

# ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ГРУДЕНЬ 10, 2021 | №49 (059)

## Парламентський комітет оприлюднив проєкт змін до Конституції у частині децентралізації

Комітет з питань організації державної влади, місцевого самоврядування, регіонального розвитку та містобудування оприлюднив спільне комюніке і текст змін до Конституції України в частині децентралізації влади. Йдеться про дев'ять статей, які отримають нові редакції.

«Зміни до Конституції покликані унормувати Основний Закон України згідно з положеннями Європейської хартії місцевого самоврядування. Відтак у Конституції має бути закріплено новий адміністративно-територіальний устрій, а також право громад отримувати достатні фінансові ресурси та вирішувати питання місцевого значення, які держава не передала в компетенцію інших органів. Це має остаточно закріпити успіхи реформи децентралізації», — зазначив заступник Міністра розвитку громад та територій В'ячеслав Негода.

Замість місцевих державних адміністрацій будуть створюватись префектури, за якими залишаться тільки функції адміністративного нагляду. Обласні та районні ради отримають власні виконавчі органи.

*GEONews*

## Україна ратифікувала Нагойський протокол про доступ до генетичних ресурсів

Верховна Рада України ратифікувала Нагойський протокол про доступ до генетичних ресурсів та справедливий і рівноправний розподіл вигод від їх використання до Конвенції про біологічне різноманіття.

Його мета - справедливий розподіл вигод від використання генетичних

ресурсів:

- шляхом забезпечення доступу до них і передачі відповідних технологій, враховуючи усі права на ці ресурси та технології;

- шляхом фінансування та збереження біологічного різноманіття, а також сталому використанню його компонентів.

Міндовкілля буде відповідальним за виконання зобов'язань, включаючи сплату щорічного внеску.

Це стимулюватиме збереження природних ресурсів в країні, як джерела прибутку та покращення середовища існування людей. А також підвищить міжнародний імідж держави у питаннях захисту довкілля.

*GEONews*

## Уряд підтримав законопроект щодо впровадження BIM-технологій у будівництві

Уряд підтримав законопроект, який передбачає впровадження технологій інформаційного моделювання (BIM-технологій) у будівництві. Нововведення дозволять синхронізувати процес будівництва між його учасниками, підвищити якість контролю робіт на всіх етапах, а також раціональніше використовувати ресурси.

Розроблений Мінрегіоном законопроект покликаний внести зміни до Законів України «Про регулювання містобудівної діяльності», «Про архітектурну діяльність», «Про публічні закупівлі» та «Про будівельні норми». Зокрема, щодо:

- запровадження у законодавство нових понять, пов'язаних із застосуванням BIM-технологій;

- надання повноважень щодо затвердження підзаконних актів, необхідних для поступового переходу до проектування об'єктів із врахуванням вартості їхнього життєвого циклу вже на етапі

проекування та будівництва;

- запровадження, через п'ять років після набуття чинності Закону, обов'язкового використання BIM-технологій під час будівництва окремих об'єктів за рахунок державних коштів.

*GEONews*

## Міненерго підготувало законопроект щодо введення тимчасової адміністрації у разі загрози порушення безпеки постачання електроенергії

Міністерство енергетики оголошує про опублікування для консультацій з громадськістю проєкту Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про ринок електричної енергії» щодо введення тимчасової адміністрації у разі загрози порушення безпеки постачання електричної енергії».

Метою документу є визначення дієвого механізму забезпечення можливості введення тимчасової адміністрації до суб'єктів господарювання, які здійснюють діяльність в енергетичній сфері, в разі загрози порушення безпеки постачання електричної енергії та/або порушення такими суб'єктами ліцензійних вимог провадження господарської діяльності.

Проект закону розроблений на виконання Плану організації виконання рішення Ради національної безпеки і оборони України від 30 липня 2021 року «Про заходи з нейтралізації загрози в енергетичній сфері».

*GEONews*

## На програму «Питна вода України» з Держбюджету буде виділено 1 млрд грн на наступний рік

Верховна Рада України ухвалила проєкт Закону про Державний бюджет України на 2022 рік. ▶

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

Згідно з документом, на реалізацію програми «Питна вода України» на наступний рік буде виділено 1 млрд грн. Про це повідомив Міністр розвитку громад та територій Олексій Чернишов.

«Наразі в Україні, як і в усьому світі, бракує якісних питних водних ресурсів. Це глобальна проблема. Причина її виникнення має комплексний характер: кліматичні умови, зношена інфраструктура, неефективне споживання, забруднення тощо. У нашій країні в деяких районах воду досі подають за графіком. Розв'язати ці багаторічні проблеми покликана державна програма "Питна вода України". У держбюджеті 2022 року на її реалізацію виділено 1 млрд грн», — підкреслив Олексій Чернишов.

У межах програми планується будівництво та реконструкція водозабірних споруд, водопровідних очисних споруд, мереж водопостачання та очисних споруд водовідведення із застосуванням новітніх технологій. Окрім того, передбачено впровадження станцій доочищення питної води у системах централізованого водопостачання.

*GEOnews*

#### **Місцеві бюджети отримають компенсацію різниці в тарифах для погашення боргів ТКЕ**

У Державному бюджеті України на 2022 рік для Фонду енергоефективності передбачено додаткове фінансування у розмірі 2,6 млрд грн.

На погашення заборгованості з різниці в тарифах підприємств ТКЕ і ВКГ перед НАК "Нафтогаз України" до місцевих бюджетів буде спрямовано майже 27 мільярдів гривень. Відповідні зміни до Закону «Про державний бюджет на 2021 рік» прийняті Верховною Радою. Надходження коштів до місцевих бюджетів має відбуватися цього року.

Компенсація заборгованості з різниці в тарифах буде розподілена таким чином:

- 22,45 млрд грн — підприємствам теплопостачання;
- 4,45 млрд грн — підприємствам водопостачання та водовідведення.

Відшкодування заборгованості з різниці у тарифах дозволить суттєво зменшити борги підприємств тепло-, водопостачання та водовідведення перед НАК «Нафтогаз України», операторами газорозподільних систем, електропостачальниками, теплогенеруючими організаціями, які утворилися станом на 1 червня 2021 року.

*GEOnews*

#### **Відбулися 17-ті аукціони**

##### **Держгеонадр**

Державна служба геології та надр України на електронні торги, які відбулися 2 грудня 2021 року, запропонувала спеціальні дозволи для користування надрами з метою геологічного вивчення бурштиноносних надр, у тому числі дослідно-промислової розробки, з подальшим видобуванням; геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки підземних вод і сировини піщано-гравійної; геологічного вивчення піску; видобування граніту, гнейсу, мігматиту, діабазу. Всі лоти номіновані надкористувачами.

З початку 2021 року Державна служба геології та надр України оголосила 18 аукціонів, на які запропонувала 217 лотів. За результатами проведених електронних торгів продано понад 170 спеціальних дозволів на користування надрами. Сума очікуваних надходжень становить більше 900 мільйонів гривень.

Ділянки надр, торги з яких сьогодні не відбулися, будуть повторно виставлені на електронні аукціони протягом трьох робочих днів.

*GEOnews*

#### **НАЕК «Енергоатом» взяла участь у виставці World Nuclear Exhibition**

У Парижі (Франція) пройшла міжнародна виставка атомної промисловості World Nuclear Exhibition (WNE-2021). Виставку відвідали представники більш ніж 600 компаній із понад 30 країн, у тому числі НАЕК «Енергоатом».

