

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ГРУДЕНЬ 04, 2020 | №7 (7)

Парламент підтримав проект з метою підвищення надійності енергетичної інфраструктури

Верховна Рада України 302 голосами прийняла Закон України «Про ратифікацію Гарантійної угоди між Україною та Європейським інвестиційним банком».

Інвестиційний проект у сумі 136 млн євро, який буде виконано в рамках цієї Угоди, є частиною комплексної програми автоматизації підстанцій, якою передбачено поетапну реконструкцію усіх підстанцій НЕК «Укренерго».

У рамках цього проекту передбачається здійснити реконструкцію 12-ти підстанцій Дніпровської електроенергетичної системи з впровадженням автоматизованих систем керування технологічними процесами

«Проект, який відтепер зможе виконати НЕК «Укренерго» за кошти Європейського інвестиційного банку, дозволить частково модернізувати наявну енергетичну інфраструктуру, підвищити надійність та якість енергозабезпечення та створить умови для інтеграції української енергосистеми з енергосистемою ENTSO-E та відповідно підвищить енергетичну безпеку нашої держави», - прокоментував Ярослав Демченков, заступник Міністра енергетики, який супроводжував зазначений законопроект у Верховній Раді.

GEOnews

Розроблено проекти постанов Уряду для покращення якості та безпечності будівельної продукції в Україні

В Україні з 1 січня 2023 року будівельна продукція може розміщуватись виробником на ринку лише за умови проведення виробничого контролю суттєвих показників, складання декларації показників будівельної продукції та нанесення відповідного маркування. Цим виробник бере на себе відповідальність щодо якості продукції та її безпечності для споживачів.

Мінрегіон розробив проекти постанов Уряду щодо затвердження системи оцінки та перевірки стабільності показників будівельної продукції та категорій будівельної продукції та запрошує учас-

ників будівельного ринку приєднатись до їх обговорення

Всього передбачено п'ять видів систем оцінки, вибір якої залежить безпосередньо від виду будівельної продукції, а відповідна інформація щодо застосованої системи оцінки – наводиться виробником у Декларації. Для нової, інноваційної будівельної продукції, для якої відсутні відповідні стандарти, законодавством передбачені спеціальні процедури оцінки прийнятності. Перелік категорій такої продукції затверджується Кабінетом Міністрів України

GEOnews

За перешкоджання діяльності інспекторів Державної екологічної інспекції планується встановити кримінальну відповідальність

Відповідний законопроект підтримано на засіданні Уряду 2 грудня.

Документом вносяться зміни до ст. 342 та ст. 343 Кримінального кодексу України в частині назв статей та змін щодо встановлення відповідальності за вчинення такого правопорушення.

Таким чином, за вчинення опору держінспектору з охорони навколишнього природного середовища або працівнику служби державної охорони природно-заповідного фонду передбачається відповідальність:

у вигляді штрафу від однієї тисячі до чотирьох тисяч неоподатковуваних мінімумів доходів громадян або арешту на строк від трьох до шести місяців, або обмеження волі на строк до чотирьох років, або позбавлення волі на строк до двох років.

За втручання в діяльність держінспектора з охорони навколишнього природного середовища або працівника служби державної охорони природно-заповідного фонду передбачається відповідальність:

у вигляді накладення штрафу до ста неоподатковуваних мінімумів доходів громадян або виправними роботами на строк до одного року, або арештом на строк до трьох місяців.

GEOnews

Уряд вивів ДП «Смоли» зі складу Державного концерну «Ядерне паливо»

Відповідний проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до Статуту Державного концерну «Ядерне паливо» схвалено на засіданні Уряду 25 листопада.

Уряд підтримав пропозицію Міністерства енергетики щодо виключення ДП «Смоли» із складу Державного концерну «Ядерне паливо» у зв'язку із розпорядженням Кабінету Міністрів України від 03.03.2020 № 195-р «Про передачу єдиних майнових комплексів державних підприємств до сфери управління Фонду державного майна».

Також постановою внесено відповідні зміни до Статуту Державного концерну «Ядерне паливо» у зв'язку з перейменуванням Міністерства енергетики та захисту довкілля на Міністерство енергетики та враховуючи норми Закону України від 18.12.2019 № 390-IX «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо розширення можливостей самопредставництва в суді органів державної влади, органів влади Автономної Республіки Крим, органів місцевого самоврядування, інших юридичних осіб незалежно від порядку їх створення».

