

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЛИСТОПАД 18, 2022 | № 40 (102)

На крок ближче до ЄС: парламент схвалив у першому читанні законопроект про реформування системи моніторингу довкілля

Верховна Рада України прийняла у першому читанні урядовий проект Закону № 7327 «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо державної системи моніторингу довкілля, інформації про стан довкілля (екологічної інформації) та інформаційного забезпечення управління у сфері довкілля».

«Україні сьогодні надважливо розвивати дієву систему моніторингу стану довкілля. Адже вона дозволить зафіксувати реальні обсяги завданої шкоди довкіллю та вжити найефективніших заходів, щоб уникнути подальшого погіршення ситуації та щоби відновити екосистему до безпечного стану – і для людини, і для природи», - прокоментував Міністр Руслан Стрілець.

За словами Руслана Стрільця, законопроект є одним зі значимих документів для досягнення європейських стандартів життя. Цей законопроект наскрізно пронизує 18 законодавчих актів України принципами моніторингу довкілля, задає певну рамку. Його подальше прийняття в другому читанні розпочне важливу реформу у сфері моніторингу усіх компонентів довкілля: води, повітря, ґрунтів, лісів, рослин, тварин, поводження з відходами та геологічних процесів тощо.

Сучасні проблеми моніторингу, які вирішить законопроект:

- Дані екологічного моніторингу довкілля не використовуються під час підготовки законодавчих і правових актів, програм.

- Інформація про різні компоненти довкілля збирається за окремими, не узгодженими між собою програмами моніторингу. Це унеможливує їх порівняння та формування цілісного аналізу стану довкілля в країні.

- Обладнання державної системи екологічного моніторингу не забезпечує вимірювання усього спектру показників, не передбачає автоматизованого збору, аналізу і зберігання інформації та оперативного надання її основним споживачам.

Нова система спостережень відповідатиме міжнародним стандартам екологічного управління, в тому числі вимогам і директивам Угоди про асоціацію України з Європейським Союзом. Система моніторингу України буде сумісною з аналогічними системами інших країн та буде інтегрована до європейської системи моніторингу всіх компонентів довкілля Європейської агенції довкілля.

GEOnews

Руслан Стрілець закликав міжнародних партнерів підтримати ініціативу України із запуску Глобальної платформи для оцінки збитків довкіллю внаслідок війни

Відповідну ініціативу на 27-ій Конференції ООН зі зміни клімату презентував Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець..

«Подолання наслідків війни та зелене відновлення – такими є пріоритети нашої довкіллевої сфери сьогодні», - на цьому в межах свого візиту в український павільйон на COP27 наголосив Міністр Руслан Стрілець. Він також детально розповів про нищівні наслідки

російського вторгнення в Україну.

«Ліси, річки, надра, ґрунти, повітря – немає такої екосистеми, яка б не зазнала руйнівних наслідків. Про це сьогодні говорить вся Україна, про це говорить головний Кліматичний саміт року, про це говорить увесь світ. Ми зареєстрували понад 2,200 екологічних злочинів росії на території нашої держави. Збитки нашому довкіллю вже становлять понад 38 млрд євро, і кожен день війни збільшує цю суму. А безпосередня шкода клімату внаслідок російської агресії становить мінімум 33 млн тонн CO₂ в атмосферу», - акцентував Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець.

Він зауважив, що Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України не втомлюємося наголошувати на цьому питанні з першого дня російського вторгнення. Війна руйнує довкілля не лише України. Вона впливає на всю нашу планету і загострює проблему глобального потепління.

Передбачається, що Глобальна платформа стане майданчиком для міжнародної експертної співпраці. У її рамках будуть напрацьовані єдині підходи до визначення шкоди довкіллю та клімату внаслідок збройних конфліктів. Основою такої роботи слугуватимуть українські методики, розроблені Міндовкіллям.

«Я закликаю підтримати Україну і не боятися державу-терориста. Боятися росію означає залишатися на задвірках історії. У цивілізованому світі більше немає місця мовчазним свідкам. Впевнений, тепер у нашої держави ще більше вболівальників на світовій арені», - наголосив Руслан Стрілець.

GEOnews

Щотижнева всеукраїнська газета «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ» пропонує

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

Вартість розміщення:

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля - 4 900 грн

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля - 2400 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 500 грн

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

Україна має стати невід'ємною частиною European Critical Raw Materials Act 2030

Таке твердження лунало на полях Raw Materials Week в Брюсселі. На цьому наголосив Прем'єр-міністр України Денис Шмигаль, і це підтримали європейські партнери.