Тема цього року: «Атомна промисловість – ключовий партнер низьковуглецевого суспільства у відповідальному майбутньому». На переконання організаторів заходу, глобальна ядерна промисловість, як ніколи раніше, має відігравати значну роль у боротьбі зі зміною клімату і розвитку стійкого низьковуглецевого майбутнього.

У рамках виставки провідні компанії з усього світу продемонстрували свої досягнення й обговорили найактуальніші завдання галузі, зокрема щодо спорудження та експлуатації атомних станцій, радіаційної безпеки, поводження з радіоактивними відходами і відпрацьованим ядерним паливом, виведення з експлуатації та демонтажу ядерних об'єктів. Окрему увагу під час виставки було приділено новим технологіям і концепціям, включаючи малі модульні реактори, вдосконалені реактори, виробництво й використання водню тощо.

*GEOnews*

#### **УГВ відкрило**

##### **нове родовище газу з ресурсами до 5 млрд куб. м газу**

Нове Моспанівське родовище знаходиться у Харківській області. Перша пошукова свердловина, яка відкрила родовище, забезпечує 239 тис. куб. м газу на добу. За попередніми оцінками ресурси родовища становлять до 5 млрд куб. м газу.

Результати пошуково-розвідувальних робіт вказують на високу перспективність родовища. Це також підтверджує наявне поблизу Волохівське родовище, яке вже розробляє компанія.

Свердловина впродовж 4 місяців (червень-жовтень 2021 року) споруджувала бурова бригада «Укрбургазу» – внутрішнього бурового підрядника, із залученням модернізованого бурового верстату вантажопідйомністю 320 т.

Свердловина має вертикальний профіль та глибину 4 150 м. Наразі продовжуються випробування і дослідження свердловини.

АТ «УкрГазВидобування» планує подальшу програму пошуково-розвідувальних робіт на новому родовищі.

*GEOnews*

#### **УГВ відновило видобуток з свердловини №9 Ульянівського родовища**

Компанія «УкрГазВидобування» відновила видобуток зі свердловини на Ульянівському родовищі, що на Дніпропетровщині після капітального ремонту. Отриманий приплив склав 75 тис куб м газу / добу. Про це повідомляє пресслужба дивізіону.

Ульянівське родовище входить до топ-40 пріоритетних активів компанії, адже його перспективи сягають 1 млрд куб м газу. Щоб скористатися цими ресурсами, розробники компанії наразі працюють над новою програмою робіт для родовища.

Зокрема, в межах програми вже вдалося отримати позитивний результат на свердловині №9. Вона працювала з 2001 р і за 20 років забезпечила 268 млн куб м газу. Проте, через виснаження продуктивного горизонту, видобуток зупинився.

У ході капітального ремонту, компанії вдалося виявити новий газоносний горизонт, який до цього часу не експлуатувався на даному родовищі, та отримати промисловий приплив газу.

Тож, свердловину ввели в експлуатацію з добовим дебітом 75 тис куб м.

*GEOnews*

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі  
з оцінки впливу на довкілля  
(автоматично генерується програмними  
засобами ведення Реєстру)  
2021858347  
(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.

Планована діяльність полягає у спеціальному використанні лісових ресурсів у порядку проведення рубок головного користування та рубок формування і оздоровлення лісу. Заготівля деревини здійснюється в межах розрахункової лісосіки, фонду рубок головного користування, та рубок формування та оздоровлення лісів, на підставі спеціального дозволу – лісорубного квитка.

Зрізування деревини здійснюється за допомогою бензопил, трелювання сортиментами за допомогою колісних тракторів із захватами з подальшим транспортуванням на склад для зберігання продукції.

Спеціальне використання лісових ресурсів здійснюється на території лісового фонду Державне підприємство «Голованівське лісове господарство», яке включає 4 структурні підрозділи (лісництва) – Голованівське лісництво, Голочанське лісництво, Вільховатське лісництво, Ємилівське лісництво. Лісові масиви розташовані в межах Голованівського району Кіровоградської області.

Експлуатаційний фонд рубок головного користування запроектовано в захисних лісах в об'ємі 99,37 тис. м<sup>3</sup> на площі 436,1 га.

Щорічний обсяг рубок головного користування запроектовано в захисних лісах в об'ємі 4,89 тис. м<sup>3</sup> на площі 23,5 га.

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

### 2. Суб'єкт господарювання ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ГОЛОВАНІВ- СЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»

Код згідно ЄДРПОУ 00992194

Місцезнаходження юридичної особи: 26500, Кіровоградська обл., Голованівський район, селище міського типу Голованівськ, вул. Соборна, буд.87.

Контактний номер телефону: (05252) 2-13-74;

E-mail: [dplmg@ukr.net](mailto:dplmg@ukr.net)

(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 ре-

сурсів України. Адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35 м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: [OVD@mepr.gov.ua](mailto: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, адреса, телефон 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 будуть спеціальні дозволи на використання лісових ресурсів – лісорубні квитки, що видаються Кіровоградським обласним управлінням лісового та мисливського господарства

(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:

\_\_\_\_\_ (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. Адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35 м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: [OVD@mepr.gov.ua](mailto:OVD@mepr.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.

(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. Адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35 м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: [OVD@mepr.gov.ua](mailto:OVD@mepr.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.

(вказати найменування органу, пошту та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)

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:

Ознайомлення зі змістом звіту ОВД можливе в робочі часи з 15.12.2021 у приміщенні:

1. Голованівської районної ради, за адресою: Кіровоградська область, Голованівський район, м. Голованівськ, вул. Соборна, 48.

2. Державне підприємство «Голованівське лісове господарство», адресою: Кіровоградська область, Голованівський район, смт. Голованівськ, вул. Соборна, буд. 87.

Контактна особа: Саліцький Олександр Володимирович контактний телефон (098)524-12-06.

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

### Впроваджено інтегровану систему цифрових родовищ ДТЕК

Рішення розроблено та впроваджено в рамках програми MODUS із цифрової трансформації ДТЕК. Воно включає гідродинамічну модель, модель багатозафазного руху флюїду по стовбуру свердловини, модель наземної мережі зі збирання та підготовки вуглеводневої продукції. Раніше всі моделі використовувалися окремо, а порівняння та інтерпретація їх даних проводилося вручну.

Архітектура рішення побудована таким чином, щоб над одним цифровим двійником свердловини могли одночасно працювати спеціалісти, які відповідають за різні етапи моделювання та знаходяться у різних офісах компанії. Тяжкі обчислювальні процеси запускаються на окремих виділених обчислювальних ресурсах, що дозволяє співробітникам продовжувати працювати над проектом під час процесу моделювання. Доступ до даних можна отримати з будь-якого комп'ютера у будь-який час, а також швидко обмінюватися цією інформацією з колегами, не витрачаючи час на фізичне копіювання.

*GEOnews*

### Нафтогаз приєднався до Європейського альянсу чистого водню

Нафтогаз продовжує активну співпрацю з інституціями ЄС, зокрема, з

Європейською Комісією. Одним з результатів цього співробітництва стало приєднання Нафтогазу до Європейського альянсу чистого водню (European Clean Hydrogen Alliance).

В межах цієї організації Нафтогаз шукатиме потенційних партнерів для реалізації водневих проектів та обмінюватиметься досвідом з іншими учасниками альянсу, адже НАК має амбіції стати національним лідером із виробництва водню з метою його експорту до країн ЄС.

ЄС задекларував намір досягти кліматичної нейтральності європейського континенту до 2050 року, розраховуючи, що саме зелений водень відіграватиме ключову роль у декарбонізації низки секторів економіки.