GEOnews

WOG виготовлятиме біогумус з кавової гущі

WOG запускає новий проект ЕКО-платформи «До природи з добром». Проект передбачає переробку кавової гущі на біогумус (висококонтентроване біодобриво, що містить в своєму складі унікальний комплекс ґрунтових мікроорганізмів, вітаміни і біологічно активні ферменти, що стимулюють ріст і розвиток рослин).

У компанії відзначили, що одним з ефективних рішень застосування відпрацьованої кавової гущі є її переробка на біогумус з використанням каліфорнійського хробака. За рік всього 2000 черв'яків переробляють в середньому 1 тону відходів, в результаті чого утворюється 500 л біогумусу.

GEOnews

Додаток 3
до Порядку передачі документації
для надання висновку з оцінки впливу
на довкілля та фінансування оцінки впливу на
довкілля

_____ (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)

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

Реконструкція причалу №7 (інв. №061510) Одеського морського порту за адресою Митна площа, 1/2 Приморського району м. Одеса.

Основні технологічні рішення

Реконструкція причалу №7 Одеського морського порту складається з трьох пускових комплексів та передбачає:

1. **Перший пусковий комплекс** розташований з боку існуючого причалу №8 та включає будівництво 163,32 м причального фронту з існуючою глибиною у кордону, яка складає 11,0-11,5 м від «0» порту, реконструкцію існуючих інженерних мереж, згідно з технічними умовами Замовника. Глибина реконструкції території складає 40,8 м від кордону причалу. До складу першого пускового комплексу входить реконструкція діючої трансформаторної підстанції ТП-4276.

2. **Другий пусковий комплекс** розташований з боку існуючого причалу №5-6 та включає будівництво 223,19 м причального фронту, будівництво сполучення причалу №5-6 з причалом №4, реконструкцію існуючих інженерних мереж, згідно з технічними умовами Замовника. Глибина реконструкції території складає 40,8 м від кордону причалу.

3. **Третій пусковий комплекс** передбачає днопоглиблення акваторії до позначки мінус 13,50 м від «0» порту.

Також передбачається будівництво підкранових шляхів з колією 10,5 м, які передбачають поєднання з підкрановими шляхами причалу №8. У порталі крану, передбачається прокладка залізничних шляхів для забезпечення доставки генеральних вантажів на площадки складування.

Протяжність причалу після реконструкції складе 386,51 м, включаючи перехідні ділянки сполучення з причалами №5-6 і №8 після реконструкції.

Біля причалу передбачене формування операційної

зони для можливості безпечного руху розрахункового судна типу «Панамакс» на акваторії Карантинної гавані.

Техніко-економічні показники планованої діяльності:

Площа ділянки в межах відведення - 1,5777 га;
Площа ділянки 1-го пускового комплексу - 0,66648 га;
Площа ділянки 2-го пускового комплексу - 0,91064 га;
Площа покриття в межах ж/д колій - 2318,3 м²;
Площа ділянки покриття плитами ФЕМ – 10565 м².
Об'єм днопоглиблення становить:
- днопоглиблювальних робіт на акваторії - 116 072,96 м³;
- перебори - 29 825,0 м³;
- всього - 145 897,96 м³.

Загальна площа днопоглиблювальних робіт становить 99,42 тис. м².

Транспортування розробленого ґрунту при днопоглиблювальних роботах виконується на існуюче морське підводне звалище з координатами вершин:

1. 46°21'40" п.ш.; 30°49'00" с.д.
2. 46°21'40" п.ш.; 30°50'00" с.д.
3. 46°20'40" п.ш.; 30°50'00" с.д.
4. 46°20'40" п.ш.; 30°49'00" с.д.

Відстань до морського звалища в середньому в одну сторону складає 21,00 км.

