

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ТРАВЕНЬ 27, 2022 | № 14 (076)

Україна може експортувати в ЄС близько 800 МВт електроенергії на добу

Україна має амбітні цілі та системний план, як стати членом Європейського Союзу найближчим часом. Про це зазначив Прем'єр-міністр Денис Шмигаль.

«Ми готові швидко провести необхідні зміни, впровадити необхідні європейські регуляції та інтегруватися в європейські проекти. Для цього нам не потрібно ні 10, ні 15 років. Ми довели, що можемо робити все це набагато швидше», — підкреслив Денис Шмигаль.

Як наголосив Прем'єр-міністр, багато європейських лідерів це розуміють. Так само, як розуміють, наскільки сильно змінилася геополітична карта Європи та світу після розв'язаної росією війни.

Глава Уряду нагадав, що в середині березня Україна достроково приєдналася до європейської енергомережі ENTSO-E. Планувалося, що це можливо не раніше 2023 року, але, як відзначив Прем'єр-міністр, злагоджена робота енергетиків, органів державної влади, дипломатів допомогла Україні оперативно стати членом енергетичного Євросоюзу.

«Україна вже експортує свою електроенергію до Європи. Наприклад, у квітні експорт електроенергії до Польщі зріс на 35%, порівняно з довоєнним січнем. До кінця року ми плануємо розширити можливості українських енергетичних компаній і зможемо експортувати в ЄС близько 800 МВт електроенергії на добу», — зазначив Денис Шмигаль.

За словами Прем'єр-міністра, це допоможе Європі відмовитися від споживання російського вугілля та зменшити споживання російського газу.

GEOnews

Брифінг ДТЕК в Давосі:

Енергетика України на тлі війни

У понеділок, 23 травня, енергетична

безпека України стала темою щотижневому брифінгу генерального директора ДТЕК Максима Тимченка в Давосі.

Основні цілі ДТЕК у Давосі:

- Україна є темою номер один у Давосі, важливим акцентом є увага до майбутньої ролі України, зокрема в контексті енергетичної безпеки.

- Важливою частиною енергетичної безпеки є відновлювані джерела енергії. ДТЕК ініціював проект «30 до 2030», який має стати важливою частиною плану відновлення України та має на меті збільшити потужність відновлюваних джерел енергії в Україні до 30 ГВт у 2030 році.

- Основна частина місії ДТЕК у Давосі – просування ініціативи «30 до 2030 року». Ми віримо, що Україна може стати еталоном для відновлюваних технологій, впроваджуючи нові технології та бізнес-моделі.

- Більш детальна інформація про ініціативу буде надана на українській конференції в Лугано, як частина ширшої дискусії про деталі відбудови України.

- Важливіше те, що в результаті цієї ініціативи Україна зможе замінити російські джерела енергії, допомагаючи ЄС перепроєктувати свою енергетичну безпеку.

GEOnews

Держгеонадра провели повторні аукціони з продажу спеціальних дозволів на користування надрами

Сума очікуваних надходжень до держбюджету становить 18,26 млн грн. На е-торгах реалізували дві ділянки з покладами мідних руд і підземних мінеральних природних столових вод.

Ділянку мідних руд «Рудоносне поле Заліси-Шменьки», площею 2336,7 га, що на Волині, реалізували за 18 мільйонів гривень. Об'єкт надається в користування з метою геологічного вивчення

та дослідно-промислової розробки надр терміном на 5 років. Перемогу здобуло ТОВ «Інтер Актив».

У торгах за ділянку надр у м. Бережани (свердловина № 1), що розташована у Тернопільській області, перемогу здобуло ФОП Гавришків Святослав Любомирович. Спецдозвіл надається з метою геологічного вивчення підземних мінеральних природних столових вод та дослідно-промислової експлуатації ділянки на 5 років.

Аукціон з продажу ділянки Скельової Вуглегірського родовища не відбувся через брак учасників.

GEOnews

Україна готова експортувати "зелену" енергію до ЄС

Генеральний директор ДТЕК Максим Тимченко приєднався до Форуму Energy Ukraine в Берліні, організованого Німецькою східною бізнес-асоціацією, і представив своє бачення на тему «Інтеграція енергетичного бізнесу України в європейську структуру – статус, короткострокова підтримка та майбутні можливості».

Генеральний директор ДТЕК Максим Тимченко зазначив, що вкрай важливо повністю переглянути стратегію енергетичної безпеки Європейського Союзу.

Учасники форуму також обговорили сучасний стан української енергетичної інфраструктури, гостру потребу в її підтримці та перспективній співпраці, з політиками та бізнесменами України, Німеччини та на рівні ЄС.

Форум організовано Німецькою східною бізнес-асоціацією та відбувається у співпраці з Асоціацією німецьких промислово-торговельних палат (DINK), Федерацією німецької промисловості (BDI) та Німецько-українською промислово-торговельною палатою (АНК).

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

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
 2022239384
 (реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

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 передбачається реконструкція молочно-товарної ферми № 2 із збільшенням поголів'я великої рогатої худоби до 2164 голів по вул. Гагаріна, 25 в с. Турбаї, Глобинської територіальної громади, Кременчуцького району, Полтавської області.

Необхідність реконструкції обумовлена збільшенням поголів'я великої рогатої худоби на території молочно-товарної ферми.