Варто зазначити, що Україна визначена пріоритетним партнером ЄС у реалізації Європейської водневої стратегії, що є частиною Європейської зеленої угоди, та постачанні новітнього енергетичного ресурсу на європейський ринок.

*GEOnews*

### Суд розглянув позов Держгеонадр до надрокористувача з невідконтрольних територій

До Луганського окружного адміністративного суду надійшла позовна заява Держгеонадр до ТОВ «Знаряддя», в

якому просили анулювання спеціального дозволу на користування надрами від 10.04.2012 № 5511 (видобування вугілля кам'яного), наданого ТОВ «Знаряддя».

Позовну заяву було обґрунтовано тим, що в порушення КУпН, умовами спецдозволу та податкового законодавства ТОВ «Знаряддя» не виконувало зобов'язань з рентної плати за надрокористування і не здійснювало видобуток вугілля, згідно даних ДНВП «Геоінформ України».

Згодом ДСГНУ зупинила дію даного дозволу та надало ТОВ «Знаряддя» строк для надання пояснень щодо причин відсутності видобутку корисних копалин та сплати рентної плати за користування надрами, про що надрокористувача було повідомлено через оголошення на офіційному сайті Держгеонадр, оскільки станом на дату прийняття наказу надрокористувач був зареєстрований на невідконтрольній території.

ТОВ «Знаряддя» не усунуло порушення законодавства в сфері надрокористування. Зазначених в наказі вимог не виконало.

На підставі викладеного, суд задовольнив позов ДСГНУ про анулювання спецдозволу у повному обсязі.

*GEOnews*

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру) 2021918481 (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.**

Перевантаження, грануляція, фасування та тимчасове зберігання підприємством ТОВ «ГРАН ФОРМАТ» хімічних вантажів (мінеральних добрив) в тарі та насипом, загальним обсягом перевантаження 35 000 т/рік.

Розвантаження мінеральних добрив з вагону чи автотранспорту виконується за допомогою автокрану МАЗ 5334 в/п 8 тонн або вилковими навантажувачами марки LiuGong crcd 30, в/п 3 тонни. Вагони подають на територію бази по залізничній колії підприємства, для автотранспорту є спеціально відведене місце його розвантаження. Вантаж надходить у мішках по 50 кг та у біг-бегах (0,5т-1т), після вивантаження, добрива за допомогою навантажувачу переміщують у склади та встановлюються на піддони.

Відвантаження мінеральних добрив зі складів виконується за допомогою автокрану та навантажувачу. Навантажувач вивозить піддони з вантажем зі складу на майданчик, спеціально відведений для завантаження автотранспорту або вагону, після чого здійснюється їх завантаження.

Можливий прямиий варіант перевантаження мінеральних добрив – з залізничного вагону на автотранспорт.

Вивантаження карбамідно-аміачної суміші (КАС) передбачається з автоцистерни або залізничної цистерни, за допомогою насосу, в резервуари РВС-200 (ємність 200 м<sup>3</sup>- 2 шт), РВС -400 (ємність 400 м<sup>3</sup>- 4 шт).

Відвантаження КАС з резервуарів, за допомогою насосу, передбачається на автотранспорт.

Можливий прямиий варіант перевантаження КАСу – з залізничної цистерни до автоцистерни.

Планованою діяльністю також передбачається встановлення лінії грануляції та фасування сульфату амонію. Вантаж насипом надходить автомобільним або залізничним транспортом та за допомогою ковшового навантажувача Changlin 936 перевантажується до закритого складу, далі, ковшовим навантажувачем подається на лінію грануляції звідки – на установку фасування в біг-беги марки АД-50РКЗ. Гранульований сульфат амонію в біг-бегах автокраном або вилковим навантажувачем переміщується до складу та встановлюються на піддони. Відвантаження сульфату амонію зі складу передбачається за допомогою автокрану або

вилкового навантажувача на автотранспорт або залізничний транспорт.

Потужність одночасного зберігання мінеральних добрив - 5000 т

Потужність відвантаження мінеральних добрив – 250 т/доба

Потужність приймання мінеральних добрив - 250 т/доба

Річний обсяг перевантаження -35000 т

Річний обсяг зберігання – 30000 т

Мінеральні добрива планується зберігати у критому складі № V площею 528,0 м<sup>2</sup> та критому складі № III площею 384,8 м<sup>2</sup>.

(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 відповідальністю «ГРАН ФОРМАТ»

Код згідно ЄДРПОУ 41628987

Місцезнаходження юридичної особи: 03164, м. Київ, вул. Підлісна, будинок 1, офіс 7

Контактний номер телефону: +380(44) 240-01-41, +380(67) 253-16-52.

(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.

Адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35 м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50.

Контактна особа: заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів, начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю – Котьяш Лада Павлівна. E-mail: [OVD@mep.gov.ua](mailto:OVD@mep.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**

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

- Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, який видається Департаментом екології, природних ресурсів та паливно-енергетичного комплексу Кіровоградської обласної державної адміністрації (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). 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 (COVID19), 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:

\_\_\_\_\_ (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.

Адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35 м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50.

Контактна особа: заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів, начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю – Котьяш Лада Павлівна. Е-mail: [OVD@mepr.gov.ua](mailto:OVD@mepr.gov.ua).

(вказати найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та

#### **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.

Адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35 м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50.

Контактна особа: заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів, начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю – Котьяш Лада Павлівна. Е-mail: [OVD@mepr.gov.ua](mailto:OVD@mepr.gov.ua).

(вказати найменування органу, пошту та електронну адресу, номер телефону та контактну особу)

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.

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(вказати іншу екологічну інформацію)

#### **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**

1. Гайворонська міська громада Кіровоградська обл., Голованівський р-н, м. Гайворон, пл. Героїв Майдану, буд. 5. Контактна особа: голова міської ради- Волуйко Роман Тарасович.

2. ТОВ «ГРАН ФОРМАТ», Кіровоградська область обл., Голованівський р-н, с. Хашувате, вул. Небесної Сотні, 1/4.

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

#### **Держгеонадра звернулися до суду із позовом про анулювання спецдозволу №3258**

ДСГНУ звернулася до Вінницького ОАС із позовом до ТОВ «Агробуд-Сервіс» про анулювання спеціального дозволу на користування надрами № 3258 від 13.07.2006 року, з метою видобування суглинків в якості сировини для виробництва цегли керамічної марки «100».

Позовні вимоги були обґрунтовані протиправністю дій надрокористувача, а саме невиконанням умов користування надрами, передбачених угодою про умови користування ділянкою надр, які полягають у не поданні відповідачем щорічної звітності до ДНВП «Геоін-

форм України» про стан запасів корисних копалин за формою 5-гр та не допуску представників Держгеонадр до здійснення заходів нагляду (контролю), та більше того, не виконання вимог розпорядчих документів.

Представником відповідача було надано відзив, яким той заперечував щодо заявлених позовних вимог. Зазначав, що звітність за формою 5-гр щорічно направлялась до ДНВП «Геоінформ України», що підтверджувалось матеріалами справи. Також наголошує, що вимоги припису, попри їх юридичну невизначеність та суперечливість, були виконанні ще у строк. Тому ТОВ «Агробуд-Сервіс» вважав позов безпідставним та необґрунтованим.

Одночасно відповідач просив стягнути з позивача понесенні витрати на правничу допомогу в розмірі 3000 грн та заявлено клопотання про розгляд справи в судовому засіданні з викликом сторін.

