

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ГРУДЕНЬ 11, 2020 | №8 (8)

Розпочато обговорення проекту нового Кодексу про надра

«Сьогодні регулювання сфери користування надрами здійснюється за допомогою розгалуженої системи нормативних актів, які часто не узгоджені між собою. Непотрібні, застарілі та обтяжуючі процедури і документи дозвільного характеру мають бути скасовані. Натомість, новий Кодекс стане комплексним документом, який зменшить регуляторний тиск на бізнес і запустить перезавантаження галузі», – повідомив Роман Абрамовський, Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України.

Зокрема, новий Кодекс про надра дасть можливість:

- зменшити залежність України від імпорту енергоносіїв;
- отримати іноземні інвестиції;
- створити додаткові робочі місця та наповнити бюджети всіх рівнів за рахунок сплати податків зборів та інших обов'язкових платежів;
- зробити дозвіл на користування надрами активом, який може відчуватись надкористувачем третім особам;
- державі гарантувати надання земельних ділянок в користування для потреб галузі.

GEONews

Плани України щодо досягнення кліматичної нейтральності

Україна планує досягнути кліматичної нейтральності до 2070 року. Про це заявив прем'єр міністр Денис Шмигаль під час Першого німецько-українського енергетичного дня, що відбувся 8 грудня.

До 2070 року Україна має у планах досягнути мети кліматичної нейтральності, відмовившись від використання вуглецевого викопного палива (в тому числі, вугілля).

«Україна невдовзі приєднається до безвугільного альянсу. Ми плануємо поступово, до 2050 року, скоротити кількість вугільних шахт та до 2070 року відмовитися від використання викопного виду палива, набувши кліматичної нейтральності», – сказав Шмигаль.

За словами голови уряду, Україна для

досягнення поставленої мети потребує міжнародної допомоги.

«Самостійно Україні важко буде досягнути такої мети, якщо Україна не залучить технічної та фінансової допомоги», – додав прем'єр міністр.

GEONews

Законопроект про обмеження обігу пластикових пакетів доопрацьований та готовий до розгляду у другому читанні

Законопроектом пропонується заборонити розповсюдження в об'єктах роздрібною торгівлі, громадського харчування та надання послуг:

- надлегких пластикових пакетів;
- легких пластикових пакетів товщиною до 50 мкм;
- оксорозкладних (оксобіорозкладних) пластикових пакетів.

Обмеження не поширюватимуться лише на надлегкі пластикові пакети з товщиною стінки до 15 мікрон та розмірами 225x345x450 мм, що використовуються як первинна упаковка для м'яса, риби та продуктів з них, а також сипучих продуктів. Вони будуть заборонені з 2023 року, після появи на ринку альтернатив.

Планується, що заборона на пластикові пакети почне діяти через дев'ять місяців з дня прийняття законопроекту. Таким чином буде забезпечено поступовий перехід на більш екологічні альтернативи:

- пакети та торбинки багаторазового використання;
- паперові пакети;
- біорозкладні пакети.

Пакети, які не відповідатимуть вимогам і залишаться в обігу повинні будуть утилізуватись суб'єктами господарювання, які їх придбали.

Окремо встановлюватиметься відповідальність за порушення вимог закону та розповсюдження пакетів.

GEONews

Мінрегіон має забезпечити справедливую трансформацію вугільних регіонів

Для цього у Мінрегіоні пропонують такі підходи. В першу чергу, це пере-

творення таких територій у промислові, технологічні біопарки. Для цього важливо зберегти інфраструктуру шахт, які закритимуться. Саме її наявність дозволить зменшити вартість входу інвесторів на ринок та допоможе привабити інвестиції.

Другий етап, який проходитиме паралельно першому, – це переформатування локальних ринків праці. Люди, які вже давно працюють у вугледобуванні, повинні мати можливість перейти у зовсім нову для себе сферу через масштабні програми перекваліфікації або започаткування малого бізнесу. Для цього слід розвивати освітні проекти, пільгові програми кредитування, підтримувати локальних виробників та надавати податковий стимул для малих підприємств.

У пріоритеті Мінрегіону у 2021 році сформулювати вичерпний перелік конкретних проектів, які буде реалізовано в цих мономістах. У співпраці з органами місцевого врядування та міжнародними партнерами буде проаналізовано потенціал цих міст, потенціал шахт та інфраструктури навколо них для створення їх в індустріальний туризм, індустріальні парки або промислові зони.

GEONews

Уряд прийняв рішення щодо надання допомоги особам, які втратили дохід через карантин

З метою реалізації ініціативи Президента України Уряд прийняв рішення щодо надання матеріальної допомоги у розмірі 8 тисяч гривень застрахованим особам, які можуть втратити дохід через карантин.

Постановою Кабінету Міністрів „Про виділення коштів для надання одноразової матеріальної допомоги застрахованим особам, які можуть втратити доходи у разі повної заборони сфери їх діяльності внаслідок посилення обмежувальних заходів” передбачено виділити кошти Мінсоцполітики у сумі 13,7 млрд гривень із Фонду боротьби з COVID-19 для здійснення виплат Пенсійним фондом України.