Руслан Стрілець:

Під час панельної дискусії «Сировинне партнерство з Україною» Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець розповів європейським колегам про кроки, які робить Україна для реформування галузі надрокористування, про реалізацію Меморандуму про стратегічне партнерство між Україною та ЄС у сфері сировини, а також включення нашої країни в імплементацію Європейської стратегії про критичну сировину до 2030 року:

«Критична сировина є важливою для реалізації Євросоюзом зеленого та цифрового переходу, а отже для досягнення кліматичної нейтральності. Україна сьогодні також на цьому шляху. Ми не відмовляємося від досягнення цілей Європейської зеленої угоди. Більше того, наголошуємо, що відбудова України буде «зеленою» та відбуватиметься відповідно до найкращих стандартів ЄС. Тож нас об'єднує спільне бачення розвитку та спільна мета», - зазначив Руслан Стрілець.

За словами Міністра, участь українських експертів у розробці проекту Raw Materials Act відкриває нові можливості для національних гірничодобувних компаній. Це сприятиме збільшенню інвестицій, створенню нових робочих місць та економічному зростанню.

«Щоб забезпечити зручні і рівні правила доступу інвесторів до інформації про сировинні ресурси, в Україні продовжують оцифровувати геологічні дані. І у цьому нам допомагають міжнародні партнери», - наголосив Руслан Стрілець.

Тож Україна продовжує розвиватися та рухатися разом з ЄС.

GEOnews

Україна і США розпочинають дворічний проект з виготовлення чистої енергії

Україна в партнерстві з США, а також Японією та Республікою Корея, візьме участь у державно-приватному консорціумі з науково-практичних розробок для малих модульних реакторів.

Проект, що передбачає роботу дер-

жавно-приватного консорціуму з науково-практичних розробок для малих модульних реакторів, був анонсований спеціальним уповноваженим Президента США з питань клімату Джоном Керрі на Конференції ООН зі зміни клімату COP27.

Термін реалізації проекту орієнтовно становитиме 2-3 роки. Перелік учасників включатиме як провідні компанії атомної галузі, так і науково-дослідні установи.

Зокрема, з боку США участь братиме NuScale, FuelCell Energy, Clark Seed, Argonne National Laboratory, а з боку України - НАЕК «Енергоатом» і Державний науково-технічний центр з ядерної та радіаційної безпеки. Крім того, участь візьмуть Doosan Enerbility, INH Corporation, JGC Corporation, Samsung C&T, Starfire Energy.

Проект має оцінити і продемонструвати технічну здатність, економічну конкурентоспроможність, а також можливість вироблення та використання в промислових масштабах водню і аміаку з використанням малих модульних реакторів для отримання чистої безвуглецевої енергії.

Для цього планується створення пілотної установки і проведення відповідного техніко-економічного аналізу її роботи.

Цей проект стане продовженням україно-американського партнерства у сфері технологій для малих модульних реакторів і підтверджує здатність України посісти гідне місце серед інноваційних лідерів в галузі чистої безвуглецевої енергетики світу, додав міністр.

GEOnews

В Україні створять кліматичний офіс за підтримки Німеччини та ЄС

Про таку ініціативу повідомив на COP27 Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець.

«Україна не відмовилася ні на день від зобов'язань перед світовою спільнотою, зокрема і щодо кліматичної політики. Як і до повномасштабного вторгнення, Україна прагне зробити свій внесок у реалізацію Європейської зеленої угоди. Ми прагнемо досягнути кліматичної нейтральності, хоча тепер для цього доведеться докласти ще більше зусиль. Однак ми не полишили намірів скоротити викиди парникових газів на 65% до 2030 року. Ми трансформували наші кліматичні амбіції в кон-

кретні цілі й прописали їх у Плані відновлення України, який представили в Лугано у липні цього року», - наголосив Руслан Стрілець.

Український кліматичний офіс функціонуватиме в рамках проекту міжнародної технічної допомоги BMWK/ЄС «Розбудова спроможності задля кліматичних дій», офіційний запуск якого відбувся сьогодні на COP27.

Проект співфінансуватиметься Європейським Союзом та Міжнародною кліматичною ініціативою (IKI) Федерального міністерства економіки та захисту клімату Німеччини (BMWK). Мета - надати реальну допомогу Україні у реалізації кліматичних цілей на шляху до декарбонізації.

