

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ТРАВЕНЬ 15, 2026 | № 22 (296)

15 ТРАВНЯ — МІЖНАРОДНИЙ ДЕНЬ ЗАХИСТУ КЛІМАТУ

Весь світ відзначає сьогодні International Day of Climate, і це не просто чергова дата в календарі, а нагадування: клімат — це не погода за вікном, а «імунна система» нашої планети. І зараз вона працює на межі.

Торфовища — наші таємні герої. Болота та торфовища утримують вдвічі більше вуглецю, ніж усі ліси планети разом узяті. Саме тому їх збереження — це один із найефективніших способів стримати глобальне потепління.

Океан — наш головний «кондиціонер». Світовий океан поглинає близько 90% надлишкового тепла, що утворюється через викиди парникових газів. Без нього середня температура на Землі вже зараз була б близько +50°C.

Клімат та економіка — тепер одне ціле. Сьогодні «зелений перехід» — це не лише про екологію, а про гроші. Інвестори все частіше вкладають кошти в «прозорі» та екологічно відповідальні компанії, а країни впроваджують сувору звітність за викиди CO₂.

«Ефект метелика» в дії. Танення льодовиків в Арктиці впливає на врожайність пшениці в Україні, адже порушує звичні шляхи руху повітряних мас. Усе в нашому домі пов'язано.

За даними вчених, маємо трохи більше десятиліття, щоб утримати глобальне потепління в межах 1,5°C та уникнути незворотних змін.

Почнемо з малого: вимкнути зайве світло, відмовитися від зайвого пластику або просто дізнатися більше про те, як працює екологія вашого регіону.

НВ ПРО

УКРАЇНА ЗАПРОВАДЖУЄ ЄВРОПЕЙСЬКІ СТАНДАРТИ ЗВІТНОСТІ ПРО КЛІМАТ

Уряд затвердив Порядок підготовки Національного звіту про прогрес у сфері енергетики та клімату. Постанова № 569 від 6 травня 2026 року є ключовим кроком для виконання міжнародних зобов'язань України у межах Енергетичного Співтовариства та синхронізації з регламентами ЄС. Головна мета документа: забезпечити прозорий моніторинг того, як Україна досягає кліматичних цілей та трансформує свій енергосектор згідно з вимогами Регламенту ЄС № 2018/1999.

Звіт охоплюватиме п'ять ключових напрямів («вимірів»): декарбонізація, енергоефективність; енергетична безпека; внутрішній енергетичний ринок; інновації та конкурентоспроможність.

Головним відповідальним за підготовку звіту призначено Мініекономіки. Відомство збиратиме дані від Міненерго, Держенергоефективності, НКРЕКП та Держстату. Проект звіту має бути готовий до 1 лютого звітного року. Після погодження всіма відомствами документ подаватиметься до Секретаріату Енергетичного Співтовариства англійською мовою через спеціальну електронну платформу. Також звіт буде доступний для громадськості на сайті Мініекономіки.

Міністерства та відомства за три місяці мають розробити чіткий механізм збору та передачі даних, що дозволить перетворити кліматичну політику з декларацій на конкретні цифри та показники, зрозумілі для міжнародних партнерів та інвесторів.

НВ ПРО

ОБРОБІТОК ЗЕМЕЛЬ БІЛЯ ВОДОЙМ І МЕЖА ПОРУШЕННЯ

У весняний період під час польових робіт біля водойм часто фіксуються випадки обробітку земель практично до урізу води. Такі дії стосуються територій прибережних захисних смуг і є порушенням вимог земельного та водного законодавства. Окрім шкоди дозволу, це обмежує гарантоване право громадян на вільний доступ до берегів річок і водойм.

Правовий режим прибережних захисних смуг визначений статтями 60 і 61 Земельного кодексу України та статтями 88 і 89 Водного кодексу України. Закон встановлює місце розташування, ширину та обмеження у використанні таких територій. Важливо, що відсутність проекту землеустрою не скасовує існування прибережної захисної смуги, оскільки її параметри прямо визначені нормами законодавства.

Окремо фіксуються випадки обмеження доступу до водойм — встановлення огорож, інших конструкцій або спроби стягнення плати за прохід. Такі дії є незаконними і можуть стати підставою для припинення права користування земельною ділянкою за рішенням суду.

Держекоінспекція закликає звертати увагу на подібні порушення під час перебування біля водойм. У разі їх виявлення інформацію можна оперативно передати через вебресурс або мобільний застосунок «ЕкоЗагроза». Фіксація на місці та подання електронного звернення дозволяє швидше реагувати та вживати заходів для припинення порушень.

НВ ПРО

Газета «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ»

пропонує розміщення

оголошень та повідомлень відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»:

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає ОВД – 7 500 грн

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з ОВД - 4 500 грн

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди - від 1 500 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 1 500 грн

тел: +380 (50) 015-04-53, або e-mail: sphpro2020@gmail.com



ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ

Комунальне підприємство «Шляхово-експлуатаційне управління по ремонту та утриманню автомобільних шляхів та споруд на них Солом'янського району» м. Києва (КП «ШЕУ Солом'янського району»), ідентифікаційний код – 31806946, юридична та поштова адреса – 03151, м. Київ, вул. Святослава Хороброго, 16, тел. (044) 249-09-70, e-mail: sheu_solom@kyivcity.gov.ua) має намір отримати згідно законодавства України дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел виробничої дільниці за адресою: м. Київ, вул. Медова, 5. Мета – отримання дозволу на викиди для існуючого об'єкта.