GEONews

Додаток 3
до Порядку передачі документації
для надання висновку з оцінки впливу
на довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля
18 вересня 2020
(дата офіційного опублікування в Єдиному
реєстрі з оцінки впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Реєстру,
не зазначається суб'єктом господарювання)
20206115929
(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру
з оцінки впливу на довкілля,
для паперової версії зазначається
суб'єктом господарювання)

ОГОЛОШЕННЯ про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

1. Планована діяльність

Планованою діяльністю передбачена реконструкція існуючого комплексу будівель та споруд під притулок для утримання безпритульних тварин.

Місцем провадження планованої діяльності є територія, загальною площею 1,8950 га за адресою:

вул. Привітна, буд., 56, Довгинцівський район, м. Кривий Ріг, Дніпропетровська область, 50054, що знаходиться у користуванні КП «ЦЕНТР ПОВОДЖЕННЯ З ТВАРИНАМИ» КМР на підставі рішення Криворізької міської ради XLIV VII скликання від 27.02.2019 № 3548, кадастровий номер 1211000000:03:419:003. Цільове призначення: для будівництва та обслуговування будівель закладів комунального обслуговування.

Основні техніко-економічні показники притулку для утримання безпритульних тварин: передбачуваний контингент – собаки; максимальна кількість одночасного утримання собак – 500 тварин; максимальна кількість утримання за рік – 3000 тварин; режим роботи – щорічний, цілодобовий; кількість робочого персоналу – 44 працівники; загальний об'єм водопостачання – 8,28 м³/добу; загальний об'єм водовідведення – 8,28 м³/добу; величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження електричної потужності – 300 кВт; утилізація біологічних відходів – до 12 000,0 кг/рік; утилізація тваринницьких відходів – до 1 000,0 кг/рік; утилізація медичних відходів (крім полімерних складових) – до 6 480,0 кг/рік.

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

2. Суб'єкт господарювання
КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЦЕНТР ПОВОДЖЕННЯ З ТВАРИНАМИ» КРИВОРІЗЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ; Код згідно з ЄДРПОУ 42332700; 50054, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, вул. Привітна, буд. 56; тел.: +38 (068) 855-60-30; e-mail: centreatanimal.kr@gmail.com.

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи- підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті), місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи- підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення
Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України;

Поштова адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035; тел.: (044) 206-20-89, (044) 206-31-40; e-mail: OVD@menr.gov.ua, gladun@menr.gov.ua.

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

4. Процедура прийняття рішення про провадження планованої діяльності та орган, який розглядатиме результати оцінки впливу на довкілля

Висновок з оцінки впливу на довкілля, що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України.

(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його видавати, нормативний документ, що передбачає його видачу)

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить **25 робочих днів** (не менше 25, але не більше 35 робочих днів) з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої

ної коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період.

Громадські слухання (перші) відбудуться.

Громадські слухання не проводяться

(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

Громадські слухання (другі) відбудуться.

(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України;

Поштова адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035;

тел.: (044) 206–20–89, (044) 206–31–40;

Контактна особа: Тищенко Марина Олегівна.

e-mail: OVD@mepr.gov.ua.

(вказати найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

7. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, до якого надаються зауваження і пропозиції, та строки надання зауважень і пропозицій

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України;

Поштова адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035;

тел.: (044) 206–20–89, (044) 206–31–40;

Контактна особа: Тищенко Марина Олегівна.

e-mail: OVD@mepr.gov.ua.

(вказати найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та контактну особу)

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 337 аркушах.

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації (відмінне від приміщення, зазначеного у пункті 6 цього оголошення), а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

У приміщенні адміністративного корпусу КП «ЦЕНТР ПОВОДЖЕННЯ З ТВАРИНАМИ» КМР за адресою: 50054, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, вул. Привітна, буд. 56.

Контактна особа: Кириленко Андрій Сергійович, тел.: +38 (068) 855–60–30;

У приміщенні Виконкому Довгинцівської районної в місті ради м. Кривого Рогу за адресою: 50086, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг, вул. Дніпровське шосе, буд. 11.

Диспетчер: (098) 313–13–91.

(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами, контактна особа)

Уряд схвалив рішення щодо розширення Карпатського біосферного заповідника

Кабінет Міністрів України схвалив проект Указу Президента України «Про зміну меж Карпатського біосферного заповідника». Ним передбачено розширення території заповідника на 8381,6 га.

Частина цієї території – близько 4 тис. га, вкрита буковими пралісами і старовіковими лісами, які мають значне наукове і природоохоронне значення, а також слугують осередками унікального біорізноманіття. Включення цих ділянок до складу біосферного заповідника

утворює величезну природоохоронну територію суцільного масиву букових пралісів, аналогів якого у світі не існує.

Крім того, з метою оптимізації території Карпатського біосферного заповідника та покращення управління його природними комплексами, що відносяться до об'єкта Всесвітньої природної спадщини ЮНЕСКО «Букові праліси і давні ліси Карпат та інших регіонів Європи», погоджено передати землі в постійне користування площею 9532 га земель, що входили до складу заповідника без вилучення.