2. Суб'єкт господарювання

ДП «Адміністрація морських портів України»
код ЄДРПОУ 38727770

в особі Одеської філії ДП «Адміністрація морських портів України» (адміністрація Одеського морського порту), код ЄДРПОУ 38728457

(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)

01135, м. Київ, проспект Перемоги, 14,
тел. (044) 351-43-01

(місцезнаходження юридичної особи)

65026, м. Одеса, Митна площа, 1/2 на території
Одеської філії ДП «АМПУ» (адміністрація
Одеського морського порту), тел. (048) 729-31-89

(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, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, контактна особа: Тіщенко Марина Олегівна, директор Департаменту екологічної оцінки та контролю, OVD@mepr.gov.ua, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50

(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, рішеннями про провадження планованої діяльності будуть: Дозвіл на виконання будівельних робіт, що видається Держав-

ною архітектурно-будівельною інспекцією України та Дозвіл на проведення робіт на землях водного фонду (будівельні, днопоглиблювальні роботи, видобування піску і гравію, прокладання кабелів трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду), 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 – дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань не визначено.

(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

Розпочато роботу над Національною системою реєстрів та кадастрів нерухомості

За прийнятою концепцією кожна земельна ділянка, споруда, квартира та право власності матиме унікальний ідентифікатор, що буде незмінним і виступатиме в якості ключа для обміну даними. Це унеможливить шахрайство при реєстрації прав власності на нерухоме майно.

До Національної системи реєстрів та кадастрів нерухомості увійдуть п'ять реєстрів:

1. Державний реєстр речових прав на нерухоме майно;
2. Державний земельний кадастр (ДЗК);
3. Реєстр будівель та споруд, що буде створено в складі

ЄДЕССБ;

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, контактна особа: Тіщенко Марина Олегівна, директор Департаменту екологічної оцінки та контролю, OVD@mepr.gov.ua, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50

(зазначити 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, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, контактна особа: Тіщенко Марина Олегівна, директор Департаменту екологічної оцінки та контролю, OVD@mepr.gov.ua, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50

(зазначити 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.

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

9.1. Приморська державна районна адміністрація м.Одеси, 65039, Одеська область, м.Одеса, вул. Канатна,134, з 04 грудня 2020 року

9.2. Департамент екології та розвитку рекреаційних зон Одеської міської ради, 65074, м. Одеса, вул. Косовська, 2-Д, з 04 грудня 2020 року

9.3. ОФ ДП АМПУ, 65026, м. Одеса, Митна площа,1/2, контактна особа – Маркітантов Віталій Володимирович, з 04 грудня 2020 року

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

4. Єдиний адресний реєстр, що має бути створений;

5. Оновлений Реєстр адміністративно-територіального устрою.

Також під час наради обговорювалися механізми наповнення і верифікації даних по реєстру споруд та адресному реєстру, у тому числі тих, що зараз існують виключно у вигляді паперової картотеки. Верифікація та наповнення цих реєстрів здійснюватиметься органами місцевого самоврядування. Після збору даних із вже існуючих реєстрів та їх співставлення, вони також вноситимуть юридично значимі документи. Наприклад, що підтверджують перейменування вулиці чи населеного пункту.

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання) _____
20208286497 _____
 (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

Фермерське господарство «Старт» планує провести реконструкцію діючої ферми та будівництво нових будівель і споруд під свиноплекс із закінченим виробничим циклом вирощування та відгодівлі з середньорічним поголів'ям 21077 голів (річне виробництво становитиме орієнтовно 35453 голови) в с. Водотії, Брусилівського району Житомирської області.

Планована діяльність передбачає встановлення сучасного технологічного обладнання, влаштування самопливної системи видалення гною, вдосконалення системи вентиляції та обігріву, раціоналізацію витрат води; зменшення обсягів утворення відходів.

Передбачається реконструкція котельні, комбікормового цеху та споруди зерноочистки, планується будівництво двох корпусів репродуктора, двох корпусів дорощування, корпусу ремонтних свинок, будівлі забійно-санітарного пункту, резервуарів протипожежного запасу води, завальної ями, сировинного силосу та силосу готової продукції.

Загалом для виконання виробничих циклів репродукції, дорощування і відгодівлі передбачено 9 корпусів свинарників (3 репродуктори, 3 корпуси дорощування, 1 корпус ремонтного поголів'я та 2 корпуси відгодівлі). Подача кормів в свинарники здійснюватиметься герметичною транспортною системою та кормопроводами до автоматичних годівниць окремих секцій та станків.

