

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ТРАВЕНЬ 22, 2026 | № 23 (297)

ЕНЕРГЕТИЧНА СТІЙКІСТЬ ТА РОЗПОДІЛЕНА ГЕНЕРАЦІЯ: ХХVII МІЖНАРОДНА КОНФЕРЕНЦІЯ З ВІДНОВЛЮВАНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ

20 травня 2026 року в Києві розпочала роботу ХХVII Міжнародна науково-практична конференція «Відновлювана енергетика та енергоефективність у ХХІ столітті». Учасників та колег привітав директор Інституту відновлюваної енергетики НАН України Степан Кудря, наголосивши на критичній важливості заходу для майбутнього української енергосистеми.

Головні акценти та напрями роботи конференції

Перехід до розподіленої генерації: Масовані удари по інфраструктурі змусили Україну відходити від централізованої моделі та впроваджувати стратегію розподіленої генерації, яка є значно стійкішою до ворожих атак.

ВДЕ як інструмент виживання: Сучасна відновлювана енергетика стала фундаментом енергетичної стійкості країни, вирішуючи питання децентралізації, балансування системи та адаптації до європейських стандартів.

Наукові розробки та системи акумулювання: Інститут відновлюваної енергетики НАН України фокусується на дослідженнях та впровадженні систем акумулювання енергії, зокрема на основі водню. Це є незамінним для інтеграції ВДЕ у загальну мережу та забезпечення декарбонізації.

GEOnews

УСТАНОВИ ОТРИМАЛИ ФОТОПАСТКИ ДЛЯ МОНІТОРИНГУ БІОРИЗНОМАНІТТЯ

Установи ПЗФ півночі України отримали 198 фотопасток та супутнє обладнання для моніторингу біорізноманіття. Передача обладнання відбулася 14 травня 2026 року на території Дрєвлянського природного заповідника у Житомирській області за підтримки Програми розвитку ООН (ПРООН) в Україні в межах проекту ПРООН-ГЕФ «Сприяння сталому тваринництву та збереженню екосистем на півночі України».

Обладнання передано десяти установам ПЗФ (природно-заповідного фонду): Поліському, Рівненському, Дрєвлянському природним заповідникам; Чорнобильському радіаційно-екологічному біосферному заповіднику, Ніжинському та Міжрічинському регіональним ландшафтним паркам; Національним природним паркам «Прип'ять-Стохід» і «Цуманська пуца», Шацькому та Нобельському національному природному парку.

Фотопастки — це автоматизовані пристрої, що дають змогу фіксувати присутність, чисельність і поведінку диких тварин у природі без прямого втручання людини. Передане обладнання допоможе установам ПЗФ системно відстежувати стан екосистем, отримувати дані про рідкісні та вразливі види і посилити роботу зі збереження біорізноманіття.

НВ ПРО

ЦІКАВІ ДАТИ ТИЖНЯ

22 травня — Міжнародний день біологічного різноманіття.

22 травня — Всесвітній день готів. Цей день вигадали у Великій Британії у 2009 році, щоб підтримати право людей на самовираження, особливу музику та темну естетику в одязі.

23 травня — День Героїв в Україні. Щорічне свято на честь українських воїнів — лицарів Київської Русі, козаків, повстанців та сучасних захисників і захисниць, які виборюють свободу та незалежність України.

23 травня — Всесвітній день черепаш.

24 травня — День слов'янської писемності і культури. Цього дня вшановують пам'ять святих Кирила і Мефодія, які створили слов'янську азбуку. Це свято нашої мовної спадщини, культурних витоків та національної ідентичності.

24 травня — Європейський день парків.

25 травня — День філолога в Україні. Професійне свято знавців мов, літературознавців, лінгвістів, викладачів та перекладачів. Саме вони дбають про чистоту нашого слова та допомагають світові розуміти українську культуру.

27 травня — Всесвітній день видр — індикаторів чистоти водойм: якщо в річці живе видра — з екологією там усе гаразд.