«Сьогодні Уряд зробив важливий

крок для збереження та відновлення унікальних природних комплексів Карпат, природоохоронна цінність яких визнана на міжнародному рівні. Біологічне та культурне різноманіття Карпат є важливою складовою розвитку сталого туризму. Надання природоохоронного статусу новим територіям у Карпатському регіоні призведе до поліпшення якості життя, збереження природних цінностей та культурної спадщини», - зазначив Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Роман Абрамовський.

GEOnews

Україна розроблятиме Концепцію розвитку водневої енергетики

Кабмін за підтримки Європейської економічної комісії ООН працює над дорожньою картою розвитку внутрішнього водневого ринку, наступним кроком стане підготовка законодавства, яке необхідно буде прийняти для його запуску, повідомив прем'єр-міністр Укра-

їни Денис Шмигаль.

Прем'єр зазначив, що розраховує на співпрацю з ФРН у визначенні пріоритетів розвитку водневої енергетики і реалізації пілотних проектів.

У той же час посол ФРН в Україні Анка Фельдгузен висловила думку, що без розвитку відновлюваних джерел енергії неможливо говорити про розвиток водневої енергетики і економіки, звернувши увагу на існуючі проблеми з

виплатами інвесторам в ВДЕ за зеленим тарифом.

«Не хотілося б, щоб Україна через цю історію втратила привабливість для іноземних інвесторів», - сказала вона, зазначивши, що була серед тих послів 11 країн, які підписали лист до прем'єр-міністра України з проханням вирішити проблеми неплатежів у секторі ВДЕ.

GEOnews

Геофізики визначили, як формувалися земні континенти

Вчені з Пенсільванського університету (США) дійшли висновку про те, коли сформувалися земна суша і вододіли сучасного масштабу. Про це повідомляє портал Naked science.

Робота опублікована в журналі Earth and Planetary Science Letters.

Для цього вони проаналізували близько 7700 різних зразків гірських порід і застосували унікальний статистичний аналіз віку кристалізації циркону - хімічно стійкого мінералу, що відноситься до острівних силікатів

В результаті сотень тисяч аналізів циркону фахівцям з США вдалося встановити, що масове виникнення континентів почалося в кінці мезоархею (від 3,2 до 2,8 мільярда років тому) і тривало протягом усього неоархею (від 2,8 до 2,5 мільярда років назад).

Знання про це, вважають геофізики, важливо, бо дає змогу зрозуміти багато про формування Землі і виникнення на ній життя, а в перспективі - тих же процесів на інших планетах.

*Віра Жулебінa,
за матеріалами іноземних видань*

Lucara Diamond видобула білий алмаз ювелірної якості

Lucara Diamond витягла білий алмаз ювелірної якості вагою 127 каратів на приналежному їй на 40 % алювіальному руднику Lulo в Анголі. Про це повідомляє Rough & Polished.

Цей камінь є 16-м за рахунком алмазом вагою понад 100 каратів, видобутих на сьогоднішній день на руднику Lulo, і третім алмазом вагою понад 100 каратів, витягнутим у 2020 році.

Його здобули в заплавної зоні гірської ділянки 24 в рамках планових робіт у сухий сезон.

«Витяг цього 127-каратного каменю, який є 16-м алмазом вагою понад 100 каратів, здобутих на Луло, ще раз демонструє виняткову природу алювіального родовища Луло і підкреслює потенціал гірничодобувної компанії, запланованої на цих раніше незайманих великих заплавної територіях на березі річки Каку», - сказав з цього приводу директор Lucara Diamond Стівен Везеролл.

*Віра Жулебінa,
за матеріалами іноземних видань*

Нове родовище алмазів і золота виявлено в Нунавуті

Унікальне родовище алмазів і золо-

та виявлено недалеко від арктичного узбережжя Канади, приблизно в 155 кілометрах на південний схід від ескімоського селища Куглуктук (Kugluktuk) у провінції Нунавут, повідомляє інформагентство Rough & Polished, посилаючись на інформацію телерадіокомпанії CBC.

Як повідомив Грем Пірсон, дослідник з Університету Альберти, родовищу, де він знайшов три невеликих алмази, близько 2,85 мільярда років.

За словами Пірсона, необхідно подальше взяття проб, щоб краще зрозуміти, наскільки родовище багате як алмазами, так і золотом.

Відкриття носить зокрема і загальногеологічну цінність, адже воно також проливає також світло на умови виникнення перших континентів.

*Віра Жулебінa,
за матеріалами іноземних видань*

Розвиток газових проєктів із заміни скрапленого газу на природний приніс Ірану дохід

Освоєння Південного Парсу дало країні можливість розширити свої газові проєкти в найвіддаленіших місцях

Після поступового завершення безлічі проєктів за останні сім років, кількість зрідженого газу в 2013 році, в кінцевому підсумку впала до 13,8 мільярда літрів. Цифра вказує на 43-відсоткове скорочення використання нафтопродуктів, які можуть бути замінені газом протягом цього періоду.

Ця тенденція збережеться найближчі пару років, поки використання рідкого палива, яке буде замінено газом, не досягне нуля відсотків.

Впровадження цих проєктів не тільки зробило паливо більш доступним для сільських жителів, але і значно допомогло поліпшити чисте довкілля в Ірані.

Це також принесло країні великі гроші, з огляду на той факт, що газ вважається дешевшим паливом.