Приготування кормів здійснюватиметься у проєктованому комбікормовому цеху. Напування тварин здійснюватиметься автоматичною системою із чашкових та вакуумних напувалок фірми «WEDA» (Німеччина). Теплопостачання об'єкта планується забезпечити від автоматизованої котельні на відходах деревообробки з пилорам та деревини нетоварного сорту. Для уловлювання сухого пил аспіраційних систем, золи з димових газів котлів передбачається встановлення сепаратора золових частинок виробництва ТОВ МПВФ «Енергетик».

Ведення тваринництва на промисловій основі не передбачає застосування підстилки. В зонах дефекації гній потраплятиме у гнойові залізобетонні ванни, після чого надходитиме у підземний резервуар каналізаційнонасосної станції, звідки по гноєпроводу пере-

качуватиметься до двох лагун зберігання гною, обпаних карбофолом.

Забійно-санітарний пункт планується для розтину і вимушеного забою тварин та відвантаження трупів тварин і післяродового посліду в утилізаційне відділення. В утилізаційному відділенні планується встановити утилізатор органічних відходів УТ 750Д, що функціонує на дизельному паливі.

Очищення та миття тваринницьких приміщень гарячою водою (55-60°C) планується стаціонарною системою високого тиску фірми «Kercher» з використанням дезінфекційних засобів.

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

2. Суб'єкт господарювання

Фермерське господарство «Старт», код ЄДРПОУ 13561929

(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),

Житомирська обл., Брусилівський р-н, с. Водотії, по вул. Центральна, 1-6 (за межами населеного пункту), startbyx@ukr.net, +38(067)-442-75-25

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, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mep.gov.ua, контактна особа: Тіщенко Марина Олегівна, директор Департаменту екологічної оцінки та 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 даної планованої діяльності буде Дозвіл про початок будівельних робіт,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України

“Про оцінку впливу на довкілля”)

які видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією України.

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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 робо-

чих 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, (044) 206-31-50 e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа: Тіщенко

Марина Олегівна, директор Департаменту екологічної оцінки та 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, (044) 206-31-50 e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа: Тіщенко Марина Олегівна, директор Департаменту екологічної оцінки та 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. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності

(зазначити 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:

приміщення Брусилівської селищної ради за адресою: 12601, Житомирська обл., Брусилівський р-н, смт. Брусилів, вул. Небесної сотні, 2,

контактна особа – Волошенко Алла Анатоліївна, тел. 098-885-7548

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

Нафтогаз та боротьба з кліматичними змінами у світі

Група Нафтогаз долучилася до Глобальної добровільної промислової ініціативи щодо посиленої системи моніторингу, звітності та зниження метанових викидів (Oil and Gas Methane Partnership 2.0).

Оновлена ініціатива OGMP 2.0 застосовується до повного циклу виробництва нафти та газу. Зокрема, для підтримки реалізації глобальних кліматичних цілей OGMP 2.0 має на меті забезпечити зниження викидів метану на 45 % до 2025 року та на 60-75 % до 2030 року. Зменшення викидів метану в енергетичному секторі на 90 % призведе до скорочення на дві десяти градуса Цельсія від прогнозованого підвищення середньої температури на планеті до 2050 року.

Залучення нафтогазових компаній у Європейському Союзі та світі до цієї ініціативи – ключовий елемент опублікованої нещодавно Стратегії ЄС з боротьби з метановими викидами. Остання, в свою чергу, є одним з наріжних каменів виконання Зеленої угоди (Green Deal) ЄС в енергетичному секторі.

GEOnews

Китайська компанія створила найбільший на сьогоднішній день діамант, вирощений методом CVD

Китайська компанія Shanghai Zhengshi Technology створила найбільший діамант, вирощений методом CVD, вагою 12,75 карата. За повідомленням Rough & Polished камінь має виняткову хімічну чистоту і прозорість, потрібні оцінки «відмінно» за якістю огранювання і жодних ознак погостової обробки.

Діамант типу Па, кольору F і чистоти VVS2, огранений з необробленого CVD-алмаза вагою 46,2 карата, був сертифікований лабораторією IGI Hong Kong.

Боб Ван Ес, керуючий директором IGI в Гонконзі, сказав: «Лабораторний діамант такої ваги в каратах, з такою високою чистотою і класом кольору, є чудовим досягненням в галузі технології вирощування алмазів методом CVD».