На території діючої МТФ передбачається збереження існуючих будівель, реконструкція (розширення) корпусу № 3 та нове будівництво: корівників №№ 4-7, корівнику (сухостій) з навісом, проєктований доїльно-молочний блок в корівнику № 6 на 12 доїльних місць та заглиблене гноєсховище – лагуна, об'ємом 10000 м³.

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

2. Суб'єкт господарювання

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬ-
 НІСТЮ «НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО
 «ГЛОБИНСЬКИЙ М'ЯСОМОЛОЧНИЙ КОМПЛЕКС»**

код ЄДРПОУ 34815742

39012, Полтавська обл., Кременчуцький р-н,
 с. Іванове Селище, вул. Центральна, буд. 9
 Контактний номер телефону – (05365) 2-51-88

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа: Котяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю

(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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження планованої діяльності буде Висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження такої планованої діяльності (ч.3 ст. 11 Закону України «Про оцінку 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 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

 (зазначити 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, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа: Котяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів

– начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю

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

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, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@merp.gov.ua, контактна особа: Котьяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю

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

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності

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:

в робочі часи у приміщеннях:

1. Глобинської міської ради, за адресою: Полтавська обл., Кременчуцький р-н, м. Глобине, вул. Центральна, 285
Контактна особа: Кузнецова С.А., контактний телефон: 0536525540

2. ТОВ «НВП «Глобинський м'ясомолочний комплекс», за адресою: Полтавська обл., Кременчуцький р-н, м. Глобине, вул. Карла Маркса (Володимирівська), 61
Контактна особа: Шевчук О.А., контактний телефон: 0504804067

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

Казахстан продаватиме нафту до Білорусі

Казахстан продаватиме нафту до Білорусі. До Мажіліса надійшов законопроект про постачання нафтопродуктів та нафти партнеру з Євразійського економічного союзу (ЄАЕС). Після підписання документа сторони визначають обсяги постачання. Нафта з Казахстану в Білорусь потече нафтопроводом, побудованим ще за радянських часів.

Відомо, що щорічно Білорусь споживає близько 22 мільйонів тонн нафти. На території країни працюють 5 великих заводів. Вони виробляють високоякісні продукти за європейськими стандартами. Але перепродавати казахстанську нафту білоруси не зможуть. Договір укладається лише для покриття внутрішніх потреб покупця. Зазначається, що така угода між Казахстаном та Білорусією відбувається вперше в історії, адже раніше Казахстан не продав нафту в цю країну.

*Любов Скиба,
іноземні видання*

Видобуток нафти в Ірані досяг 3,8 млн б / д

Потужність видобутку сирої нафти в Ірані досягла 3,8 млн барелів на добу. Про це заявив директор Національної іранської нафтової компанії (НІОС) із корпоративного планування Карім Зобейді.

"Потужність видобутку сирої нафти в березні 2022 року досягла 3,8 млн. барелів на добу. Наразі можна видобувати таку кількість нафти на нафтових родо-

вищах країни", - сказав Зобейді.

За його словами, у разі досягнення угоди на переговорах щодо Спільного всеосяжного плану дій (СВПД) щодо іранської ядерної програми та зняття з Ірану санкцій НІОС планує збільшити обсяг видобутку сирої нафти вище за досанкційний рівень у 2018 році.

Зобейді також додав, що до кінця поточного іранського року (20 березня 2023 року) добовий видобуток природного газу на 11 фазі родовища Південний Парс становитиме 14 млн кубометрів.

*Любов Скиба,
іноземні видання*

За квітень кількість нафтогазових бурових установок у світі знизилася на 3,5 %

Кількість нафтогазових бурових установок, що діють, у всьому світі за квітень знизилася на 58 одиниць до березня, або на 3,5 %, до 1603 одиниць. Про це свідчать дані американської нафтогазової сервісної компанії Baker Hughes.

Проте, у річному вираженні кількість бурових, що діють, зросла на 414 одиниці, або на 34,8 %.

У США, за даними компанії, показник за місяць піднявся на 29 одиниць, або на 4,4 %, і склав 690 установок. У Канаді кількість бурових зменшилася на 78 одиниць - до 107 установок. Кількість бурових установок у Європі зросла на три до 81 одиниці. На Близькому Сході показник скоротився на три, до 300 установок, в Азіатсько-Тихоокеан-

ському регіоні кількість установок також знизилася на три і становила 184, в Африці - зменшилася на дев'ять одиниць, до 78. У Латинській Америці показник збільшився на три штуки, до 163 установок.

*Любов Скиба,
іноземні видання*

Газ можна буде імпортувати з України

Під час MiningForum у Берліні виконавча директорка Національної асоціації добувної промисловості України Ксенія Оринчак представила добувний потенціал України та закликала допомогти нашій країні у післявоєнній відбудові.

«Україна – європейський логістичний і транзитний вузол. Ми маємо 21 рідкоземельний елемент зі списку 30 речовин, визначених Європейським Союзом як «критична сировина» для виробництва пристроїв для розвитку «зеленої» енергетики, зокрема, акумуляторів. Нам є що показати світу. І разом ми можемо не просто відновити Україну за рахунок постачання металів, а зробити життя кожного комфортним, сучасним і мобільним. Зокрема, завдяки газу, який європейці зможуть імпортувати з України. Ми готові стати стратегічними партнерами Європи», - зазначила Ксенія Оринчак. Україна має на меті збудувати нові заводи (переробні, зокрема), виготовляти з власної сировини продукт з доданою вартістю та експортувати його.