*Віра Жулебінa,
за матеріалами іноземних видань*

Botswana Diamonds виявила нову кімберлітову трубку на проєкті Thorny River

Botswana Diamonds виявила нову велику кімберлітову трубку на своєму проєкті Thorny River у Південній Африці.

Вихід породи (невелика трубка) було виявлено в ході нещодавньої програми буріння компанії. Вона охоплює цільову

площу розміром 0,4 га.

Всього в районі Thorny River було пробурено шість свердловин, і в цілому протягом 39,5 метрів вони перетинали кімберліти, а ще протягом 55 метрів свердловини перетнули кімберлітову брекчію, що вивітрилася.

Згідно Botswana Diamonds, найкраща свердловина перетнула кімберліт і кімберлітову брекчію (під кутом 45 градусів) протягом 19 метрів.

І кімберліт, і кімберлітова брекчія наразі аналізуються на наявність алмазів і їх індикаторів.

Botswana Diamonds повідомила, що при бурінні на об'єктах Marsfontein не було виявлено ніяких додаткових розширень кімберліту M8.

*Віра Жулебінa,
за матеріалами іноземних видань*

BlueRock видобула алмаз вагою 12,6 карата на руднику Kareevlei

Компанія BlueRock Diamonds видобула алмаз масою 12,6 карата на своєму алмазному руднику Kareevlei у районі Кімберлі в Південній Африці.

Алмазовидобувна компанія, зареєстрована на лондонському Ринку альтернативних інвестицій (Alternative Investment Market, AIM), дотримується політики звітності, згідно з якою вона інформує ринок про здобуті алмази, вартість яких оцінюється більш ніж в 50 000 доларів.

У жовтні минулого року BlueRock Diamonds продала 2900 каратів алмазів з рудника Kareevlei за трохи більше 870 000 доларів або за середньою ціною 300 доларів за карат. Така ціна на алмази вважається конкурентоспроможною на поточному ринку.

Ліцензійна ділянка Kareevlei займає 3000 га і містить п'ять відомих алмазоносних кімберлітових трубок. За оцінкою на листопад 2018 року, передбачувані ресурси чотирьох кімберлітових трубок (KV1, KV2, KV3 і KV5) складають 367 000 каратів.

*Віра Жулебінa,
за матеріалами іноземних видань*

За 2020 рік майже на 2 млн тонн скоротився видобуток вугілля на шахтах України

За інформацією Міністерства енергетики, за десять місяців поточного року вугледобувні підприємства України скоротили видобуток рядового вугілля на 7,7 % (на 1 млн 973,5 тис. тонн) у порівнянні з аналогічним періодом минулого року.

Вугледобувні підприємства, що входять в сферу управління міністерства, у період із січня по жовтень 2020 року скоротили видобуток на 23,5 % (на 712,4 тис. тонн) – до 2 млн 322,5 тис. тонн.

Шахти Донецької області за десять місяців забезпечили видобуток 8 млн 939,3 тис. тонн вугілля (що на 1,3 % менше від аналогічного періоду 2019 року), Луганської – 175,1 тис. тонн (менше на 40,7 %), Дніпропетровської – 13 млн 404,9 тис. тонн (-10,9 %), Львівської – 1 млн 62,8 тис. тонн (-6,2 %), Волинської – 30,9 тис. тонн (-50,3 %).

У жовтні 2020 року видобуток родового вугілля знизився на 5,1 % (на 139,9 тис. тонн) у порівнянні з аналогічним місяцем 2019 року – до 2,584 млн тонн.

GEOnews

В ІФНТУНГ

створять два нові центри

На засіданні Вченої ради 3 грудня обговорювалося створення Центру прогнозування попередження техногенно-гідроecологічної небезпеки Прикарпаття та енергетичного менеджменту.

Метою першого Центру стане прогнозування техногенних, гідрологічних і екологічних небезпек басейну річок Прикарпаття та розроблення заходів з їх мінімізації. Серед основних напрямів діяльності Центру є: прогнозування катастрофічних паводків у просторі та часі, розроблення заходів з подолання їх наслідків та ін.

Про особливості та завдання другого Центру розповів професор Максим Олегович Карпаш. Серед ключових завдань Центру: розроблення системи енергетичного менеджменту в університеті відповідно до вимог ДСТУ ISO50001, упорядкування роботи в університеті щодо обліку енергетичних ресурсів з подальшим аналізуванням і прогнозуванням, супровід проекту ЄІБ «Вища освіта України» та ін.

Планується, що центри розпочнуть свою діяльність уже з 1 січня 2021 року.

GEOnews

Данія припиняє видобуток вуглеводнів у Північному морі

Данія відмовляється від проведення восьмого раунду ліцензування і всіх майбутніх тендерів на розробку родовищ в Північному морі

Уряд країни вирішив повністю припинити розвідку і видобуток нафти і газу в Північному морі до 2050 року, повідомив міністр з проблем клімату і енергетики Данії Дан Йоргенсен. Для

досягнення цієї мети, зазначив міністр, країна відмовляється від проведення восьмого раунду ліцензування і всіх майбутніх тендерів на розробку родовищ у Північному морі.