ТОВ «Агробуд-Сервіс» жодним чином не було обґрунтовано необхідність розгляду справи з викликом сторін та необхідність заслуховування усних пояснень сторін в судовому засіданні, тому суд відмовив у задоволенні клопотання.

В результаті, проаналізувавши докази сторін, суд дійшов висновку про правомірність позову Держгеонадр та його задоволення.



### На Миколаївщині виявлено факт нецільового використання земель лісогосподарського призначення

Держгеокадастром у Миколаївській області виявлено факт використання земельних ділянок лісогосподарського призначення державної власності не за цільовим призначенням на площі понад 200 га.

Зазначені земельні ділянки відносяться до земель лісогосподарського призначення, землі лісового фонду державної власності, цільове призначення землі - для лісорозведення. На момент перевірки земельні ділянки оброблені сільськогосподарською технікою та засіяні рапсом і ріпаком.

Зазначене свідчить про порушень вимог Земельного кодексу України, Закону України "Про охорону земель" та підпадає під дію Закону України "Про державний контроль за використанням та охороною земель".

Попередньо розрахований розмір шкоди внаслідок використання земельних ділянок не за цільовим призначенням становить 4 мільйони гривень.

Матеріали перевірки направлено до Територіального управління ДБР у м. Миколаєві для вжиття заходів відповідного реагування.

*GEONews*

### Пенітенціарна служба звернулася до судової інстанції із позовом до ДСГНУ

ДКВС України (№83)» до Держгеонадр, в якій позивач просив суд:

- визнати протиправними та скасувати накази відповідача в частині доповнення підстав для зупинення дії спеціального дозволу № 4776 від 18.11.2008 р. (видобування гранітів, придатних в якості сировини для виробництва облицювального каменю, щебеню та каменю побутового) та встановлення наказом строку усунення порушень згідно припису;

- скасувати припис ДСГНУ, строк виконання якого встановлено наказом;

- визнати наказ відповідача (в частині зупинення дії спеціального дозволу №4776 від 18.11.2008 р.) таким, що вичерпав свою дію внаслідок усунення порушень та прийняття наказу відповідача про продовження дії спецдозволу.

- Ухвалою суду від 06.10.2021 р. відкрито провадження в адміністративній справі №640/22235/21 (далі - справа), яку вирішено розглядати за правилами спрощеного позовного провадження без повідомлення учасників справи.

Позовні вимоги ДП «Підприємство ДКВС України (№83)» обґрунтовувалися тим, що оскаржувані накази та припис складені ДСГНУ з порушенням вимог законодавства, а тому є протиправними та підлягають скасуванню.

Відповідач позовні вимоги не визнав, просив у задоволенні позову відмовити повністю, оскільки оскаржувані накази та припис складені ним на підставі, в межах повноважень та у спосіб, що передбачені Конституцією та законами України.

У результаті, суд лише частково задовольнив позов ДКВС №83:

1) Визнати протиправними та скасувати наказ ДСГНУ в частині заміни (доповнення) підстав для зупинення дії спеціального дозволу на користування надрами №4776 від 18.11.2008 р.

2) Визнати протиправним та скасувати припис Державної служби геології та надр України.

3) Визнати протиправними та скасувати накази Державної служби геології та надр України в частині, що стосується спеціального дозволу на користування надрами №4776 від 18.11.2008 р.

4) Позов в іншій частині залишити без задоволення.

5) Стягнути на користь Пенітенціарної служби частину сплаченого ним судового збору у розмірі 6810,00 грн за рахунок бюджетних асигнувань Державної служби геології та надр України.

*GEONews*

### Агрофірма відстояла право на користування надрами за спецдозволом №3309

На розгляд Львівського окружного адміністративного суду надійшла позовна заява ПАФ «Дністер» до Держгеонадр із вимогою визнати протиправним і скасувати наказ Служби «Про зупинення дії спеціального дозволу на користування надрами №3309 від 19.12.2003 р. (видобування пісків, придатних для виробництва цегли силікатної та інших пресованих виробів)».

В підготовчому засіданні суд постановив залучити до участі в справі третю особу, яка не заявляє самостійних вимог щодо предмета спору - Державну екологічну інспекцію у Львівській області.

Відповідно до позиції позивача, яка була висловлена в позові, він стверджував, що ДСГНУ безпідставно й усупереч вимог закону було прийнято рішення про зупинення дії спеціального дозволу на користування надрами, відтак, припинено відповідну діяльність позивача.

ДЕІ у Львівській області було проведено перевірку ПАФ «Дністер» стосовно дотримання вимог природоохоронного законодавства, за результатами якої було зафіксовано певні порушення, які начебто були допущені позивачем.

ДЕІ у Львівській області звернулася до ДСГНУ з пропозиціями щодо вирішення питання стосовно подальшої дії спеціального дозволу №3309. Відтак, ДЕІ у Львівській області скерувала відповідачеві подання про зупинення дії спеціального дозволу й останній видав спірний наказ.

ПАФ «Дністер» підкреслювала, що оспорюване рішення за своєю суттю фактично призвело до зупинення діяльності. А це може відбуватися винятково за рішенням суду.

У відзиві на позов ДСГНУ вказувала на те, що в результатів відповідного контрольного заходу було достеменно з'ясовано порушення ПАФ «Дністер» умов природоохоронного законодавства. Відповідач зазначав, що ДЕІ у Львівській області за наслідками такої перевірки було винесено припис щодо дотримання вимог природоохоронного законодавства. При цьому, факти допущених порушень є підставою, визначеною чинним законодавством України, для зупинення дії дозволу. Зокрема, відповідач звертав увагу на невиконання позивачем умов висновків Державної екологічної експертизи та відсутність висновку з ОВД при розробці Миколаївського родовища у Львівській області.

Саме в зв'язку з такими обставинами відповідачем і було прийнято рішення про зупинення дії спеціального дозволу на користування надрами від 19.12.2003 року №3309.

Третя особа на стороні відповідача (ДЕІ у Львівській області) позицію останнього підтримала та ствердила про необґрунтованість позову. ДЕІ вказала на виявлення при перевірці ПАФ «Дністер» ряду порушень природоохоронного законодавства. У зв'язку з чим, третя особа вважає позов безпідставним.

Заслухавши пояснення представників позивача, представника третьої особи, розглянувши їхні доводи та заперечення, дослідивши зібрані в справі докази, об'єктивно оцінивши їх за своїм внутрішнім переконанням, всебічно і повно з'ясувавши всі фактичні обставини, на яких ґрунтуються позовні вимоги, суд приходить до висновку, що позов слід задовольнити.

Таким чином, суд скасував наказ Держгеонадр про зупинення дії ►

спецдозволу та призначив ПАФ «Дністер» компенсацію судових витрат за рахунок бюджетних асигнувань ДСГНУ в розмірі 2260 грн.

*GEOnews*

### **З приводу відсутності надрокористувача за місцем реєстрації, Держгеонадра звернулися до суду**

ДСГНУ року звернулася до Закарпатського окружного адміністративного суду з адміністративним позовом до ТОВ «СПА Спелеоцентр Солотвино» про анулювання спеціального дозволу на користування надрами.

Заявлені позовні вимоги Служба обґрунтовувала тим, що в порушення вимог законодавства, ТОВ «СПА Спелеоцентр Солотвино» не виконало умови припису Департаменту ДГК щодо усунення порушень.

У зв'язку з вищенаведеним ДСГНУ направила відповідачу повідомлення про надання згоди/незгоди на припинення права користування надрами, яке повернулося у зв'язку з відсутністю адресата за вказаною адресою.