GEOnews

В Україні зріс попит на електромобілі

За статистикою за останній місяць попит на електрокари зріс у п'ятнадцять разів. Це пояснюється передусім зростанням вартості пального та його дефіцитом в Україні.

Як зазначив CEO (Chief Executive Officer) мережі електростанцій Go To-U і координатор Tesla Club Ukraine Назар Шимоне-Даїда, на сьогодні їздити на електромобілі в п'ятдесят разів дешевше, ніж на машині з традиційним двигуном, а незабаром розрив досягне 100 разів.

За статистикою, якою поділилася радник заступника міністра інфраструктури з питань розвитку електротранспорту Марина Кітіна, на 1 травня 2022 року в Україні зареєстровано тридцять п'ять тисяч сімсот шістьдесят два електромобілі. Тільки в квітні поставили на облік чотириста шістьдесят машин на електротязі.

Як зазначив заступник голови правління EV-UA Вадим Ігнатов, у травні це число значно збільшиться. Адже попит на електрокари в останні тижні суттєво зріс, причому як на нові, так і на вживані. Також збільшився продаж і гібридних моделей.

Віра Жулебїна,

за матеріалами іноземних видань

Сполучені Штати Америки з Європейським Союзом продовжать спільні зусилля у сфері енергетики

Сполучені Штати Америки і Європейська комісія мають намір продовжувати спільні кроки для зменшення імпорту енергоресурсів з Росії, йдеться у їхній спільній заяві, опублікованій у вівторок.

«Єврокомісія й США розуміють термінову потребу в рішучих діях», – зазначено у заяві, передає «Інтерфакс-Україна».

У ній наголошується, що Вашингтон і Брюссель співпрацюватимуть у рамках спільної цільової групи з енергетики, про створення якої президент Сполучених Штатів Америки Джо Байден і голова Європейської комісії Урсула фон дер Ляйен оголосили 25 березня.

Зокрема, згідно з заявою, Європейський Союз із Сполученими Штатами Америки працюватимуть над тим, щоб диверсифікувати постачання газу в Європу.

«Сполучені Штати Америки і Європейська комісія підтверджують свою відданість посиленню безпеки

Європи у сфері енергетики», – наголошується у заяві.

Віра Жулебїна,

за матеріалами іноземних видань

Німеччина домовляється із Сенегалом про видобуток газу

У Німеччині розглядають змогу реалізації спільних із західноафриканською державою Сенегал проектів у сфері видобутку газу й відновлюваних джерел енергії (ВДЕ). Про це заявив канцлер Німеччини Олаф Шольц, з посиланням на «Радіо Свобода» повідомляє УНІАН (Українське Незалежне Інформаційне Агентство Новин).

«Це питання заслуговує інтенсивного розгляду», – наводять ЗМІ цитату Шольца під час спільної з президентом Сенегалу Макі Саллом пресконференції, що відбулася у неділю, 22 травня, у рамках його першої поїздки в Африку з початку його перебування на посаді канцлера.

Також канцлер Німеччини повідомив, що наразі країна вже почала перемовини з Сенегалом щодо видобутку газу і скрапленого природного газу. Це допоможе знизити залежність країни від російського газу. Це – важливий крок на тлі бажання Німеччини кардинально знизити енергозалежність.

Віра Жулебїна,

за матеріалами іноземних видань

Узбекистан збільшить видобуток урану в країні за рахунок освоєння нових родовищ

Президент Узбекистану Шавкат Мірзієєв доручив збільшити видобуток у країні урану, інших кольорових та рідкісних металів, а також організувати виробництво з цієї сировини продукції з доданою вартістю, повідомила пресслужба голови держави у п'ятницю.

Президент поставив завдання розробити програму геологорозвідувальних робіт на 2022-2026 роки, в якій буде передбачено збільшення запасів урану за рахунок освоєння восьми нових родовищ та вісімнадцяти перспективних ділянок.

У ході презентації розглянуто пропозиції щодо розробки перспективних родовищ та залучення до них інвесторів. Так, при Фонді реконструкції та розвитку Узбекистану планується створити проектний офіс "Янги кон" ("Нове родовище") зі статутним капіталом п'ятнадцять мільйонів доларів.

Цей проектний офіс займеться

реалізацією інвестиційних проектів з видобутку графіту, алюмінію, а також літію, магнію та інших рідкісних металів.

Любов Скиба,

за матеріалами іноземних джерел

Вчені виявили в Антарктиді озеро розміром з містом

Вчені, що вивчають нижню частину найбільшого у світі крижаного щита на схід від Антарктиди, виявили озеро розміром з місто, відкладення якого можуть утримувати історію крижаного щита континенту з його утворення.

Ці результати повинні відповісти на багато питань, які циркулювали в науковій спільноті протягом десятиліть, про те, як виглядала Антарктида до того, як замерзла, як зміна клімату впливала на неї протягом усієї її історії і як крижаний щит може поводитись у міру того, як світ нагрівається. На знімках було видно озеро, вкрите льодом завдовжки дві милі, розташоване в долині глибиною в милю на високогір'ї Землі Принцеси Єлизавети в Антарктиді, за кілька сотень миль від узбережжя.