За оцінками міністерства, відмова від проведення тендеру і здійснення заходів щодо завершення видобутку вуглеводнів обійдеться датському бюджету приблизно \$ 2,1 млрд.

Датський парламент прийняв пакет заходів по боротьбі з кліматичними змінами. Згідно з цим актом, чинний уряд, як і всі наступні уряди Данії повинні скоротити обсяг викидів шкідливих газів в країні на 70 % до 2030 року, а до 2050 року досягти вуглецевої нейтральності.

Віра Жулебінa,

за матеріалами іноземних видань

Збільшення видобутку ОПЕК + не зупинить перебалансування ринку нафти

Рішення членів ОПЕК + про поступове нарощування виробництва з наступного місяця буде зрівноважено підвищеним попитом в результаті очікуваного розгортання вакцин проти коронавірусу. Про це свідчить прогноз Goldman Sachs.

У четвер організація країн-експортерів нафти і Росія домовилися про зменшення скорочення видобутку нафти на 500 тис. б/д - до 7,2 млн б/д з 7,7 млн б/д, починаючи з січня 2021 року.

«Скоординоване усунення перешкод для виходу з поточних скорочень з боку ОПЕК + і її орієнтація як на зростання видобутку, так і на виснаження запасів зміцнюють нашу переконаність в стійкому зростанні цін на нафту до 2021 року», - йдеться в аналітичній записці Goldman Sachs.

Goldman у своїй примітці також зберіг свій 12-місячний прогноз ціни на Brent на рівні \$ 65/бар.

Віра Жулебінa,

за матеріалами іноземних видань

До 25,3 млрд кубометрів зросте видобуток газу на Шах-Деніз

В цілому річний обсяг газовидобутку в Азербайджані в 2023 році досягне 50 млрд кубометрів.

Видобуток газу з морського газоконденсатного родовища Шах-Деніз в 2023 році прогнозується в обсязі 25,3 млрд кубометрів, повідомив міністр енергетики Азербайджану Пярвіз Шахбазов.

«Очікується, що за підсумками 2020 року на родовищі Шах-Деніз видобу-

ток газу складе 18,7 млрд кубометрів, а в 2023 році цей показник досягне 25,3 млрд кубометрів. В цілому річний обсяг газовидобутку в Азербайджані у 2023 році досягне 50 млрд кубометрів», - сказав Шахбазов на 7-му Міністерському газовому форумі в Куала-Лумпурі. За словами міністра, в Азербайджані за підсумками 2020 року в цілому планується добути 38 млрд кубометрів газу.

В даний час видобуток газу з родовища Шах-Деніз здійснюється з платформ Alfa і Bravo.

Віра Жулебінa,

за матеріалами іноземних видань

Китайський зонд набрав місячного ґрунту для передачі на Землю

Китайський апарат Chang'e 5, який сів на Місяці, пробурих поверхню супутника Землі і зібрав проби ґрунту. Про це повідомило Національне космічне управління Китаю (CNSA), сюжет показали державні канали країни.

Апарат відібрав проби і завантажив їх у контейнер на підйомному модулі, завершивши о 22:53 по Києву основний етап місії на поверхні Місяця. Сумарна вага бурових проб і поверхневого матеріалу повинна скласти близько 2 кг.

Зонд перебуває приблизно в 150 км на північний схід від піку Рюмкер на лавовому плато в Океані Бурь. За оцінками, вік геологічних одиниць там ~ 1,21 млрд років у порівнянні з 3,1-4,4 млрд років у зразків з місії Apollo.

GEOnews

Припиняється видобуток уранової руди на «СхідГЗК»

ДП «Східний гірничо-збагачувальний комбінат» 7 грудня зупиняє виробничий процес та виводить всі підрозділи у простій через брак коштів. Про це повідомила пресслужба Незалежної профспілки гірників України.

«Сьомого грудня через брак коштів всі підрозділи підприємства виводять у простій та повністю зупиняють виробничий процес, що призведе до банкрутства підприємства на початку 2021 року, а також до екологічної катастрофи в регіоні, де знаходяться три уранові шахти», - зазначається у повідомленні пресслужби.

За даними профспілки, гірники перебувають в умовах постійної затримки заробітної плати понад рік. Додається, що колектив держпідприємства планував протест у Києві.

GEOnews

Ольга Булавець взяла участь у відкритті Першого Німецько- Українського енергодня

Перша заступниця міністра енергетики окреслила результати та плани роботи за п'ятьма стратегічними напрямками співпраці України і Німеччини.

«Україна вже зробила свій вибір на користь «зеленого» енергетичного переходу. Наразі завершується підготовка другого Національного визначеного внеску до Паризької угоди, триває розробка Інтегрованого плану з енергетики та клімату до 2030 року. Також ми починаємо підготовку нової енергетичної стратегії до 2050 року на базі моделі низьковуглецевого розвитку галузі», - зазначила Ольга Булавець.

Вона наголосила, що відбувається майже щоденна кооперація між Мінерго, відповідними Федеральними міністерствами Німеччини, провідними експертними організаціями обох країн – за усіма напрямками співпраці.

У сфері енергоефективності очікується прийняття базового закону про

енергетичну ефективність. Проект закону найближчим часом буде подано на розгляд Уряду, а потім – до парламенту. Невдовзі буде схвалено Національний план дій з енергоефективності на період до 2030 року, розроблений за підтримки Секретаріату Енергетичного Співтовариства.

