Спочатку потрібно припинити діяльність тіньового бізнесу, який процвітає в Україні. Про незахищеність лісового господарства України кажуть і у Держлісагентстві.

### Відслідкувати рубки

Відслідковувати незаконні рубки в Україні планують вже не один рік. Офіційно така процедура ніби-то є, але насправді вона не зовсім функціонує.

Електронний облік сьогодні залишається єдиним можливим способом українців відслідкувати рубки дерев у лісгоспах. Таким чином можна відслідковувати перевезення деревини не лише по країні, а й за

кордоном. Для чіпування використовують спеціальні бірки зі стійкого чорного пластику з унікальним штрих-кодом, який надійно захищений від підробок. Ними фіксують усі необхідні відомості про деревину: породу, назву сортименту, сорт, довжину, діаметр та об'єм спиляного дерева, а також дані про особу і лісогосподарське підприємство, які її заготовили. В ідеалі, після впровадження системи, продати дерево без чіпа та відповідних документів буде неможливо. Однак активісти кажуть, що система поки що існує тільки на папері, та інколи в окремих областях. Екологи не вбачають можливості введення електронного обліку у всій Україні найближчим часом, адже незаконні рубки вигідні, перш за все, для чиновників, які і повинні займатися розробленням цієї системи.

### Наслідки для країни

Вирубування лісів та недосконале управління лісогосподарською діяльністю призводять до катастрофічного зменшення площі лісів. Ще на початку XX сторіччя карпатські ліси займали до 95 % поверхні гір, зараз цифра значно менша.

Вирубування лісів та недосконале управління лісогосподарською діяльністю призводять до катастрофічного зменшення площі лісів.

Свого часу Україна приєдналася до Загальноєвропейського процесу захисту лісів на рівні міністрів (MCPFE) і підписала Страсбурзьку резолюцію щодо проведення обов'язкового проведення моніторингу лісових екосистем, згідно з вимогами Міжнародної Спільної Програми оцінки та моніторингу впливу забруднення повітря на ліси в регіоні Європейської Економічної Комісії ООН (ICP Forests). Такий моніторинг забезпечує швидке інформування зацікавлених органів про стан лісу та, навіть, цілої екосистеми.

Газета – "Екосвіт", вітчизняне, українською мовою.

Тематика газети – екологічна.

Засновник – Харківська обласна організація Українського товариства охорони природи.

Відповідальний за випуск – Суровцева І. В.

Порядковий номер випуску, дата його виходу в світ - №25 від.06.2024.

Тираж – 300 шт. Розповсюджується безкоштовно.

Адреса видавця – м. Харків, вул. Серпова 4, оф. 511–610.

Серія, номер і дата видачі свідоцтва про державну реєстрацію - КВ № 24203–14043ПР від 30.10.2019.

Видавець – ФОП Суровцева І. В.

Точка зору відповідального за видання не завжди співпадає з точкою зору авторів.

Відповідальність за зміст реклами несе рекламодавець.

Рукописи не рецензуються та не повертаються.

Тематика газети – екологічна, українською мовою.

Спосіб поширення: 100 % – роздріб. Обсяг: 8 шпальт. Формат: А4, кольорова.

Розміщення інформації в газеті "Екосвіт"

тел. +38 099 199 69 79 surovceva2205@gmail.com