Це дослідження демонструє перше в історії геофізичне свідчення виявлення великого озера під 3-кілометровим льодом в Антарктиді. Воно може включати річкові відкладення старше за самий крижаний щит.

Віра Жулебїна,

іноземні видання

Вчені дослідили надглибоку вирву на півдні Китаю

Китайські дослідники виявили загублений світ у винятково глибокій і великій вирві на півдні Китаю. У цьому стародавньому підземному просторі вчені сподіваються знайти невідомі науці флору та фауну.

Сенот - це природна яма або вирва, що утворилася в результаті обвалення корінних порід у карстовій місцевості, яка оголює канали ґрунтових вод. Зазначається, що цей сенот містить власну незайману первісну екосистему.

Керівник експедиції Чень Лісінь повідомив агентству Сінхуа, що густий підлісок на дні вирви досягає висоти плечей людини. І настільки химерним був цей загублений простір, що Лісінь додав, що не здивується, дізнавшись, що «в цих печерах виявлено види, про які наука ніколи не повідомляла і не описувала». Чжан Юаньхай, старший інженер Інституту карстової геології, сказав, що дно вирви «схоже на інший світ».

Любов Скиба,

за матеріалами іноземних видань

Голова Saudi Aramco попереджає про глобальну нафтову кризу через відсутність інвестицій

Світ стикається із серйозною кризою постачання нафти, оскільки більшість компаній бояться інвестувати в нафтогазовий сектор через тиск «зеленого порядку денного», заявив Reuters глава Saudi Aramco Амін Нассер.

Він заявив, що Aramco має намір збільшити видобуток з 12 до 13 млн барелів на добу до 2027 року, але навряд чи зможе зробити це швидше, незважаючи на заклики Білого дому прискорити процес.

Глава Saudi Aramco вважає, що діалог між нафтовиками та політиками щодо переходу від викопного палива до безвуглецевої енергії відбувається хаотично, тому й процес енергетичного переходу часто виявляється хаотичним та руйнівним, упевнений він.

Насер вважає, що помилки під час глобального енергетичного переходу сприятимуть ширшому використанню вугілля багатьма азійськими країнами.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

Global Witness вважає, що Сполучені Штати Америки та Європейський Союз частково відходять від екологічних цілей

Активісти міжнародної організації Global Witness звинуватили цільову групу США-ЄС у незаконній таємній діяльності щодо розширення поставок зрідженого природного газу (ЗПГ) замість переходу на чисту енергетику. Робота групи, пише Bloomberg, проходила за зачиненими дверима з кінця березня. Відсутність прозорості порушує закон про федеральний консультативний комітет, стверджує антикорупційна група Global Witness у листі, надісланому Байдену у понеділок. Екологи окремо подали відкритий запит на отримання додаткової інформації щодо роботи групи.

Відповідно до Закону про Федеральний консультативний комітет 50-річної давності, багато урядових комісій мають бути доступні для громадськості та містити «достатньо збалансований» список членів, які представляють різні точки зору.

*Віра Жулебінна,
за матеріалами іноземних видань*

США зняли обмеження на нафтові операції у Венесуелі

Міністерство фінансів Сполучених Штатів Америки видало ліцензію, що дозволяє американській нафтовій

компанії Chevron розпочати перемовини щодо своєї майбутньої діяльності у Венесуелі. Найближчим часом уряд Ніколаса Мадуро з опозицією оголошать про поновлення політичного діалогу.

Міністерство фінансів Сполучених Штатів Америки видало вузько спрямовану генеральну ліцензію, повідомляє видання CNN.

Ліцензія санкціонує ведення компанією Chevron перемовин щодо своєї майбутньої діяльності у Венесуелі. Наразі вона не передбачає змоги вступу до спільних проєктів з венесуельською PDVSA.

«Уряд президента Мадуро й опозиція найближчим часом оголошать про поновлення перемовин», – сказав представник Білого дому. У разі прогресу може з'явитися можливість взаємодії США з урядом Ніколаса Мадуро.

Вашингтон за підсумками перемовин влади й опозиції Венесуели коригуватимуть санкційну політику, щоб посилити або зменшити тиск, повідомили в американській адміністрації.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

На 6,2 % знизил видобуток нафти та конденсату Норвегія у квітні 2022 року

У квітні 2022 року Норвегія скоротила видобуток нафти, конденсату та ШФЛВ (широкої фракції легких вуглеводнів) на 6,2 % щодо квітня 2021 року — до 1,872 млн б / д, свідчать попередні дані Норвезького нафтового директорату (NPD). У березні 2022 року, згідно з уточненими даними NPD, виробництво становило 1,939 млн б / д. Таким чином, минулого місяця воно зменшилося на 3,5 %.

Видобуток нафти у квітні становив у середньому 1,660 млн барелів на добу, що на 4,7 % менше березневого обсягу та на 3,3 % нижче виробництва за той же місяць роком раніше. NPD прогнозував 1,856 млн барелів на добу. Загальний обсяг видобутку в Норвегії в січні-квітні за попередніми розрахунками, становив близько 77,8 млн кубометрів нафтового еквівалента, у тому числі 33 млн кубометрів припало на нафту і 40,7 млн кубометрів на природний газ. Сукупне виробництво було на 0,3 млн кубометрів нижче за показник за аналогічний період 2021 року, йдеться в повідомленні NPD.