На підставі вищевикладеного, позивач вважав, що згідно зі КУпН та п. 21 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами, були наявні підстави для анулювання ТЗОВ «ЗЕН-ДЕР-Україна» дозволу на користування надрами.

Ухвалою суду було відкрито спрощене провадження, і направлено ухвалу за офіційною адресою місцезнаходження ТОВ «СПА Спелеоцентр Солотвино», яка зазначена в реєстрі. Однак, конверт повернувся з відміткою «адресат відсутній за вказаною адресою».

У відповідності до ч.6 ст. 251 КАСУ днем вручення судового рішення є день проставлення у поштово-повідомленні відмітки про відсутність особи за адресою місцезнаходження.

Отже ухвала про відкриття провадження була вручена відповідачу належним чином, та в результаті, суд анулював спецдозвіл за позовом Держгеонадр.

*GEOnews*

### **Державна екоінспекція неправомірно застосувала норми права у позові до юридичної особи**

До Одеського окружного адміністративного суду з позовом звернулася Державна екологічна інспекція Південно-Західного округу до ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я», в якому ДЕІ просила тимчасово заборонити (зупинити)

діяльність відповідача в частині:

- здійснення діяльності з розведення свиней та в частині зберігання дизельного палива в ємності об'ємом 26 куб. м. до отримання висновку з оцінки впливу на довкілля;
- використання джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (зварювальний апарат, заточувальний верстат) до отримання дозволу на викиди забруднюючих в атмосферне повітря стаціонарними джерелами.

Позивач зазначив, що за результатами проведення перевірки був складений акт щодо недотримання суб'єктом господарювання вимог законодавства у сфері охорони навколишнього середовища через неналежну експлуатацію зварювального апарату та верстату, що є порушенням ст. 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря».

У ході перевірки ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я» була надана довідка що відповідач має поголів'я свиней у кількості 2 978 одиниць. При цьому звіт з оцінки впливу на довкілля не підготовлено, висновок з оцінки впливу на довкілля відсутній, що є порушенням Закону про ОВД.

Також ДЕІ встановлено, що відповідачем здійснюється зберігання дизельного палива в ємності об'ємом 26 мі. При цьому, всупереч Закону про ОВД, у відповідача відсутній висновок з оцінки впливу на довкілля на зберігання дизельного палива.

Позивач вважав наявність вказаних порушень є підставою для застосування заходів реагування до відповідача.

Згодом, до суду від ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я» надійшов зустрічний позов, у якому підприємство просило визнати протиправним та скасувати пункти ДЕІ, вважаючи позови взаємопов'язаними.

В обґрунтування зустрічних позовних вимог ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я» зазначало, що ТОВ не порушувало Закон про ОВД, оскільки він набирає чинності з дня, наступного за днем його опублікування, та вводиться в дію через шість місяців з дня набрання ним чинності. Дія цього Закону не поширюється на суб'єктів господарювання, які отримали рішення про провадження планової діяльності до набрання чинності цим Законом.

Закон передбачає умову отримання оцінки впливу на довкілля у випадку розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планової діяльності, встановлених

(затверджених) рішенням про провадження планової діяльності або продовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів.

Відповідно до Інформації з Державного реєстру ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я» була введена в експлуатацію 15.02.2011 року та не змінювалась. У цій же Інформації з державного реєстру міститься інформація про автозаправку, тобто ємності зі зберігання дизельного пального. 13.05.2016 року вона була внесена до статутного капіталу ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я», тобто до введення в дію Закону України №2059-VIII, а тому цей Закон у цій частині не розповсюджується на підприємство.

Також ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я» зазначало, що мало на своєму балансі зварювальний апарат та заточувальний верстат, але вказані прилади не використовувало у своїй діяльності. Твердження про їх використання є припущеннями посадових осіб контролюючого органу. Після внесення ДЕІ Припису ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я» надало відповідь про його виконання.

Пункт 4 Припису щодо необхідності виконання п.2.1.3.6 Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами є неправомірним, оскільки вимоги дозволу виконуються.

ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я» вважало, що його доводи в обґрунтування позовних вимог щодо протиправності вказаних пунктів Припису підтверджується тим, що провадження по адміністративній справі про притягнення до відповідальності керівника ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я» за правопорушення, передбачене ст.164 ч.1 КУпАП (підприємство здійснює діяльність без дозволу) закрито у зв'язку з відсутністю в його діях події і складу вказаного адміністративного правопорушення.

ДЕІ подала до суду відзив на зустрічну позовну заяву, у якому просила відмовити у задоволенні зустрічного позову. Представник ДЕІ наполягав, що ТОВ порушило вимоги Закону №2059-VIII, відповідно до ч.4,6 ст.3 якого забороняється провадження планової діяльності, визначеної ч.2,3 цієї статті, без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планової діяльності.



На думку представника посилання ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я» на закриття провадження по справі про адміністративне правопорушення відносно керівника ТОВ є необґрунтованими, оскільки в силу приписів ч. 7 ст. 78 КАС України правова оцінка, надана судом певному факту при розгляді іншої справи, не є обов'язковою для суду.

ДЕІ посилалась на правову позицію Верховного Суду по справі №826/4278/14, що акт перевірки є носієм доказової інформації про виявлені контролюючим органом порушення вимог природоохоронного законодавства. На думку представника ДЕІ контролюючий орган не позбавлений права викладати в акті перевірки власні висновки щодо зафіксованих обставин.

У результаті розгляду справи, суд встав на сторону відповідача, ТОВ «Агрофірма «Владівське подвір'я». Суд відмовив у задоволенні позову Державної екоінспекції, задовольнив зустрічний позов свиноферми, скасував неправомірні положення припису, а також зобов'язав ДЕІ сплатити судові витрати відповідача у розмірі 2270,00 грн.

*GEOnews*

#### **Держекоінспекція пішла в апеляцію з приводу рішення ОАС м. Києва**

ДЕІ Столичного округу звернулася до Окружного адміністративного суду м. Києва в якому просила застосувати заходи реагування до ТОВ «Укрєкологістика», а саме повністю зупинити виробництво (виготовлення), реалізацію продукції, виконання робіт, надання послуг до отримання висновку з оцінки впливу на довкілля.

Рішенням Окружного адміністративного суду м. Києва від у задоволенні позову було відмовлено.

Не погоджуючись з вказаним рішенням, Державна екологічна інспекція звернулася із апеляційною скаргою до Шостого апеляційного адміністративного суду, в якій просила скасувати оскаржуване рішення, як таке, що прийняте із порушенням норм матеріального і процесуального права, та прийняти нове рішення, яким позов задовольнити.

Заслухавши суддю-доповідача, пояснення сторін, перевіривши матеріали справи та доводи апеляційної скарги, колегія суддів вирішила, що апеляційна скарга не підлягає задоволенню, оскільки позивачем не було доведено порушення закону про ОВД з боку ТОВ «Укрєкологістика».

Таким чином, апеляційну скаргу ДЕІ

суд постановив залишити без задоволення, а рішення Окружного адміністративного суду м. Києва від - без змін.

*GEOnews*

#### **На Прикарпатті задокументовано випадок незаконного перевезення корисних копалин**

Першого грудня поліцейські Прикарпаття задокументували правопорушення, а саме незаконне перевезення піщано-гравійної суміші на території Надвірнянщині. Наразі техніку вилучено. Ведеться досудове розслідування справи. Про це повідомляє пресслужба поліції Івано-Франківської області.