За словами Міністра Руслана Стрільця, Кліматичний Офіс надаватиме підтримку Уряду України, містам та регіонам, а також підприємствам та бізнесу для реалізації елементів кліматичної політики.

Кліматичний офіс допомагатиме з декарбонізацією галузей економіки, розбудовою урядування в адаптації, розширенням можливостей для молоді та регіонів на шляху до Зеленого курсу ЄС та з імплементацією положень Паризької угоди.

Одним із пріоритетних напрямів діяльності Офісу стане напрацювання та підтримка особливих підходів до кліматичного фінансування для України.

«Створення Українського кліматичного офісу є чудовим прикладом підтримки України з боку наших давніх та надійних партнерів - Федерального міністерства економіки та клімату Німеччини та ЄС, що впроваджуватиметься GIZ. Я запрошую всі країни, які прагнуть зробити внесок у подолання глобального потепління, до співпраці в рамках цієї ініціативи», - зауважив Міністр.

Нагадаємо, за останніми оцінками Міндовкілля та міжнародних експертів, додаткові викиди парникових газів, спричинені військовими діями на території України, склали близько 33 млн тонн CO₂.

Найбільша частка цих викидів припадає на пожежі - понад 23 млн тонн CO₂.

80% пожеж відбуваються на територіях, де велись або ведуться бойові дії.

За попередніми підрахунками, на відбудову припадатиме близько 49 млн тонн викидів.

GEOnews

Індія підтримує енергетичний сектор України

Міністр енергетики України Герман Галущенко зустрівся з Надзвичайним і Повноважним Послом Індії в Україні Харшем Кумаром Джейном.

Герман Галущенко поінформував індійську сторону про значні руйнування енергетичної інфраструктури України внаслідок масованих ракетних атак з боку росії, а також про тимчасові обмеження енергопостачання для великої кількості українських споживачів.

Міністр наголосив, що енергетичні компанії докладають надзвичайні зусилля, щоб відновити електропостачання.

«До зими залишилися лічені дні, і нам необхідно якомога швидше відновити ланцюги постачання електроенергії. Слово «терміново» занадто слабке, щоб описати наскільки невідкладно ми маємо це зробити», - зазначив Герман Галущенко.

Харш Кумар Джейн запевнив українську сторону у цілковитій підтримці та готовності надати необхідну допомогу.

GEOnews

Держгеонадра підписали Меморандум з ЄБРР про технічну допомогу

В рамках проведення Raw Materials Week, що нині проходить у Брюсселі, за підтримки Єврокомісії та Міндовкілля України Голова Держгеонадр Роман Опімах і Перший віце-президент ЄБРР Юрген Рігтерінк підписали Меморандум про технічну допомогу з оцифрування вторинної геологічної інформації, розвитку IT-архітектури та функціоналу Державного геологічного порталу. Підписання відбулося в присутності Віце-президента Єврокомісії Мароша Шевчовича та Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України Руслана Стрільця. Відповідно до документу Європейський банк реконструкції та розвитку є виконавцем, Державна служба геології та надр України – ключовим бенефіціаром, а фахівці ДНВП «Геоінформ України» – підрядниками проекту.

Виконання робіт розраховане на три роки та передбачає вже в першому півріччі 2023 року закупівлю техніки та виконання робіт із облаштування серверної – вентиляції, фізичного доступу, забезпечення безперебійності живлення. Також наступного року буде оцифровано

щонайменше 20 000 одиниць зберігання геологічної інформації та опубліковано на Державному геологічному порталі відповідно до кращих світових практик.

Завданнями проекту є: • Переведення в цифровий формат не менше 60 000 одиниць зберігання геологічних звітів, що становить 53% від неоцифрованого фонду (загальна кількість, що підлягає оцифруванню – 113 000); • Розвиток IT-інфраструктури – сканування, обробка, завантаження до баз даних, пошуку й доступу в інтерактивній формі до оцифрованих геологічних звітів через Державний геологічний портал шляхом придбання сканерів, апаратного й програмного забезпечення, розробки й модернізації баз даних управління геологічною інформацією; • Створення англійських сервісів баз даних управління геологічною інформацією, переклад рефератів геологічних звітів та інтерфейсу Державного геологічного порталу; • Облаштування серверної кімнати, резервування інформації та кібербезпека доступу до інформаційних ресурсів; • Розвиток функціоналу Державного геологічного порталу за рахунок створення наборів геологічних карт різного масштабу та картографічних сервісів геологічної вивченості території України.