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



рення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

спеціальний дозвіл на використання лісових ресурсів – лісорубний квиток,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається Західним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства, відповідно до вимог Лісового кодексу України.

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ ЗАБРУДНЮЮЧИХ РЕЧОВИН

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АРТ ОФ КУКІНГ» (ТОВ «АРТ ОФ КУКІНГ»), код ЄДРПОУ – 39692325, юридична, поштова та фактична адреса: 04037, м. Київ, Подільський район, вул. Сирецька, 28/2, тел. +380673231908, sales@artofcooking.com.ua повідомляє про наміри щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Дозвіл отримується вперше для існуючого об'єкта з метою дотримання вимог природоохоронного законодавства, а саме отримати право експлуатувати обладнання, з якого надходять викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Основним видом діяльності підприємства є 10.85 Виробництво готової їжі та страв, що не підлягає оцінці впливу на довкілля та прямо не передбачена вимогами ч. 2 та ч. 3 ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Технологічним устаткуванням, що призводить до викидів забруднюючих речовин в атмосферу, є дизельний генератор Ener Sol STSS-250SNP (180 кВт), налив палива у два резервуари ємністю 1 м³ кожен, хоспер ПДУ-4 (5 кВт), пароконвектомати Unox – 3 од. (14,9 кВт), Rational LM 200FE/XXXXX (37,2 кВт), хлібопекарська піч Miwe RL 1.0608-TL (70 кВт), сковорода SEM 05 3 (8,8 кВт), плитки електричні SILVER 2151 – 2 од. (6 кВт), плита 6-ти конфорочна OPEST (15 кВт), просіювання борошна на складі. На підприємстві наявно 3 неорганізованих та 6 організованих джерел

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Міністерство економіки, довкілля та сільського господарства України, 01008, Україна, м. Київ, вулиця М. Грушевського, 12/2, ovd@me.gov.ua, (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки – Романенко Юлія Сергіївна.

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}

викидів.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки - 0,021 т/рік, Оксид вуглецю - 0,228 т/рік, Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом - 0,037 т/рік, Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) - 0,052 т/рік, Метан - 0,004 т/рік, Вуглецю діоксид - 86,533 т/рік, Азоту (1) оксид (N₂O) - 0,003 т/рік, Вуглеводні насичені C₁₂ - C₁₉ (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець - 0,00000008 т/рік, Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,046 т/рік, Акролеїн - 0,008000025 т/рік, Спирт етиловий - 0,243 т/рік, Кислота оцтова - 0,025 т/рік, Ацетальдегід - 0,0052.

Підприємство не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування, викиди від обладнання не перевищують гранично-допустимих концентрацій забруднюючих речовин і дозволених обсягів викидів, у рекомендаціях стосовно розробки заходів щодо їхнього скорочення не має потреби. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо намірів підприємства просимо надсилати в місячний термін після публікації до Департаменту захисту довкілля та адаптації до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) за адресою: 04080, м. Київ, вул. Турівська, 28; тел. 366-64-10, 366-64-11, e-mail: ecology@kyivcity.gov.ua.

У МИКОЛАЄВІ ОБГОВОРILI СТАН ШЛАМОСХОВИЩ

Держекоінспекція Південно-Західного округу взяла участь у третьому засіданні Ради з питань збереження біорізноманіття, охорони довкілля та природокористування. До обговорення долучилися представники обласної ради, екологічних установ, комунальних під-

приємств та профільні фахівці.

Однією з ключових тем стало питання стану шламосховищ ТОВ «Миколаївський глиноземний завод. Учасники засідання обговорили екологічні ризики, пов'язані з їх утриманням, та шляхи посилення контролю для недопущення негативного впливу на довкілля.

Окрему увагу приділили територіям природно-заповідного

фонду Миколаєва, зокрема парку «Ліски». Йшлося про необхідність збереження зелених зон, посилення охорони територій та подальшу роботу над їх захистом.

За результатами засідання ухвалено рішення про створення робочих груп за участі правоохоронних органів та профільних спеціалістів.

GEOnews