Близько 11:30 місцеві поліцейські задокументували факт вивозу піщано-гравійної суміші у селі Пасічна. Водій «Камазу», 1989 року народження, перевозив суміш на своєму автомобілі з річки Бистриця. Відповідних документів він не мав. Поблизу знаходився й екскаватор.

Слідчі вилучили транспортні засоби, вирішується питання про накладення арешту.

За цим фактом правоохоронці розслідують кримінальне провадження за ч. 2 ст. 240 Кримінального кодексу України. Йдеться про порушення встановлених правил охорони надр, якщо це створило небезпеку для життя, здоров'я людей чи довкілля.

*GEOnews*

#### **Завершено буріння свердловини №103 на**

#### **Верхньомасловецькому родовищі**

«Укрнафта» завершила спорудження нафтової свердловини на Верхньомасловецькому родовищі у Сколівському районі Львівської області. В процесі буріння були виконані основні геологічні завдання: розкриті цільові горизонти, проведено відбір керну, здійснено випробування пластів на кабелі та виконано комплекс ГДС (геофізичних досліджень свердловин). Фахівцям «Укрнафта» вдалося скоротити терміни робіт на 11 діб. Роботи були розпочаті 14 вересня 2021 року, а вже 26 жовтня свердловина була закінчена бурінням.

Наразі об'єкт вже введено в експлуатацію. Свердловина №103 виправдала очікування – її добова продуктивність складає 29 тон нафти. Фактична глибина розвідувальної похило-скерованої свердловини становить 1455 м із відходом від вертикалі 570 м, максимальний зенітний кут – 38°.

Родовище розташоване у Львівській області, на висоті 800 метрів над рівнем

моря. Це єдине на Прикарпатті родовище відкрите у 21 столітті.

*GEOnews*

#### **На Клубанівсько-Зубренківському родовищі планується побудова двох пошукових свердловин**

Спорудження пошукових свердловин № 10 та № 11 Клубанівсько-Зубренківського родовища планується компанією «Еско-Північ». Метою побудови свердловин є пошук вуглеводнів у перспективних горизонтах серпухівських та візейських відкладів нижнього карбону. Проектна глибина свердловин кладати-ме 6100 м. Повідомлення про це з'явилося в реєстрі ОВД 24 листопада 2021 року.

У якості бурового обладнання для виконання робіт буде використано буровий верстат типу «Drillmec 3000HP» з дизель-електричним приводом.

У разі отримання промислового припливу вуглеводнів заплановано влаштування гирла типовим обладнанням: колонною головкою, фонтанною та запірною арматурою, а також присвердловинними спорудами.

Орієнтовна довжина газопроводу шлейфу від свердловини № 10 - 8800 м, від свердловини №11 – 9400 м.

*GEOnews*

#### **Державними інспекторами з контролю за використанням та охороною земель Київщини виявлено самовільне зайняття земельної ділянки**

Державними інспекторами Головного управління Держгеокадастру у Київській області здійснено захід державного контролю на території Великодиммерської селищної ОТГ Броварського району Київської області, за результатами якого встановлено самовільне зайняття земельної ділянки сільськогосподарського призначення орієнтовною площею понад 192 га. не встановленими особами.

Попередньо розрахована шкода становить 731 606,86 гривень.

Матеріали перевірки направлені до Броварської окружної прокуратури Київської області для вжиття відповідних заходів реагування.

*GEOnews*

#### **УГВ відновило видобуток з свердловини №9**

#### **Ульянівського родовища**

Компанія «УкрГазВидобування» відновила видобуток зі свердловини на Ульянівському родовищі, що на Дніпро-

петровщині після капітального ремонту. Отриманий приплив склав 75 тис куб м газу / добу. Про це повідомляє прес-служба дивізіону.

Ульянівське родовище входить до топ-40 пріоритетних активів компанії, адже його перспективи сягають 1 млрд куб м газу. Щоб скористатися цими ресурсами, розробники компанії наразі працюють над новою програмою робіт для родовища.

Зокрема, в межах програми вже вдалося отримати позитивний результат на свердловині №9. Вона працювала з 2001 р і за 20 років забезпечила 268 млн куб м газу. Проте, через виснаження продуктивного горизонту, видобуток зупинився.

У ході капремонту, компанії вдалося виявити новий газonosний горизонт, який до цього часу не експлуатувався на даному родовищі, та отримати промисловий приплив газу.

Тож, свердловину ввели в експлуатацію з добовим дебітом 75 тис куб м.

*GEOnews*

### **Китайська та польська компанії беруть участь в тендері на виконання 3D-сейсміки для УГВ**

Китайська компанія BGR та польська Geofizyka Torun вперше подали пропозиції на участь в тендері УГВ щодо закупівлі сейсмозвідувальних досліджень на Жемчужній ділянці Скиданівської площі за технологією 3D. Очікувана вартість операції 128,15 млн грн (з ПДВ).

Зазначений тендер був оголошений в системі Prozorro 23 вересня 2021 року, початок аукціону запланований на 5 січня 2022 року. Строки надання послуг передбачені протягом 200 днів з дати підписання договору, не пізніше 16 березня 2023 року.

Основне завдання робіт закупівлі – вивчення геологічної будови Жемчужної ділянки Скиданівської площі сейсмозвідувальною 3D MBX MCGT з розміром біну не більше 25x25 м, з метою подальшого виявлення нафтогазоперспективних об'єктів у відкладах середнього та нижнього карбону.

Обсяг сейсмозвідувальних досліджень: технологічна площа - 209 кв. км; площа геологічного інтересу - 60 кв. км.

*GEOnews*

### **Президент Туркменістану розкритикував роботу нафтогазової галузі країни**

Президент Туркменістану Гурбангули Бердимухамедов розкритикував робо-

ту паливно-енергетичного комплексу країни. Свої критичні зауваження щодо базової галузі економіки він зробив на розширеному засіданні уряду за підсумками 11 місяців 2021 року.

Заслухавши звіт віце-прем'єра Шахима Абдрахманова, який очолює галузь, голова держави зазначив, що «якщо в газовій галузі певне зростання є, то в нафтовій ще багато чого треба зробити, оскільки змін на краще тут поки не видно».

Пропозицій щодо покращення роботи галузі немає.

«Заводи, в які ми вкладаємо великі кошти, досі не використовуються на повну потужність. Вони працюють на 50 % своїх можливостей», - каже Бердимухамедов.

На думку голови держави, потрібно контролювати будівництво газопроводу Туркменістан-Афганістан-Пакистан-Індія та працювати над будівництвом нових підприємств з переробки вуглеводневої сировини.

*Любов Скиба,*

*за матеріалами іноземних видань*

### **США вітають рішення ОПЕК+ щодо нарощування обсягів видобутку нафти**

Адміністрація США вітає рішення ОПЕК+ залишити незмінним зростання видобутку нафти учасників угоди на 400 тис. б / д у січні, заявила на регулярному брифінгу пресекретар Білого дому Джен Псакі, зазначивши, що президент Джо Байден готовий вживати подальших заходів для зниження вартості палива.

«Ми вдячні за тісну координацію останніми тижнями з нашими партнерами — Саудівською Аравією, ОАЕ та іншими країнами ОПЕК+, — спрямовану на регування у зв'язку з викликаним зростанням цін тиском. Ми вітаємо ухвалені рішення зберегти зростання видобутку на 400 тис. б / д. Ми вважаємо, що разом із нещодавнім скоординованим вивільненням нами нафти зі стратегічних резервів це має сприяти економічному відновленню у світі», — каже Псакі.

Вона уточнила, що США не мають наміру переглядати плани, що стосуються вивільнення 50 млн барелів нафти зі стратегічних резервів.