Джерелами утворення забруднюючих речовин є наступне обладнання та виробничі процеси: опалювальна піч, перевантаження та зберігання щебеню, піску, демонтованого асфальтобетону.

Об'єкт не попадає до сфери та під критерії застосування оцінки впливу на довкілля відповідно до ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

В атмосферне повітря викидаються: речовини

у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 2,706 т/рік, оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту – 0,009 т/рік, оксид вуглецю – 0,251 т/рік, метан – 0,0004 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,003 т/рік, а також парникові гази: вуглецю діоксид – 7,277 т/рік, азоту(1) оксид (N₂O) – 0,0003 т/рік.

По ступеню впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт відноситься до 3 групи. Відповідно для даної групи об'єктів заходи, щодо впровадження найкращих існуючих технологій, не розробляються. Обсяги викидів підприємства не перевищують нормативи гранично-допустимих викидів та гігієнічні нормативи, відповідно заходи щодо досягнення встановлених нормативів гранично-допустимих викидів для даного об'єкта не розробляються.

Збір зауважень і пропозицій громадян проводиться протягом 30 календарних днів з дати подачі повідомлення в газеті Департаментом захисту довкілля та адаптації до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) за адресою: 04080, м. Київ, вул. Турівська, 28; тел. 366-64-10, 366-64-11, e-mail: ecology@kyivcity.gov.ua.

УКРАЇНА ГОТУЄ НОВІ ПРАВИЛА ОХОРОНИ ПРИРОДИ ДО 2035 РОКУ

Організація «Екологія–Право–Людина» (ЕПЛ) проаналізувала проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про схвалення Стратегії збереження біологічного різноманіття України на період до 2035 року та затвердження операційного плану заходів з її реалізації у 2026–2028 роках», оприлюднений 22 квітня 2026 року.

Документ покликаний забезпечити виконання міжнародних зобов'язань України у сфері охорони біорізноманіття, зокрема положень Конвенції про біологічне різноманіття та Куньмінсько-Монреальської глобальної рамкової програми. Також він враховує цілі Національної економічної стратегії до 2030 року та має визначити довгострокову державну політику у сфері збереження і відновлення екосистем.

У Стратегії окреслено ключові проблеми, які роками призводили до втрат біорізноманіття в Україні. Серед них — надмірна розораність земель, деградація природних територій через інтенсивне сільське та лісове господарство, конфлікт між економічними інтересами та природоохоронними потребами, слабка міжвідомча координація і недостатнє фінансування екологічних заходів. Окремо наголошується на

масштабних руйнуваннях екосистем унаслідок російської агресії.

Операційний план на 2026–2028 роки передбачає низку практичних заходів. Йдеться про екологізацію просторового планування, відновлення деградованих територій, розширення природно-заповідного фонду, посилення охорони рідкісних видів флори і фауни, боротьбу з інвазійними видами та скорочення забруднення. Документ також містить положення щодо сталого управління у сільському, лісовому та рибному господарствах, розвитку зелених зон у містах та інтеграції принципів збереження біорізноманіття у державну політику і бізнес-практики.

Одним із ключових інструментів реалізації Стратегії має стати розробка окремого закону про відновлення природи України на основі Регламенту ЄС 2024/1991. Крім того, пропонується створення нового центрального органу виконавчої влади, відповідального виключно за управління заповідними територіями. Водночас запуск цієї інституції відкладено до завершення воєнного стану.

У документі визнається, що через війну та відсутність повноцінної системи моніторингу оцінити фактичні втрати біорізноманіття наразі складно. Для цього у 2026 році планують розробити методіку визначення рівня деградації екосистем, а у 2027–2028 роках провести інвентаризацію

пошкоджених територій та визначити пріоритети їхнього відновлення.

Серед переваг проекту ЕПЛ відзначає комплексний підхід та охоплення всіх 23 цілей Куньмінсько-Монреальської програми, що відповідає євроінтеграційному курсу України. Також позитивно оцінюється інтеграція ландшафтного планування у просторові плани громад і намір поступово відмовлятися від екологічно шкідливих субсидій.

Водночас експерти звертають увагу на ризики реалізації Стратегії. Виконання масштабного плану потребуватиме значних фінансових ресурсів та ефективної координації між органами влади. Значна частина заходів залежить від міжнародної підтримки та можливостей місцевих бюджетів, які залишаються обмеженими в умовах війни. Крім того, окремі положення — зокрема скорочення використання пестицидів чи зміна підходів до інтенсивного лісокористування — можуть викликати спротив з боку аграрного та видобувного секторів.

На думку ЕПЛ, проект формує системну основу для переходу до екосистемного підходу в управлінні природними ресурсами. Однак його успішна реалізація залежатиме від реального фінансування, політичної волі та здатності держави забезпечити ефективний екологічний контроль.

НВ ПРО