Умовою Меморандуму є розробка детального плану виконання робіт із зазначенням обов'язків сторін (Project Implementation Plan), який погоджують Міндовкілля, Держгеонадра та Консультант Проекту до його затвердження ЄБРР. Також буде створено робочу групу, яку очолить Голова Держгеонадр.

GEOnews

Велика Британія надасть Україні £5 млн на відновлення енергосистеми

Велика Британія оголосила про перший транш на £5 млн на підтримку української енергетичної системи в рамках Фонду енергетичної підтримки України. Про це 14 листопада повідомили на офіційному сайті британського Уряду.

«Міністр закордонних справ Джеймс Клеверлі сьогодні оголосив про перший транш фінансування від Великої Британії для Фонду енергетичної підтримки України», - йдеться в повідомленні Уряду.

На сьогодні Велика Британія поки що є найбільшим донором Фонду енер-

гетичної підтримки України.

Раніше, Велика Британія надала £7 млн на понад 850 генераторів для критичної інфраструктури. Також, країна надавала гарантію в розмірі \$50 млн для фінансування оператора системи передачі НЕК «Укренерго» в рамках кредиту ЄБРР.

Як зазначили в британському Уряді, міністр закордонних справ Клеверлі 14 листопада підпише угоду з українським міністром енергетики Германом Галущенко та із заступником директора Секретаріату Енергетичного Співтовариства Діркком Бушле про переказ перших £5 млн.

Також, британський міністр енергетики Грант Шаппс закликає промисловість Великої Британії розглянути питання про постачання аварійного енергетичного обладнання, такого як генератори електроенергії, трансформатори, кабелі, дроти та з'єднувачі.

GEOnews

Україна розпочала практичну реалізацію сертифікації «Укртрансгазу» як європейського оператора ПСГ

Успішна сертифікація підтвердить незалежність мережі українських ПСГ від третіх сторін та відкриє можливість зберігати тут не лише газ компаній-нерезидентів, але й стратегічні запаси європейських країн.

Перший крок у цьому напрямку - формування відповідної законодавчої бази - вже розпочато. Наприкінці жовтня у Верховній Раді України зареєстрували законопроект №8158, що імплементує в українське законодавство норми щодо сертифікації операторів газосховищ, запроваджені ЄС у липні 2022 року. Цей законопроект визначить загальні принципи такої сертифікації та конкретизує повноваження Регулятора - НКРЕКП - щодо її здійснення. Надалі УТГ планує перейти до роботи з Регулятором: НКРЕКП деталізує процедуру сертифікації, а УТГ надасть документи, необхідні для її проходження. Після аналізу та відповідних висновків зі сторони українського Регулятора та Секретаріату Енергетичного Співтовариства і буде прийнято рішення щодо сертифікації УТГ як оператора підземного зберігання газу за стандартами ЄС. В УТГ впевнені, що рішення буде позитивним, а його результати - значимими і для компанії, і для країни.

GEOnews

«Укрнафта» розпустила правління

Загальні збори акціонерів ПАТ «Укрнафта» 9 листопада внесли зміни до статуту компанії, змінивши колективний виконавчий орган (правління) на одноособовий (директор) в особі Сергія Корецького.

Згідно протоколом зборів акціонерів, внаслідок цього призупинено повноваження голови правління Олега Геза, а також його членів Ірини Євещ, Дмитра Мордовенка, Сергія Наследнікова, Олени Кропив'янської та Олега Мальчика.

11 листопада «Укрнафта» повідомила, що новопризначений директор компанії Сергій Корецький приступив до виконання обов'язків.

Нагадаємо, 6 листопада стратегічно важливі підприємства ПАТ «Укрнафта», ПАТ «Укртагнафта», АТ «Мотор Січ», ПрАТ «АвтоКрАЗ» та ПрАТ «Запоріжжтрансформатор», пов'язані з Костянтином Жеваго, Ігорем Коломойським, Вячеславом Богуслаєвим та Костянтином Григоришиним, було передано в управління Міністерства оборони до завершення військового стану.

Після цього у ПАТ «Укрнафта» та ПАТ «Укртагнафта» було змінено склад наглядових рад.

*GEONews***Оформити спеціальні дозволи на користування надрами тепер можна онлайн**

Електронний кабінет надрокористувача введено в промислову експлуатацію. Він доступний на єдиній національній платформі ЕкоСистема.

За допомогою сервісу можна подати заяву та пакети документів для отримання чи переоформлення спеціальних дозволів на користування надрами, продовження строку їх дії, внесення змін або розширення меж. А також отримати пропозиції від Міндовкілля щодо можливості надрокористування та погодження від органів місцевого самоврядування.