Компанія Shanghai Zhengshi Technology заявила, що це найбільший з коли-небудь зроблених в лабораторії діамантів, вирощених методом CVD.

*Віра Жулебіна,
за матеріалами іноземних видань.*

Затверджено нову форму Звіту про громадське обговорення планованої діяльності

27 листопада 2020 року набув чинності наказ Міндовкілля № 145 «Про затвердження форми звіту про громадське обговорення планованої діяльності».

Відтак, на період дії карантину, до повного його скасування та ще протягом 30 днів включно, громадські слухання не проводяться. А на дати, що припадають на цей період, такі слухання також не призначаються.

Уповноважений орган має готувати звіт про громадське обговорення, у якому будуть міститися:

- відомості про оприлюднення інформації в порядку та підтвердження такого оприлюднення;
- перелік матеріалів, наданих на розгляд громадськості;
- протоколи громадських слухань;

– усі отримані письмові зауваження і пропозиції громадськості;

– таблиця із зазначенням інформації про повне врахування, часткове врахування або обґрунтоване відхилення отриманих під час громадського обговорення зауважень та пропозицій.

Звіт про громадське обговорення вноситься до Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля в установлені строки.

Вимоги до змісту та форми звіту про громадське обговорення встановлюються Міндовкілля.

Наказ розроблено на виконання вимог частини сьомої статті 7 та частини 21 статті 17 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

GEOnews

В Єдиній державній електронній системі у сфері будівництва запрацювали чотри нових е-кабінети

Відтепер робота фахівців та експертів з геодезії, енергоефективності, органів з присвоєння адрес та технічного обстеження будівель і споруд також буде відбуватись в е-форматі.

Однією з головних функціональних можливостей системи є забезпечення доступу користувачів електронного кабінету до створення, оформлення, внесення або подання інформації (відомостей) та електронних документів до електронної системи під час надання/отримання адміністративних послуг та інших послуг, які будуть передбачені Порядком ведення системи.

Важливим досягненням є запуск електронних послуг у сфері будівництва на Порталі «Дія». Наразі там вже можна розмістити повідомлення про початок виконання підготовчих, будівельних робіт на підставі будівельного паспорта, повідомлення про початок виконання будівельних робіт СС1, декларацію про готовність до експлуатації об'єкта, побудованого за будівельним паспортом. Запущений в публічне тестування функціонал найближчим часом дозволить розмістити на Порталі й інші будівельні послуги, які передбачені впровадженням першої черги системи.

GEOnews

Укрінтеренерго виконуватиме обов'язки постачальника «останньої надії» до кінця наступного року

Уряд прийняв розроблене Міністерством розпорядження «Про внесення змін до розпорядження Кабінету Міністрів України від 12 грудня 2018 р. № 1023», яким продовжено строк виконання підприємством ДПЗД «Укрінтеренерго» обов'язків постачальника «останньої надії» без проведення конкурсу до 31.12.2021.

Зазначені зміни внесені на підставі Закону України від 21.07.2020 № 810-IX «Про внесення змін до деяких законів

України щодо удосконалення умов підтримки виробництва електричної енергії з альтернативних джерел енергії».

Прийняття розпорядження дозволить виконати вимоги Закону України «Про ринок електричної енергії» та забезпечити у наступному році надійне і безперервне постачання електричної енергії споживачам, які вчасно не уклали договір з постачальниками електричної енергії.

GEOnews

Відбувається перепрофілювання підприємств теплопостачання до роботи в ринкових умовах

У зв'язку з цим Мінрегіон ініціює створення Робочої групи з опрацювання питань функціонування підприємств теплоенергетики в умовах дії ринку природного газу. Перша з них відбулась на минулому тижні і була присвячена економічним питанням.

Зокрема, йшлося про те, що можливим варіантом вирішення проблем може стати реструктуризація боргів постачальників перед НАК «Нафтогаз України» на термін 5 років під гарантії місцевої влади. Такий варіант Мінрегіон вже опрацював і запропонував у відповідному законопроекті.

Наразі підприємства теплопостачання закуповують природний газ для виробництва теплової енергії тільки у НАК «Нафтогаз України». Проте вже з 1 травня наступного року, згідно Меморандуму з МВФ, теплопостачальники мають працювати з постачальниками природного газу виключно на ринкових умовах. Мінрегіон розпочав підготовку підприємств галузі до переходу.