*Віра Жулебінна, іноземні видання*

### **Іран хоче залучити \$160 млрд до свого нафтогазового сектору**

Іран має намір залучити до нафтового сектору від іноземних та внутрішніх

фондів близько \$90 млрд у найближчі 10 років і близько \$70 млрд у розробку газових родовищ, повідомив голова National Iranian Oil Company (NIOC) Мохсен Ходжастехмедр. За його словами, саме така сума необхідна для збільшення добового видобутку газу до 1,5 млрд. кубометрів, нафти — до 5 млн барелів. При цьому Ходжастехмедр не повідомив, скільки нафти і газу Іран наразі видобуває.

На досанкційний рівень виробництва – 4 млн б/д – Іран планує вийти до березня 2022 року.

Тегеран дав зрозуміти, що вітає іноземні інвестиції у свою нафтову промисловість. Компанія, зазначив голова NIOC, вже веде переговори щодо спільної розробки нафтових та газових родовищ з іноземними представниками сектору, серед яких китайські компанії Sinopec та CNPC.

*Віра Жулебінна,*

*за матеріалами іноземних видань*

### **Shell залишила газовий проєкт у Північному морі**

Із проєкту з розробки газового родовища Cambo у Північному морі вийшла англо-голландська нафтогазова корпорація Royal Dutch Shell, мотивуючи своє рішення недостатньою економічною вигідністю проєкту.

Раніше цього року глава Shell Бен ван Берден заявляв, що проєкт відіграє важливу роль у задоволенні попиту на нафту та газ у Великій Британії. Однак, незважаючи на це, екоактивісти вважали проєкт Cambo загрозою планам Великобританії щодо досягнення вуглецевої нейтральності до 2050 року.

«Cambo залишається критично важливим у питанні енергетичної безпеки та економіки Великобританії. Хоча ми розчаровані зміною позиції Shell, ми, як і раніше, впевнені що проєкт, не тільки створить більше 1000 робочих місць, але й допоможе Великобританії полегшити перехід до низьковуглецевого майбутнього», — заявила Siccra Point Energy, яка займається реалізацією проєкту.

*Віра Жулебінна,*

*за матеріалами іноземних видань*

### **Австралія співпрацюватиме з портом «Роттердам» у сфері «зеленого» водню**

Уряд Західної Австралії та порт «Роттердам», найбільший морський порт Європи, підписали Меморандум про взаєморозуміння (MoU) щодо роботи над проєктами з відновлюваного водню.

Обидві сторони разом працюватимуть над дослідженням експортного ланцюжка постачання відновлюваного водню між Західною Австралією та портом «Роттердам», включаючи виробництво, зберігання, транспортування та використання відновлюваного водню.

Міністр водневої промисловості Аланна Мактірнан зазначила, що уряд уже виділив \$160 млн на підтримку розвитку відновлюваної водневої промисловості в Західній Австралії.

Тим часом порт «Роттердам» просуває власні плани щодо перетворення на європейський водневий хаб.

Результати техніко-економічного обґрунтування експорту «зеленого» водню показують, що проект може бути технічно здійснений до 2030 року.

*ГЕОnews*

### **В Узбекистані проведуть оцінку потенціалу виробництва «синього» водню»**

Міністерство енергетики Узбекистану спільно зі Світовим банком у 2022 році проведе оцінку потенціалу виробництва «синього» водню в країні.

Оцінка дозволить виявити порівняльні переваги та недоліки виробництва водню в Узбекистані на тлі очікуваного розвитку регіонального та глобального попиту на низьковуглецевий вид палива. За підсумками вивчення буде розроблено «дорожню карту» з розвитку «синього» та «зеленого» водню в країні.

Для розвитку індустрії водню в 2022-2023 роках реалізуватимуться пілотні проекти на території республіки, а також організації програм підготовки кадрів для роботи на об'єктах водневої енергетики.

У квітні 2021 року президент Узбекистану Шавкат Мірзієєв підписав постанову про створення в країні науково-дослідного центру водневої енергетики та лабораторії з випробування та сертифікації технологій відновлюваної та водневої енергетики.

*Любов Скиба,  
за матеріалами іноземних видань*

### **На Шах-Деніз газовидобуток збільшиться на 7 %**

Видобуток газу з родовища Шах-Деніз в азербайджанському секторі Каспію на 2022 рік прогнозується на рівні 22,8 млрд кубометрів. Це на 7 % перевищить прогнозний показник 2021 року.

Видобуток конденсату на Шах-Деніз у 2022 році прогнозується на рівні 33,3 млн барелів (зростання порівняно з

прогнозним показником на 2021 рік на 4,7 %).

Раніше повідомлялося, що компанія BP-Azerbaijan у січні-вересні 2021 року видобула з родовища Шах-Деніз 16 млрд кубометрів газу (зростання на 20,3 % від показника аналогічного періоду минулого року). Видобуток конденсату за 9 місяців 2021 року склав приблизно 24 млн барелів (3 млн тонн), що на 11,1 % вище за показник аналогічного періоду минулого року.

У 2020 році BP-Azerbaijan видобула з родовища Шах-Деніз 18,1 млрд кубометрів газу (зростання на 7,7 %) і 3,6 млн тонн конденсату (зростання на 2,8 %) або 29 млн барелів.

*Любов Скиба,  
за матеріалами іноземних видань*

### **Сенегал наголошує на небезпеці зупинення газовидобутку в Африці**

Плани деяких країн щодо припинення фінансування газових проектів стануть фатальними для африканських економік, що розвиваються, заявив президент Сенегалу Макі Салл на відкритті саміту «Китай-Африка» у Дакарі.

Де кілька днів тому на кліматичному саміті COP26 кілька провідних економік світу взяли на себе зобов'язання припинити зовнішнє фінансування розробки копалин, включаючи газовий сектор.

«Припинення фінансування під приводом того, що газ є викопним джерелом енергії, матиме фатальні наслідки для економік, що розвиваються», — вважає Салл.

Сенегал, що має в своєму розпорядженні запаси газу в мільярди кубометрів, збирався стати великим його виробником у нинішньому десятилітті. Розробка газових родовищ може значно прискорити економічне зростання країни. У зв'язку з цим її президент закликав африканські держави діяти спільно для того, щоб зберегти фінансування газових проектів.

*Любов Скиба, за матеріалами іноземних видань*

### **Уряд Кіпру схвалив ліцензію на розробку родовищ блоку 5 у ВЕЗ**

Рада міністрів Кіпру схвалила консорціуму ExxonMobil та Qatar Petroleum ліцензію на розробку родовищ вуглеводнів на блоці 5 у винятковій економічній зоні Кіпру (ВЕЗ). Про це заявила Міністр енергетики Кіпру Наташа Піліду.

Адміністратором буде ExxonMobil, компанії матимуть відсоток участі 60 та 40 відповідно.

Контракт підпишуть на церемонії, що відбудеться у Нікосії протягом наступних кількох днів.

Консорціум вже має ліцензію на дослідження в блоці 10 у ВЕЗ Кіпру.

Кіпр 21 листопада повідомив про початок буріння на великому газовому родовищі «Глафкос» на 10 ділянці виключної економічної зони Кіпру. Родовище було виявлено американською компанією ExxonMobil у 2019 році. На 10 ділянці у ВЕЗ Кіпру працює спільне підприємство ExxonMobil із Qatar Petroleum. Перше розвідувальне буріння виявило первісну кількість газу від 5 трлн до 8 трлн кубічних футів.