Електронний кабінет дозволить пришвидшити процес опрацювання поданих заяв та зменшити кількість повернень документів через допущені технічні помилки.

Також функціонал е-кабінету передбачає використання ГІС-системи, за допомогою якої онлайн можна буде пе-

ревірити контур кожної заяви на наявність перетинів з дійсними спеціальними дозволами, іншими заявами, об'єктами природно-заповідного фонду, Державного земельного кадастру України та водними об'єктами. Це теж сприятиме зменшенню кількості повернень документів через наявність перетинів та забезпечить інформацією про земельні ділянки, що потрапляють у межі контуру заяви.

Повний функціонал буде доступний по завершенню воєнного стану в Україні. Адже наразі обмежено доступ до певної інформації з міркувань національної безпеки.

Крім того, наразі триває робота над переведенням в онлайн послуг з подання заяв та документів для проведення державної реєстрації робіт і досліджень, пов'язаних з геологічним вивченням надр (форма 3-ГР) та щорічної звітності про баланс запасів корисних копалин (форми 5-ГР, 6-ГР, 7-ГР).

Вони також незабаром стануть доступними у Електронному кабінеті надрокористувача на ЕкоСистемі.

*GEONews***Ріст світових запасів нафти демонструє чіткий перехід від дефіциту до надлишку**

Світові запаси нафти з початку цього року збільшилися на 158 млн барелів – до 8,096 млрд барелів на вересень 2022 року. Про це зазначено у щомісячному звіті ОПЕК.

У цій оцінці враховуються три категорії запасів: запаси нафти країн ОЕСР і стратегічні запаси нафти (SPR), що публікуються; запаси нафти країн, які не входять до ОЕСР, значимість яких підвищилася через збільшення попиту на нафту, але щодо них немає регулярної оцінки; і нарешті – запаси нафти «в морі», обсяг якої останніми роками збільшився.

ОПЕК зазначає, що 2022 року комерційні запаси ОЕСР, запаси поза ОЕСР і нафта «в морі» продемонстрували зростання, тоді як SPR країн ОЕСР зареєстрували значне скорочення.

Так, комерційні запаси ОЕСР збільшилися на 98 млн барелів. Водночас запаси країн, що не входять в ОЕСР, і нафта «у морі» зросли на 111 млн бар. і 184 млн бар. відповідно. Навпаки, очікувалося, що SPR зафіксують значне вивіль-

нення обсягом 236 млн бар. протягом перших трьох кварталів цього року, при цьому основна частина повинна була надійти з США, склавши запланованих 176 млн бар., за якими слідують європейські країни ОЕСР – близько 31 млн бар., а також країни ОЕСР Азійсько-Тихоокеанського регіону – 29 млн бар.. За оцінками, ці обсяги складаються з 208 млн барелів нафти і 28 млн барелів нафтопродуктів, зокрема бензину й середніх дистилатів. Країни МЕА для зниження цін на ринку оголошували про плани вивільнити 120 млн бар. нафти з SPR, з них 60 млн бар. – із SPR США, крім того, США окремо вивільняли 120 млн бар. запасів.

Таким чином, протягом перших трьох кварталів на світовому ринку спостерігався профіцит пропозиції нафти обсягом близько 0,3 млн б/д, і цей надлишок пропозиції було підтверджено низькими обсягами переробки сирової нафти, які є індикатором динаміки попиту на нафту.

*Віра Жулебїна,**за матеріалами іноземних видань***WOG відновлює продаж високооктану**

Мережа АЗК WOG відновила реалізацію високооктанового бензину Mustang 100. Про це повідомляє пресслужба мережі.

«Фахівцям WOG знадобилося кілька місяців, щоб знайти нових європейських виробників високооктанового нафтопродукту, який відповідає всім вимогам з якості й експлуатаційних характеристик», — йдеться у повідомленні.

З часом, як повідомили у компанії, кількість АЗК, на яких можна буде заправити авто високооктановим паливом, збільшуватиметься.

«Високе октанове число дає змогу розкрити повну потужність двигуна автомобіля, сприяє його рівномірній ефективній роботі. Окрім того, це пальне зменшує зношування двигуна, збільшує його ресурс, мінімізує корозію», — розповіли у WOG.

Окрім цього, такий бензин має покращені екологічні характеристики завдяки зниженню емісії вихлопних газів, що суттєво зменшує навантаження на навколишнє середовище.

GEONews