«Ринок природного газу – це нові виклики для підприємств теплопостачання. Маючи сьогодні низку невирішених питань, перехід на ринкові умови постачання газу може негативно позначитися на підприємствах галузі. Тому готуватися до цього потрібно вже сьогодні», – зазначила заступник Міністра розвитку громад та територій України Наталія Хоцянівська.

GEOnews

У 2021 державне фінансування отримають виключно проекти будівництва, в яких враховано вимоги безбар'єрності

Під час наради Міністерства розвитку громад та територій з головами ОДА обговорювалася інклюзія та доступність об'єктів, у першу чергу соціальної інфраструктури та громадських місць. Дані вимоги мають бути враховані в усіх проектах, що будуть реалізовуватися за рахунок Державного фонду регіонального розвитку у наступному році.

Зокрема, у 2021 році планується переглянути та посилити заходи державної політики з питань безбар'єрності.

«У двотижневий термін ОДА мають провести моніторинг діючих обласних та місцевих програм з питань безбар'єрності та надати перелік Мінрегіону. Також вони повинні надати інформацію щодо програм, які передбачають професійну підготовку з подальшим працевлаштуванням для молоді, жінок, осіб з інвалідністю та людей похилого віку, а також план комунікаційних, організаційних та навчальних заходів, що посилять просування безбар'єрності в регіонах», – зазначив очільник Мінрегіону Олексій Чернишов.

За результатами всеукраїнського дослідження проведеного у 2020 році Київським міжнародним інститутом соціології, понад 84% жителів міст та територіальних громад вважають заходи з безбар'єрності важливими, а 30% — невідкладними.

GEOnews

Славутич – перший в Україні населений пункт, що долучився до розробки та провадження архітектурних рішень

Славутич стане першим містом, де будуть розроблені та впроваджені на практиці безбар'єрні архітектурні рішення в сфері будівництва. Відповідний Меморандум про розвиток безбар'єрності архітектури підписали Міністерство розвитку громад та територій, Київська ОДА та Славутицька міська рада. Мета такої співпраці – залучити якомога більше населених пунктів і територіальних громад України до процесу розбудови універсального публічного простору, дружнього до маломобільних груп населення та сімей із дітьми.

Згідно з Меморандумом, місто Славутич, яке вже має багато напрацювань та результатів у створенні універсального міського середовища, має стати першим в Україні повністю безбар'єрним містом та практичним доказом впровадження реальних безбар'єрних рішень в архітектурі.

Мінрегіон планує використовувати реалізовані у Славутичі напрацювання для популяризації ідеї розвитку безбар'єрної архітектури на території всієї України.

Проект відкритий для інших міст і ОТГ, бажаючих долучитися до ініціативи.

GEOnews

Стартує обговорення Морської стратегії України

Мінекології підготовлено проект Морської природоохоронної стратегії України, яким передбачено заходи для поетапного досягнення та підтримки доброго екологічного стану морського середовища.

Впровадження інноваційних підходів у сферу охорони та використання морського середовища і схвалення цього документа створить правові підстави для запровадження принципів інтегрованого управління прибережними територіями, сприятиме приведенню стану морської екосистеми Чорного та Азовського морів до параметрів, визначених як «гарний екологічний стан».

Стратегія передбачає розроблення:

- морських національних планів дій для досягнення та підтримки доброго екологічного стану Азовського і Чорного морів на період 2022 – 2027 та 2028-2034 роки;
- програми державного екологічного моніторингу морів України;
- порядку розроблення і затвердження Планів інтегрованого управління прибережними територіями;
- планів інтегрованого управління прибережними територіями Азовського і Чорного морів;
- Національної доповіді про досягнення доброго екологічного стану Азовського та Чорного морів.

GEOnews

Розвиток Карпатського регіону: представники України взяли участь у 6 сесії Конференції Договірних Сторін

Питання впровадження положень Карпатської конвенції та протоколів до неї розглядалися на 6 сесії конференції Договірних Сторін.

В Урядову делегацію України увійшли представники центральних органів виконавчої влади і наукових інституцій, яку очолив заступник міністра Міндовкілля Олександр Краснолуцький.