*Любов Скиба,
іноземні видання*

Саудівська Аравія перебудовується на ненафтову економіку

Ер-Ріад скористається несподіваним прибутком від цьогорічного продажу нафти для прискорення диверсифікації економіки від викопного палива. Уряд Саудівської Аравії зосередиться на ініціативах розвитку ненафтової економіки у 2023 році, але не збільшуватиме бюджетні витрати, заявив міністр економіки та планування Фейсал Алібрахім в інтерв'ю в рамках Світового економічного форуму (ВЕФ) у Давосі. За його словами, королівство веде переговори з компаніями з усього світу, щоб змусити їх перенести частину своїх операцій до країни.

Згідно з опитуваннями аналітиків Bloomberg, Саудівська Аравія стане найшвидшою економікою G20 цього року після Індії, враховуючи, що з кінця 2021 року нафта подорожчала майже на п'ятдесят відсотків — до \$110 за барель. За прогнозами МВФ, валовий внутрішній продукт країни вперше перевищить \$1 трлн.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

Великий нафтопереробний проєкт запусить Китай

Нещодавно стало відомо, що китайська компанія Shenghong Petrochemical ввела в експлуатацію великий нафтопереробний та нафтохімічний проєкт у місті Ляньюньган, що знаходиться на сході Китаю. Про це повідомляє агентство «Сінхуа».

Переробні потужності проєкту, інвестиції в який склали 67,7 млрд юанів (близько \$10 млрд), заплановані обсягом шістнадцять мільйонів тонн нафти на рік.

За словами мера міста Ляньюньган Ма Шигуана, проєкт побив рекорди у низці технологічних областей Китаю та має найбільшу в країні установку атмосферно-вакуумної перегонки нафти.

Очікується, що проєкт відіграє ключову роль у поєднанні переробки нафти та виробництва високотехнологічних хімічних продуктів, а також підвищить рівень локалізації виробництва найважливіших хімпродуктів.

Ляньюньган, зазначає Інтерфакс, є однією з основних нафтохімічних баз КНР.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

Видобуток газу на родовищі "Південний Парс" збільшиться на 6 % цього року

Видобуток газу з газового родовища "Південний Парс" досягне 740 млн кубометрів на день до кінця 1400 іранського року (закінчиться 20 березня 2023 року), збільшившись на 40 млн кубометрів. Про це заявив генеральний директор компанії нафти та газу "Парс" Мохаммад Мешкінфам.

Він зазначив, що цієї зими обсяг видобутку газу зростає на 6 % у разі експлуатації 11-ї, 13-ї, 16-ї фаз родовища. "Щоденний видобуток газу взимку цього року складе 12 млн кубометрів на 11-й фазі", - додав іранський чиновник.

Мешкінфам також повідомив про збільшення видобутку газу на 13-й та 16-й фазах родовища «Південний Парс» цього року.

«Ремонт газопроводу на шістнадцятій фазі Південного Парсу успішно завершений і він запущений у виробництво. На даний час цим трубопроводом з моря на сушу проходить близько двадцяти мільйонів кубометрів газу на добу», - заявив директор компанії нафти та газу "Парс" Мохаммад Мешкінфам.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

SOCAR збільшить максимальний виробничий потенціал платформи "УМІД-1"

На блоці "Умід-Бабек" завершуються роботи з реконструкції платформи "Умід-1". Про це повідомляє Trend із посиланням на Державну нафтову компанію Азербайджану (SOCAR).

Основною метою проекту "Прискорення видобутку зі стаціонарної морської основи "УМІД-1" є зняття обмежень на транспортування з платформи та збільшення видобутку за рахунок буріння нових свердловин, наголошується в повідомленні.

За даними SOCAR, в рамках цього проекту здійснюється реконструкція платформи, будівництво 54-кілометрового 20-дюймового (500 мм) підводного трубопроводу та його сухопутної ділянки довжиною близько 3,7 кілометра, газопроводу від терміналу "Дашгіл-2" та будівництво на Сангачальській головній установці пункту з підключення до газотранспортної системи SOCAR.

Наразі роботи на платформі "УМІД-1" вже близькі до завершення. Закінчено будівництво найскладнішої

ділянки даного газопроводу довжиною 2,1 км.

*Любов Скиба,
іноземні видання*

Sinosteel підписує контракт з Камеруном на \$680 млн з видобутку залізної руди

Як повідомляє агентство Reuters, уряд Камеруну підписав угоду про видобуток високоякісної залізної руди на суму 420 млрд франків (\$675,96 млн) з дочірньою компанією Sinosteel Corporation Limited, оскільки Китай шукає нові джерела сировини для виробництва сталі.

Sinosteel Cam S.A. розроблятиме залізорудне родовище Лобе в центральноафриканській країні, допомагаючи Китаю диверсифікувати свої джерела залізної руди за межами Австралії, з якою він перебуває в торговельній війні, та Бразилії.

Відповідно до початкової 20-річної угоди про видобуток корисних копалин, Sinosteel Cam прагне щорічно видобувати 10 мільйонів тонн руди із вмістом заліза 33 %.