*Любов Скиба,  
за матеріалами іноземних видань*

### **Йорданія планує знову стати нафтовою державою**

У лютому фахівці Національної нафтової компанії Йорданії розпочнуть розвідку нафти в районах Аль-Джафр та Аль-Сархан, повідомив міністр енергетики країни Салех аль-Харабшех. Наразі, за його словами, детально розглядається можливість буріння трьох свердловин середньої глибини на ділянці Аль-Джафр.

У квітні цього року міністерство енергетики та мінеральних ресурсів Йорданії представило масштабну програму розробки копалин, насамперед нафти. Потенційно в йорданських надрах містяться значні запаси сланцевих вуглеводнів — обсяг запасів сланцевої нафти країни оцінюється в мільярди барелів.

Уряд Йорданії давно хоче освоїти цей ресурс. На початку цього десятиліття анонсувалися плани до 2020 року вийти на рівень видобутку в обсязі, який повністю покриває потреби країни, і навіть розпочати експорт нафти.

*Любов Скиба,  
за матеріалами іноземних видань*

### **До Лівії готові повернутися нафтовидобувні компанії світу**

Наразі можливості повернення до Лівії з метою розробки нових нафтових родовищ розглядає компанія Royal Dutch Shell. Також компанія планує втілити в Лівії проект, пов'язаний із сонячною енергетикою.

Як зазначають ЗМІ, Shell вестиме розвідку нових родовищ нафти та газу в кількох блоках у наземних басейнах Сірт та Гадамес, а також у морському басейні Кіренаїка. Крім того, Shell запропонувала відновити видобуток вуглеводнів у родовищах, що раніше використовувалися.



валися, таких як NC-174 в басейні Марзук, і знайти нові, в тому числі в блоці Айн-Джарбі.

Компанія планує також розпочати розробку проекту з використання сонячної енергії на південь від басейну Сірт. Цей план є частиною стратегії Shell зі скорочення видобутку нафти на 2 % на рік до 2030 року та збільшення інвестицій у ВДЕ та низьковуглецеві технології до 2025 року.

*Віра Жулебіна, іноземні видання*

### **Ринок «коричневого» водню до 2030 року зросте до \$48,9 млрд**

Ринок «коричневого» («бурого») водню, одержуваного шляхом газифікації вугілля, до 2030 року досягне \$48,9 млрд.

У 2020 році показник становив \$30,4 млрд.

Зростанню ринку сприятиме наявність багатих запасів вугілля, а також його дешевизна. Проте високий рівень викидів CO<sub>2</sub> при газифікації вугілля може стати перешкодою у розвиток цього енергетичного сегмента. Додаткові можливості для гравців галузі може надати застосування технології вловлювання вуглецю.

У 2020 році близько 4/5 світового ринку «коричневого» водню припадало на Азіатсько-Тихоокеанський регіон, що пояснювалося зростанням попиту на цей вид палива з боку таких країн, як Індія та Австралія. Однак у найближче десятиліття, як очікується, найбільший середньорічний темп зростання попиту припаде на Європу — 6,1 %.

*Віра Жулебіна, іноземні видання*

### **Тотальний енергоперехід відтермінують на 5-10 років**

Енергетична криза, що обрушилася на світ у 2021 році, може змінити кліматичний порядок денний і змусити уряди відкласти плани відмови від використання вуглеводнів на кілька років, пишуть автори звіту Saxo Bank.

«Усвідомлюючи інфляційну загрозу, що вібувається внаслідок зростання цін на сировинні товари, та ризик катастрофи „економічного локомотива“ через нереалістичні терміни переходу до „зеленої“ енергії, директивні органи відмовляться від цілей щодо нормалізації клімату. Вони послаблять інвестиційну бюрократію на п'ять років для видобутку нафти та на десять років для

видобутку природного газу, щоб спонукати виробників до забезпечення адекватної кількості ресурсів за розумними цінами, яка допоможе подолати розрив між нинішньою енергетикою та низьковуглецевою енергетикою майбутнього», — цитують ЗМІ звіт банку.

*Любов Скиба, іноземні видання*

### **Геологи знайшли сліди давнього океану з магми у вулканічних породах**

У перші 50 млн років існування Землі на її поверхні розміщувалися океани з магми. Згодом вони охолонули і кристалізувалися в тверду породу. Вченим-геологам вдалося виявити сліди таких океанів у гірських породах, віком 3,7 млрд років, що на півдні Гренландії. Про це повідомляє SciTechDaily.

Вчені виявили унікальні ознаки ізотопу заліза, які показали, що породи сформувалися глибоко в мантії Землі десь на глибині більш ніж 700 км. На думку дослідників там і мали знаходитися мінерали, які утворилися під час кристалізації океанів з магми.

За словами геологів, вони виявили одні з перших доказів наявності кристалів океанів із магми в породах на поверхні Землі. Тепер слід дізнатися, чи є подібні свідчення в інших вулканічних породах по всьому світу, чи вченим просто пощастило.

*Віра Жулебіна, іноземні видання*

### **Створення водневих літаків відбудеться до середини 2030-х років**

Очікується, що компанії-гіганти Airbus та Boeing почнуть випускати водневі літаки до середини наступного десятиліття.

Компанія Airbus рішуче підтримує водень, але попереджає, що цей вид палива спочатку потрібно впроваджувати для літаків меншого розміру.

В свою чергу компанія Boeing заявила, що водень має майбутнє, але перед початком його широкого використання в авіації необхідно подолати серйозні перешкоди. Експерти вважають такими високу вартість водню, його промислове виробництво та зберігання, створення розвинутої мережі постачання, а також розробку процедури сертифікації.

Пол Єрьоменко виконавчий директор Universal Hydrogen, визнав наявність суперечності, спричинені нерозвине-

ністю інфраструктури для «зеленого» водню: «Поки у вас не буде водневого літака, ніхто не вкладатиме кошти в інфраструктуру, а без неї Boeing та Airbus не розроблятимуть водневий літак».

*Віра Жулебіна, іноземні видання*

### **Державними інспекторами Івано-Франківщини виявлено факт самовільного зайняття земельної ділянки понад 97 га**

Державними інспекторами Управління з контролю за використанням та охороною земель Головного управління Держгеокадастру в Івано-Франківській області в рамках досудового розслідування в кримінальному провадженні за ознаками правопорушення, передбаченого ст. 197-1 Кримінального кодексу України здійснено захід державного контролю на території с. Григорів Рогатинської територіальної громади Івано-Франківської області та встановлено факт самовільного зайняття земельних ділянок сільськогосподарського призначення для ведення товарного сільськогосподарського виробництва загальною площею 97,5 га.

Розрахована шкода за самовільне зайняття земельних ділянок становить 308 940 гривень.

Матеріали перевірки скеровано до органів національної поліції Івано-Франківської області.

GEOnews

### **Із 10 грудня діятиме перший етап обмежень на обіг пластикових пакетів**

Вже з 10 грудня вводиться в дію Закон № 1489-IX «Про обмеження обігу пластикових пакетів на території України». А саме починає діяти перший етап обмежень.

Зокрема, у магазинах, супермаркетах, аптеках, закладах харчування та сфері надання послуг буде заборонено безоплатне розповсюдження пластикових пакетів. Окрім, біорозкладних пакетів, а також надтонких пластикових пакетів, що є первинною упаковкою для свіжої риби, м'яса і продуктів із них, сипучих продуктів та льоду. До порушників цієї вимоги застосовуватимуться адміністративно-господарські санкції.

Мета такого рішення – запобігти утворенню пластикових відходів.

GEOnews