Булавець зазначила, що Концепцією трансформації вугільних регіонів передбачається закриття всіх збиткових державних вугільних шахт протягом наступних 10 років.

«Відповідно до цієї концепції, ми передбачаємо, що всі збиткові шахти будуть закриті протягом 10 років і ми найближчими роками мінімізуємо дотування вугільних підприємств з державного бюджету», - сказала заступниця міністра енергетики. Також вона зазначила, що закриття шахт буде синхронізоване з процесом розвитку вугледобувних регіонів.

Розробки Мінерго лягли в основу законопроектів для відновлення функціонування енергосервісу та розвитку механізму ЕСКО.

GEOnews

Михайло Федоров анонсував ключові напрямки у сфері адміністративних послуг

Мінцифри реалізує всебічну реформу адміністративних послуг і вже почала створювати зручні державні сервіси, які спростять життя громадян.

До 2024 року Міністерство планує перевести 100% публічних послуг в онлайн.

Про це повідомив Віце-прем'єр-міністр – Міністр цифрової трансформації Михайло Федоров під час онлайн-конференції «Досягнення та виклики у сфері адміністративних послуг 2020-2021», організованої Програмою ЄС «U-LEAD з Європою».

«Для нас важливо, щоб кожен українець мав рівні можливості і рівний доступ до державних послуг. Завдання нашої команди – створити систему єдиного моніторингу якості надання адміністративних послуг. На сьогодні вже кілька сотень ЦНАПів надають нам інформацію для створення такої системи. І завдяки цьому ми пріоритизуємо послуги, які плануємо оцифрувати», - Михайло Федоров.

Міністр наголосив на важливості співпраці з Програмою «U-LEAD з Європою». Зокрема, на впровадженні технічних умов для розвитку публічних електронних послуг, модернізації

ЦНАП, створення інформаційних систем «Вулик» та «Трембіта».

Серед цілей Мінцифри до 2023 року – по перше, зробити послуги максимально близькими та доступними для людей. Найближчий Центр надання адмінпослуг має бути розташований максимально поруч з домом, адже зручні послуги, перш за все, – територіально доступні.

489 ЦНАП, які будуть створені за підтримки Програми «U-LEAD з Європою», забезпечать 9,5 млн мешканців громад якісними послугами від держави у сучасних ЦНАП.

Наступна ціль – запровадити принцип «єдиного вікна», щоб українці могли отримати всі необхідні адміністративні послуги на одній платформі – у ЦНАП.

Мінцифри тривалий час співпрацює з Програмою U-LEAD над спільними проектами у сфері реформи адміністративних послуг та навчання адміністраторів ЦНАП. Серед інших цілей Мінцифри, які допоможуть реформувати сферу адміністративних послуг та зробити її доступною для всіх українців – підключення об'єктів соціальної інфраструктури до фіксованого інтернету та залучення українців до програм цифрової грамотності.

GEOnews

Мінерго здійснює заходи для розвитку конкуренції на ринку природного газу

У Мінерго проведено зустріч щодо внесення змін до деяких законодавчих актів стосовно розвитку конкуренції на ринку природного газу та особливостей проведення біржових аукціонів з продажу природного газу.

Важливим кроком став прийнятий проект Закону України № 3176 «Про внесення змін до Закону України «Про публічні закупівлі» щодо закупівлі природного газу», який створює можливості для купівлі Оператором ГТС короткострокових стандартизованих продуктів газу на біржі, що дозволить забезпечити прозорість, вільний доступ до інформації та залучення великої кількості учасників – суб'єктів ринку природного газу.

Також Мінерго працює в напрямку зменшення зарегульованості ринку. Для цього потрібно вести перемовини щодо здійснення торгівлі газом на біржі не тільки з державними компаніями, а й з приватними та створити рівні умови для всіх учасників ринку природного газу. Вони мають отримати доступ до ресурсу АТ «Укргазвидобування» на ринкових умовах. Ціна природного газу має визначитися в умовах прозорих торгів.

Наступним кроком Мінерго планує в найкоротші терміни у тісній співпраці з профільним Комітетом ВРУ дослідити ринок на предмет можливих проблем та внести відповідні зміни до законодавства.

GEOnews

Україна і Велика Британія обмінюються досвідом у трансформації вугільних регіонів

Міністр розвитку громад та територій України Олексій Чернишов зустрівся з Надзвичайною і Повноважною Послом Сполученого Королівства Великої Британії та Північної Ірландії в Україні Меліндою Сіммонс. Сторони обговорили перспективи розвитку та поглиблення стратегічних відносин в економічній та гуманітарній сферах.

Учасники зустрічі приділили особливу увагу процесу реформування вугільної галузі України та концепції, яка стане основою для Національної програми трансформації вугільних територій до 2030 року. Сторони також обговорили створення у майбутньому мультидонорського Офісу регіонального розвитку. Він має забезпечити експертну, комунікаційну та інституційну підтримку міністерства у регіональній політиці.