Родовище Лобе, розташоване за 200 км на південний схід від економічної столиці Дуала і за 40 км від портового міста Крібі, містить 632,8 млн тонн залізняку.

*Віра Жулебіна,
іноземні видання*

Казахстан потребує атомної електростанції

"Нам станція потрібна. Нам більше не можна використовувати вугілля у таких обсягах, як раніше. Ніхто не фінансує сьогодні вугільні станції, на жаль. З газом ситуацію ви чудово бачите, його все менше і менше, його не вистачатиме, якщо ми нові родовища не розкриватимемо і не вкладатимемо гроші в розробку нових родовищ. Атомна станція не є панацеєю для вирішення проблеми, але це стійке джерело енергії, випробуване», - сказав міністр енергетики Республіки Казахстану Болат Акчулаков, відповідаючи на запитання під час зустрічі з населенням у Нур-Султані. Він відзначив супротивників будівництва АЕС та фобії казахстанців, які пов'язані, на його думку, з ядерним полігоном, який існував у радянські часи.

У лютому цього року Президент Казахстану порушив проблему регулярних перебоїв у роботі системи енергопостачання.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

Азербайджан та ОАЕ працюють над розширенням співпраці у секторі ВДЕ

Наразі Азербайджан веде інтенсивні переговори з колегами з Об'єднаних Арабських Еміратів щодо розширення співпраці у сфері відновлюваної енергетики (ВДЕ). Як повідомляє Trend, про це сказав міністр енергетики Азербайджану Парвіз Шахбазов в інтерв'ю арабським засобом масової інформації.

"Ми обговорюємо нові можливості співпраці та спільних інвестицій як в Азербайджані, так і в ОАЕ. Нещодавно було закладено фундамент нової сонячної електростанції встановленою потужністю 230 мегават, яка є першим промисловим проектом зі 100-відсотковими інвестиціями ОАЕ в Азербайджані в галузі ВДЕ. У нас дуже амбітні плани в цьому сенсі, і ми маємо намір продовжувати цю успішну співпрацю", - сказав Шахбазов.

Він додав, що близькі, дружні стосунки між керівництвом Азербайджану та Об'єднаними Арабськими Еміратами є стимулом для зміцнення співпраці двох країн.

*Віра Жулебіна,
за матеріалами іноземних видань*

Hyundai Steel поєднує зусилля з KIER для просування вуглецево-нейтральних технологій

Сторони домовилися про спільну роботу з розробки технологій уловлювання, утилізації та зберігання вуглецю, також відомих як CCUS, поряд з технологіями, які можуть покращити виробництво водню та енергоефективність. Партнерство також дозволить швидко розробити спалювання з нульовим викидом вуглецю, додали в компанії. Hyundai Steel сподівається на прискорення розвитку технології виробництва «блакитного водню», що має на увазі процес подвоєння кількості водню, що отримується із побічних газів. За словами виробника сталі, існуюча технологія дозволяє просто відокремлювати та розбавляти водень із побічних газів. До 2024 року компанія планує створити систему сухого гасіння коксу і встановити додаткові реактори селективного каталітичного відновлення на сталеливарному заводі в Данджині, щоб скоротити викиди вуглецю на 500 000 метричних тонн на рік і знизити рівень забруднення.

*Любов Скиба,
іноземні видання*

Міндовкілля запустило застосунок ЕкоЗагроза та запрошує українців вступати до екологічного батальйону

ЕкоЗагроза – це офіційний вебресурс і мобільний додаток Міндовкілля, завдяки якому кожен зможе дізнатись достовірну інформацію про стан повітря, води, ґрунту та інші довкілєві дані. Наприклад, якщо телеграм-канали лякають радіаційним забрудненням – перевірити, чи радіація зараз в нормі. Горять ліси неподалік – подивитись актуальні дані про якість повітря.

«Більшості з нас знайома ситуація, коли після новин про авіаудари по нафтобазах або підрих цистерн з хімікатами, починаєш швидко шукати інформацію про екологічну небезпеку поряд. В умовах активних бойових дій на території України та інформаційної війни, ми розуміємо, що українцям важливо мати у СМАРТФОНІ єдине офіційне джерело перевіреної інформації. Тому ми створили вебресурсі мобільний додаток Міндовкілля – ЕкоЗагроза», – прокоментував Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець.

У застосунку на інтерактивній мапі України можна подивитися:

1. дані моніторингових систем щодо якості повітря та рівня радіаційного забруднення по всій Україні;
2. актуальні факти екологічних загроз, спричинених російськими окупантами.

Українці також можуть повідомляти про всі факти екологічних злочинів проти довкілля, свідками яких вони стали. Наприклад, про горіння військової техніки; пожежі в лісі; розлив нафтопродуктів чи отруйних речовин у ґрунт або водойму; викид отруйних речовин (хлор, аміак, сірководень, синильна кислота, азотна кислота) у повітря тощо.

Для зручності кожного, у застосунку доступна функція виклику екстрених служб.

“Долучайтесь до лав “екологічного батальйону”. Давайте разом виявляти та фіксувати всі злочини проти довкілля, які чинить окупант на нашій землі. Ці дані необхідні для швидкого усунення наслідків, а також будуть використані для стягнення з РФ всіх завданих Україні збитків. І поки наші військові боронять кордони і бережуть наші життя, ми маємо берегти все те, заради чого вони

захищають нашу країну”, – зазначив Міністр.