Під час засідання розглянуто низку організаційних та стратегічних питань:

- обрано до керівного органу 6 сесії Конференції Сторін національного координатора Карпатської конвенції та директора Департаменту природно-за-

повідного фонду Міндовкілля Едуарда Арустамяна;

- розглянуто питання ратифікації сторонами п'яти Протоколів до Конвенції;
- поінформовано про подання на розгляд до ВР законопроектів «Про приєднання України до Протоколу про сталий розвиток сільського господарства та сільської місцевості до Рамкової конвенції про охорону та сталий розвиток Карпат» та «Про прийняття поправки щодо нової статті 12bis до Рамкової конвенції про охорону та сталий розвиток Карпат».

GEOnews

Уряд зменшив норматив відрухування частини чистого прибутку ДПЗД «Укрінтеренерго» до Державного бюджету

Уряд схвалив проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення зміни до пункту 1 Порядку відрухування до державного бюджету частини чистого прибутку (доходу) державними унітарними підприємствами та їх об'єднаннями».

Постанова вносить зміну до пункту 1 Порядку відрухування до державного бюджету частини чистого прибутку (доходу) державними унітарними підприємствами та їх об'єднаннями», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23.02.2011 № 138.

Документ передбачає зменшення з 01.01.2021 та у період здійснення ДПЗД «Укрінтеренерго» функцій постачальника «останньої надії» нормативу відрухування частини чистого прибутку з 80 % до 30 %.

«Реалізація постанови дозволить знизити фіскальне навантаження на ДПЗД «Укрінтеренерго» через ненарахування штрафів і пені за несвоєчасну оплату податкових платежів. Суттєве ж покращення ситуації можливе лише через системні рішення щодо погашення старих боргів та ненакопичення нових проблемними категоріями споживачів», - підкреслює в.о. Міністра Юрій Бойко.

GEOnews

Національний природний парк «Гуцульщина» отримає у постійне користування майже 1,5 тис. га земель

Урядом ухвалено рішення про передачу в постійне користування Національному природному парку «Гуцульщина» частини земельних ділянок, вилучених у ДП «Кутське лісове господарство», загальною площею майже 1,5 тис. га.

Парк площею 32,2 тис. га на території Косівського району Івано-Франківської області було створено у 2002 році на виконання Указу Президента України.

У постійне користування парку було надано землі площею 7,6 тис. га.

Втім, на ці землі довготривалий час керівництву парку не вдалося оформити правовстановлюючі документи через саботування процесу окремими органами місцевої влади.

Протягом 2017-2020 років проводились численні наради та зустрічі для вирішення цих питань та було напрацьовано пропозиції передати землі парку у два етапи: спочатку земельні ділянки, з якими немає проблемних питань, решту – після додаткового опрацювання.

За результатами, розроблено проект землеустрою на площу земельних ділянок майже 1, 5 тис. га, а також проведено державну реєстрацію та присвоєно кадастрові номери.

Рішення Уряду дає змогу виконати завершальний етап робіт

GEOnews

«Нафтогаз» може почати спільне освоєння шельфу з Румунією

НАК «Нафтогаз України» допускає спільне з європейськими країнами освоєння Чорноморського шельфу, зокрема, Румунією, з якої є членом НАТО.

За словами радниці голови правління «Нафтогазу» Лани Зеркаль, спільна розробка Чорноморського шельфу може стати однією з точок дотику, які дозволять Україні бути більш привабливою для європейських партнерів.

«Також в цьому може бути зацікавлена Румунія, яка набагато далі про-

сунулася в питаннях освоєння своєї частини шельфу і має підтверджені запаси газу, але ще не приступила до розробки», - сказала Зеркаль.

При цьому вона зазначила, що спільна з Румунією робота з освоєння шельфу може бути для України «більш привабливою економічно», а також створить умови для встановлення безпеки в Чорному морі, оскільки Румунія вже є членом НАТО.

GEOnews

Анонс: Перший Німецько-Український енергетичний день

Перший Німецько-Український енергетичний день пройде 8–9 грудня в online-форматі. Представники уряду та бізнесу ФРН та України обговорюватимуть питання співпраці між двома країнами в енергетичній сфері, зокрема щодо проблеми трансформації вугільної галузі (вугледобувних регіонів) та розвитку водневої енергетики.