GEOnews

Schlumberger передасть лівійській НОС сучасні технології нафтовидобутку

Schlumberger і лівійська Національна нафтова корпорація досягли домовленості про передачу нафтокомпанії сучасних технологій видобутку нафти. Вони допоможуть Лівії наростити виробництво сировини.

Відповідну зустріч провели голова НОС Мустафа Саналла і головний виконавчий директор нафтосервісної компанії Олів'є Ле Перч.

У середині листопада нафтовидобуток в Лівії перевищив 1,2 млн б/д. Таким чином, показник повернувся до рівня, зафіксованого перед початком блокади об'єктів нафтової галузі країни в січні цього року. Найближчим часом очікується зростання виробництва до 1,3 млн б/д.

У Лівії є план підвищити видобуток нафти до 2,1 млн б / д протягом п'яти років. Але, як зазначив глава НОС, поточний рівень виробництва, а також перспективи його зростання вкрай нестійкі через недостатнє фінансування нафтового сектора країни.

*Віра Жулебїна,
за матеріалами іноземних видань*

Нафтогаз освоюватиме Чорноморський шельф, спираючись на досвід Казахстану

Дивізіон «Нафтогаз розвідка та Видобування» пропонує освоювати Чорноморський шельф, шляхом об'єднання можливостей держави, національних і міжнародних інвесторів, за прикладом досвіду Казахстану.

Казахська державна компанія почала проводити сейсмічні дослідження на морі ще в 1993 році. Високий пластовий тиск, великі глибини залягання, значний вміст сірководню та несприятливе поєднання мілководних умов і льодоутворення створювали значні ризики для освоєння цих покладів локальними компаніями.

До проекту були залучені міжнародні компанії і у 2000 році було відкрито найбільше нафтове родовище на морі, - Кашаган.

Початок роботи проекту було відкладено через спроби одного з партнерів перепродати свою частку китайським компаніям у 2005 році. Тоді національна корпорація «КазМунайГаз» викупила цю частину проекту задля захисту державних інтересів.

*Віра Жулебїна,
за матеріалами іноземних видань*

ОПЕК+

відновлюватимуть видобуток, додаючи по 500 тис барелів на добу щомісяця

За інформацією іноземних видань, на засіданні ОПЕК+ , країни-учасниці узгодилися поступово відновлювати видобуток нафти.

Передбачається, що у січні видобуток нафти загалом зросте на 500 тис барелів на добу, у лютому та березні країни збільшать видобуток ще на 500 тис барелів на добу щомісяця. Таким чином, на кінець 1 кварталу видобуток зросте на 1,5 млн барелів на добу.

Також угодою передбачається проводити щомісячний моніторинг ситуації і при погіршенні ситуації на ринках (падіння цін) рішення може бути переглянуто.

Учасники продовжують обговорювати можливі санкції щодо порушників домовленостей.

Станом на 19:00 ф'ючерсні ціни (ресурс лютого) на нафту марки Brent становили \$48,5/барель (+0,5 % до попереднього дня), WTI (ресурс січня) – \$45,4/барель (+0,3 %).

*Віра Жулебїна,
за матеріалами іноземних видань*

Scotgold Resources отримала перше золото на проєкті Cononish

Гірничопромислова компанія Scotgold Resources отримала перше золото на шотландському руднику Cononish, який стане першим комерційним золотодобувним рудником у Шотландії.

На даний момент компанія працює над планом прискореного розширення проекту, щоб довести його виробничу потужність до 23,5 тис. унцій золота на рік. Орієнтир на 2021 рік становить 9910 унцій золота при річному обсязі переробки руди на рівні 36 тис. т.

Згідно з нещодавніми оцінками, проєкт дозволить згенерувати базовий показник EBITDA на рівні £ 178 млн при додатковому грошовому потоці на рівні £ 156 млн.

«Наша перша виплавка золота не тільки є важливою віхою в розвитку власне золото-срібного проєкту Cononish, але і віхою на шляху становлення шотландської золотодобувної галузі», - заявив головний виконавчий директор Scotgold Річард Грей.

*Віра Жулебїна,
за матеріалами іноземних видань*

Нафтогаз

впроваджує новий програмний комплекс для збору даних із вузлів обліку природного газу, рідких вуглеводнів та електроенергії

УГВ розпочало дослідну експлуатацію нового програмного комплексу для збору даних із вузлів обліку вимірювання кількості та якості природного газу. Перехід на таку систему обліку – це наступний крок до інтеграції ринку газу з Європейським союзом. Повний перехід заплановано на весну 2022 року.

Новий програмний комплекс в майбутньому має також збирати дані про кількість видобутих рідких вуглеводнів.

Перевагами нової системи збору даних є можливість отримувати інформацію як з приладів обліку кількості, так і приладів вимірювання якості (хроматографів і вологомірів) природного газу, що визначають його основні компоненти та вміст вологи – один із найважливіших показників якості газу.

Наразі розпочинають дослідну експлуатацію. Перехід до промислової експлуатації на перших об'єктах заплановано на другу половину 2021 року.

GEOnews

Україна

розвиває стратегічне партнерство з ЄС щодо критичної сировини

Держгеонадра долучилися до другого засідання Робочої групи Україна-ЄС з питань критичної сировини. Про це повідомляється на сайті Державної служби геології та надр України.