Вебресурс і додаток ЕкоЗагроза розроблено Міністерством захисту довкілля і природних ресурсів України за підтримки Міністерства цифрової трансформації України та партнерів – проекту USAID/UK aid «Прозорість та підзвітність у державному управлінні та послугах/TAPAS», APENA2 та SaveDnipro.

GEOnews

Україна планує знижувати споживання газу до рівня власного видобутку

Міністр енергетики України Герман Галущенко провів зустріч з в.о. тимчасового повіреного США у справах України Аланом Перселлом та директором Агентства США з міжнародного розвитку (USAID) в Україні Джимом Хоупом.

Сторони обговорили поточну ситуацію в енергосекторі України, плани відновлення енергетичної інфраструктури та перспективи майбутнього розвитку енергетики.

Герман Галущенко подякував за підтримку України в процесі синхронізації з ENTSO-E і наголосив, що Україна має значний потенціал для експорту електроенергії в Європу.

«Зараз ми плануємо збільшити комерційний експорт. Це важливо для нас, тому що на ринку електроенергії виник дефіцит через зниження рівня розрахунків внаслідок війни. З іншого боку, збільшення експорту української електроенергії дасть змогу європейським державам у значній мірі замінити російський газ».

Він також повідомив про намір України знижувати споживання газу до рівня власного видобутку і продовжувати перехід на безвуглецеву енергію. Цьому сприятиме залучення USAID до роботи з підготовки нових проєктів розбудови енергосектору, які мають розпочатись одразу після завершення війни.

Герман Галущенко також наголосив на необхідності забезпечення ядерної безпеки та деокупації Запорізької атомної електростанції, яка зараз захоплена російськими військами.

GEOnews

Польські лісівники передали 10 позашляховиків для потреб ЗСУ

Десять польських позашляховиків попрямували на фронт для наших військових. Техніку на українсько-польському кордоні у Надлісництві

Томашів польські лісівники передали Україні для потреб Збройних сил України.

Захід відбувся за участю радника Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України Сергія Власенка, голови Державного агентства лісових ресурсів України Юрія Болоховця, Державного секретаря Міністерства клімату та навколишнього середовища Польщі Edwarda Siarka, генерального директора державних лісів Польщі у м. Варшава Józefa Kubicy. Це не перша така допомога від наших братів-поляків. 12 авто підвищеної прохідності, які Україна нещодавно отримала від польських лісівників, вже служать для потреб Збройних сил України.

Радник Міністра Сергій Власенко подякував усім жителям Польщі за таку безпрецедентну допомогу Україні. «Польська допомога неоціненна для українських військових, які сьогодні на передовій боронять кордони Європи. Завдяки вашим зусиллям ми отримали позашляховики та інші важливі речі. Вони допоможуть нашим захисникам краще виконувати бойові завдання», – подякував польським колегам Сергій Власенко.

Після 24 лютого жодна країна світу так не підтримує Україну як Польща. З перших днів повномасштабної війни наші природоохоронці, лісівники та військові отримують значну підтримку від польських колег. Це засоби захисту, обладнання для спостереження та гуманітарна допомога для переселенців.

“Польща стала прихистком для українських жінок та дітей. Ви прийняли їх у себе не як біженців, а як рідних. Ваша допомога відчувається скрізь. І ці автомобілі стануть цеглинкою у нашій спільній перемозі над російською навалою”, – наголосив Сергій Власенко.

Вище керівництво Польщі дуже підтримує Україну. Минулого тижня Україну з візитом відвідала Міністерка клімату та навколишнього середовища Польщі Анна Мбсква. Вона разом з Міністром Русланом Стрільцем відвідала Козаровичі, Бородянку, Бучу та Мощун та на власні очі побачила екологічну шкоду, яку завдав окупант українській землі. Також вони домовилися про передачу Україні нового обладнання для моніторингу довкілля. А недільний візит польського Президента Анджея Дуди вкотре підтвердив, що між нашими країнами кордони існують лише на папері.

GEOnews

Venture Global уклала два нові довгострокові контракти на поставку LNG з ExxonMobil

Venture Global оголосила про укладення двох нових довгострокових контрактів купівлі-продажу LNG з ExxonMobil LNG Asia Pacific на продаж 2,8 млрд куб м газу на рік. Відповідно до угод дочірня компанія ExxonMobil закупить 1,4 млрд куб м газу на рік на терміналі LNG Plaquemines, а також 1,4 млрд куб м на рік на терміналі Calcasieu Pass 2. Це друга угода на постачання для Calcasieu Pass 2, будівництво якого, як очікується, розпочнеться у 2023 році.

«Venture Global дуже задоволена тим, що ExxonMobil вирішила співпрацювати з нашою компанією в рамках обох наших наступних проєктів: Plaquemines і Calcasieu Pass 2», - сказав генеральний директор Venture Global LNG Майк Сабель.

«LNG відіграє важливу роль у наданні допомоги суспільству у скороченні викидів у промислових секторах, - сказав Пітер Кларк, старший віце-президент з LNG компанії ExxonMobil Upstream.