На заході планується участь представників німецької та української сторін. З боку ФРН участь братимуть такі організації, як Вільна держава

Саксонія, Федеральне міністерство економіки та енергетики, представники місцевого самоврядування та громадських організацій. З української ж сторони будуть залучені Міненерго, голови міст з регіонів видобутку вугілля, «Оператор ГТС України», ДТЕК ВДЕ, «Укренерго» та інші.

Крім того, під час форуму буде розглянута проблематика енергоефективності та розвитку відновлюваних джерел енергії.

GEOnews

Для запуску нових літєвих проектів знадобиться підвищення цін на літій

Для запуску нових літєвих проектів ціни на літій мають бути помітно підвищені, - повідомляє MetalTorg із посиланням на аналітиків.

Відповідно до думки аналітиків J.P. Morgan, для облаштування необхідної для задоволення майбутнього попиту на літій, навіть за консервативними оцінками кількості літєвих рудників, будуть потрібні істотно вищі ціни. Для стимулювання нових проектів з розробки покладів сподумену потрібна

ціна \$ 600 за тону в порівнянні з приблизно \$ 400 за тону на даний момент, наголошується в матеріалах банку.

Для проектів з виробництва акумуляторного гідроксиду літію, ціна якого в даний час складає менше \$ 10000 за тону, його виробникам потрібне котирування не менше \$ 12000 за тону при звичайній внутрішній нормі повернення інвестицій на рівні 15 %.

Віра Жулебінa,

за матеріалами іноземних видань

Видобуток природного газу в Ірані досяг 900 мільйонів кубометрів

Директор Національної іранської газової компанії (NIGC) Хасан Монтазер Торбаті згадав про балансування виробництва і споживання в країні в останні роки, заявивши: «Завдяки заходам, вжитим в останні роки на «Південному Парсі», добовий видобуток газу в країні досяг 900 мільйонів кубічних метрів, що еквівалентно п'яти мільйонам барелів нафти на добу».

За словами Торбаті, близько 25 від-

сотків від загального обсягу видобутку газу в країні йде на споживання домашніх господарств, 37 відсотків поставляється на електростанції, 30 відсотків використовується в промисловому секторі, чотири відсотки використовується, як стиснений природний газ і чотири відсотки - для іншого споживання.

Віра Жулебінa,

за матеріалами іноземних видань

Президент Ірану відкрив ряд національних нафтових проектів

Президент Ірану в рамках відеоконференції відкрив ряд національних нафтових проектів у трьох провінціях.

Нафтові проекти відкриті в провінціях Чахармахаль-Бахтіяр, Хузестан і Бушер на заході, південному заході та півдні країни, відповідно.

Проект будівництва сховищ і станцій вимірювання газового конденсату спрямований на зберігання газового конденсату з ряду НПЗ Південного Парса з номінальною потужністю 640 000 кубометрів, що еквівалентно 4 мільйонам барелів.

У проекті, який був замовлений компанією Pars Oil and Gas, вісім резервуарів кожен обсягом 80 000 кубічних метрів (500 000 барелів) і загальної ємністю 640 000 кубометрів з двома пожежними резервуарами і паливними резервуарами, трубопровідною мережею.

Ці резервуари здатні подавати 480 000 барелів газового конденсату на добу на НПЗ «Зірка Перської затоки» через насосні станції НПЗ на західній стороні об'єкта.

Віра Жулебінa,

за матеріалами іноземних видань

Repsol**вирішує повністю відійти від розвідки нафти**

Іспанська компанія Repsol SA має намір стати першою галузевою компанією, яка повністю відмовиться від пошуків нафти.

У грудні минулого року компанія знизилась вартість своїх нафтових активів на \$ 5,7 млрд і пообіцяла усунути викиди парникових газів до 2050 року. Фактично це був перший подібний крок у світовій нафтогазовій галузі. Зараз Repsol планує направити кошти від свого нафтового бізнесу на розширення поновлюваних потужностей до 15 ГВт з нинішніх 2,95 ГВт.

Repsol планує зміцнитися до 2030 року для використання у своїй стратегії всіх технологій декарбонізації, а саме електроліз, що використовує поновлювану електроенергію для виробництва водню з води; біометан в установках парового риформінгу, в яких водень витягується з газу, отриманого з біологічних джерел; фотоелектроліз - процес, при якому сонячне світло використовується для вилучення водню з води.

Віра Жулебінa,

за матеріалами іноземних видань