На засіданні обговорювалися ключові напрями Плану дій ЄС-10, який нещодавно було опубліковано у Комуніке ЄС про стійкість критичної сировини.

У заході взяли участь представники місії України при ЄС, "Ukraine Invest", Міністерство закордонних справ України, Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів, Секретаріат Кабінету Міністрів України, Міністерство розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України.

За повідомленням, сторони планують започаткувати спільні науково-дослідні проєкти та сприяти взаємній участі компаній, наукових інституцій у діючих програмах, що існують з обох сторін (наприклад, Horizon Europe).

GEOnews

Видобуток залізної руди NMDC впав на 4,81 % у період з квітня по листопад 2020

Як повідомляє BloombergQuint, індійська державна компанія NMDC Ltd., повідомила у вівторок про падіння виробництва залізної руди на 4,81 % до 17,98 мільйонів тонн в період з квітня по листопад поточного фінансового року.

Компанія виробила 18,89 мільйонів тонн залізної руди за той же період 2019-20 фінансового року, говориться в заяві NMDC.

З марсіанського «розсолу» запропонували добувати водень і кисень

За допомогою нового каталізатора, який розробили вчені під керівництвом професора Університету Вашингтона в Сент-Луїсі (США) Віджая Рамані, можна добувати від 300 до 550 грам кисню в годину.

Результати перших випробувань опублікував науковий журнал Proceedings of the National Academy of Sciences.

Для видобування кисню використовували інший тип марсіанської сиро-

Продаж залізної руди впав до 18,73 мільйонів тонн протягом періоду проти 19,99 мільйонів тонн у квітні-листопаді попереднього фінансового року. Однак виробництво залізної руди зросло до 3,32 мільйонів тонн в листопаді з 2,94 мільйонів тонн за аналогічний місяць минулого року.

Продаж компанії також збільшився до 3,30 мільйонів тонн в листопаді з 2,79 мільйонів тонн роком раніше.

*Віра Жулебіна,
за матеріалами іноземних видань*

вини - густий «розсіл», з якого імовірно складаються ґрунтові води планети.

Відтворивши умови ґрунту і атмосфери Марса, вчені перевірили, чи зможуть подібні каталізатори розкладати воду на кисень і водень, якщо пропускати через «розсіл» електричний струм. Досліди показали, що навіть при марсіанському тиску і температурі в -36 ° C каталізатори на основі свинцю та рутенію справлялися з цим завданням приблизно в 25 разів краще, ніж це робить MOXIE.

*Віра Жулебіна,
за матеріалами іноземних видань*

США хоче ввести санкції проти China National Offshore Oil Corp

Білий дім має намір ввести санкції проти головного в Китаї виробника глибоководних бурових робіт China National Offshore Oil Corp за видобуток вуглеводнів на шельфі Південно-Китайського моря.

CNOOC є лідером з видобутку на шельфі КНР і видобуває нафту далеко за межами територіальних вод Китаю - в 200 милях від узбережжя В'єтнаму і Філіппін.

На думку американської влади, буріння на цих ділянках є частиною стратегії КНР щодо розширення військової присутності в Південно-Китайському морі. Складність полягає в тому, що CNOOC також володіє нафтогазовими ділянками в США і активно співпрацює з американською ExxonMobil.

Фінансові санкції проти CNOOC, що включають заборону на залучення фінансування, завдадуть «важкого удару» компанії, оскільки вона залучена в спільні проекти з американською ExxonMobil, а крім того, використовує американське обладнання, вважає аналітик SIA Energy Сенгк Теї.

*Віра Жулебіна,
за матеріалами іноземних видань*

ОБСЄ ділиться з Туркменістаном досвідом управління ризиками при видобутку, зберіганні і транспортуванні нафти і газу

Організація з безпеки і співробітництва в Європі (ОБСЄ) ознайомила представників Туркменістану зі способами захисту нафтогазової інфраструктури від природних і техногенних катастроф в ході онлайн семінару.

Повідомляється, що учасники були ознайомлені з міжнародними стандартами проведення оцінки можливих ризиків і розробки ефективних заходів попередження і реагування на аварії в нафтогазовому секторі.

Також було обговорено впровадження механізмів захисту нафтогазової інфраструктури та зміцнення енергетичної безпеки.

Крім цього, представники ОБСЄ поділилися досвідом в області управління ризиками в секторі видобутку, виробництва, зберігання і транспортування нафти і газу.

У числі обговорюваних питань також були заходи захисту інфраструктури від «кібератак» і цифрове майбутнє захисту нафтогазової галузі.

GEOnews

Український інститут інновацій та економіки природних ресурсів (УКРІЕПР) бере на себе вирішення завдань будь-якого рівня складності – від реалізації нових стратегій бізнесу до побудови ефективних робочих процесів.

- Оцінка впливу на довкілля
- Оцінка запасів корисних копалин з техніко-економічним обґрунтуванням і захистом запасів у ДКЗ України
- Оцінка вартості гірничовидобувних підприємств
- Розробка інвестиційних проєктів
- Розробка бізнес-планів
- Правовий супровід надрокористування

УКРІЕПР, 04074, м. Київ, вул. Шахтарська, 5, +380503247531, ukriienr@gmail.com