*Віра Жулебінна,
іноземні видання*

На платиновому родовищі Anglo American у Південній Африці почав працювати найбільший у світі кар'єрний самоскид на водневому паливі

Гібридний самоскид із водневим акумулятором потужністю 2 МВт, що виробляє більше енергії, ніж його дизельний попередник, і, здатний перевозити корисний вантаж вагою 290 тонн, є частиною рішення Anglo American у рамках системи nuGen™ щодо досягнення нульового рівня викидів під час перевезення вантажів. Зазначається, що nuGen™ є повністю інтегрованою системою «зеленого водню». Водень буде вироблятися на родовищі.

Система nuGen™ є частиною програми FutureSmart Mining™, інноваційного підходу Anglo American до екологічно стійкого видобутку корисних копалин, який поєднує в собі технології та цифровізацію для досягнення результатів у галузі сталого розвитку, включаючи прихильність гірничодобувної компанії до досягнення вуглецевої нейтральності у всіх своїх операціях до 2040 року.

*Любов Скиба,
іноземні видання*

Американська нафта зміцнює свої позиції в Азії

Загальний обсяг експорту нафти зі США до Азії за квартал зріс у річному обчисленні на 544 тис. б / д, до 3,3 млн б / д. На Азію припадало 46 % експорту американської нафти.

У І кварталі США стали основним джерелом сирої нафти для Індії, поставляючи енергоносії на суму майже 13 млрд дол. (7,3 % частки імпорту Індії). Країна була головним пунктом призначення американської нафти протягом перших двох місяців із постачанням 476 тис. б / д.

Імпорт сирої нафти до Китаю зі США в І кварталі впав на 30,3 % у річному обчисленні, до 3,33 млн т. Втім, це здебільшого зумовлено пандемією COVID-19, а не переформатування ринку.

Південнокорейські НПЗ імпортували 38,98 млн барелів американської нафти за січень-березень, що на 53 % більше, ніж за аналогічний період 2021-го року. Таїланд за цей же період закуповував у США 92,6 тис. б / д нафти, що на 4 % більше, ніж роком раніше.

*Любов Скиба,
іноземні видання*

У Німеччині заповнюють найбільше газосховище країни

Розпочалося заповнення найбільшого в Німеччині підземного газосховища країни - Реден, повідомило агентство DPA, посилаючись на регулятора. «Як перший крок ми щодня закачуємо великі обсяги газу в Редені. Ведеться активна робота для отримання більших обсягів газу для цього сховища», - цитує DPA Федеральне мережеве агентство Німеччини (BNA).

Відповідно до вимог законодавства, регулятор сподівається заповнити сховище до 1 жовтня до 80 %, а до 1 листопада — до 90 %, щоб при цьому 1 лютого 2023 року, після перших місяців зими, рівень заповненості становив 40 %. На початку попереднього тижня рівень заповненості газосховища становив лише 0,6 %, тоді як загальний обсяг газосховища становить близько 4 млрд кубометрів газу, що відповідає приблизно п'ятій частині всього обсягу газосховищ Німеччини та може забезпечити річне постачання газом приблизно двох мільйонів житлових будинків.

*Віра Жулебінна,
іноземні видання*

Американські НПЗ збільшують експорт до ЄС

За даними Управління енергетичної інформації США, запаси дистилатів у країні становлять 105 млн барелів, що є найнижчим показником з квітня 2008 р.

Але при цьому експорт нафтопродуктів у США за останні чотири тижні становив у середньому 6,3 млн б / д, що є майже найвищим показником експорту в історії США.

Як заявив виконавчий директор з енергетичних ф'ючерсів Mizuho Роберт Явгер, багато НПЗ на східному узбережжі США вважають за краще експортувати паливо, а не продавати його в США.

Трейдери кажуть, що світові запаси палива навряд чи швидко збільшуватимуться, оскільки великі виробники, такі як ОПЕК, повільно нарощують виробництво. За їхніми словами, напруженість на паливних ринках викликає ще більшу тривогу.

Світові запаси нафти, бензину та інших видів палива скорочуються, оскільки відновився попит до допандемічного рівня.

*Віра Жулебінна,
іноземні видання*

IBP Exploration (Caspian Sea) Limited скоротила у I кварталі видобуток нафти на блоці АЧГ на 11 %

Видобуток нафти на блоці родовищ Азері-Чираг-Гюнешлі (АЧГ) у I-му кварталі 2022 року склав близько 39 млн барелів (5 млн тонн).

Повідомляється, що у першому кварталі 2021 року з блоку АЧГ сумарно було видобуто 44 млн барелів нафти (6 млн тонн). Таким чином, видобуток нафти з даної контрактної площі у січні-березні 2022 року у барелях скоротився на 11,4 %.

Обсяг витрат за проєктом розробки блоку АЧГ порівняно з першим кварталом 2021 року скоротився на 12,6 % - до \$529 млн.

Середньодобовий видобуток нафти на блоці в I-му кварталі 2022 року склав 434 тис. барелів (484 тис. барелів у першому кварталі 2021 року).

При цьому, з платформи Чираг видобувало в середньому 25 тис. б/д нафти, "Центральний Азері" - 106 тис. б/д, "Глибоководний Гюнешлі" - 79 тис. б/д, "Західний Чираг" - 42 тис. б/д.

*Віра Жулебінна,
іноземні видання*