

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

БЕРЕЗЕНЬ 26, 2021 | №12 (022)

РНБО перевірить усі дозволи на користування надрами з 1994 року

РНБО проведе аудит дозволів на надкористування з 1994 року і поверне їх народу в разі виявлення порушення умов. Про це на засіданні заявив секретар РНБО Олексій Данілов.

Він відзначив, що в процесі аудиту буде надано публічну інформацію про кожен дозвіл.

«Якщо буде виявлено порушення під час виконання ліцензійних умов цих дозволів, такі дозволи [на користування надрами] будуть законно повернутися народу України», – додав він.

«Згідно з Конституцією, надра належать українському народові. На превеликий жаль, при першому навіть приблизному аудиті виявилось, що в українського народу там не дуже багато [дозволів]. Переважно це народ, який живе на Віргінських або інших островах і в державах, які до України мають не зовсім пряме відношення», – зазначив секретар РНБО.

Також Данілов повідомив, що голова Держгеонадр Роман Опімах на засіданні РНБО доповідав щодо стану надкористування.

GEONews

Держгеонадра роз'яснюють інформацію про перехід на систему координат WGS-84

Починаючи з 1 січня 2021 року, Держгеонадра додатково зазначають координати кутових точок меж спеціальних дозволів у системі WGS-84. ДНВП «Геоінформ Україна» здійснив ітераційний перерахунок координат діючих спеціальних дозволів у WGS-84, що були видані до моменту набрання чинності рішенням Колегії.

Інформація відображена в базі спеціальних дозволів на сайті підприємства одночасно з координатами в системі Pulkovo-42.

Для надкористувачів, які отримали ліцензії до 2021 року, встановлено перехідний період терміном два роки для корисних копалинзагальнодержавного значення та три роки для місцевого.

Також для ознайомлення надкористувачів із процедурою поступового пе-

реходу з системи координат Pulkovo-42 у WGS-84 підготовлена інфографіка.

GEONews

Планується адаптація сільського господарства до норм Рамкової стратегії до зміни клімату

Про це зазначила заступниця Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України з питань євроінтеграції Ірина Ставчук на відкритті проекту IFC «Розвиток фінансування кліматично-оптимізованого сільського господарства». Проект планує залучити фінансову підтримку від банків-партнерів на суму 5 млн. доларів США та сприяти зменшенню викидів парникових газів на 2 тис. тонн до кінця 2021 року.

За словами заступниці Міністра, сільське господарство також відчуває кліматичні зміни, тому має впроваджувати заходи з адаптації. Для цього Міндовкілля спільно зі Світовим банком завершує дослідження з моделювання кліматичних змін в Україні та їх наслідків для сільського господарства. Передбачається, що це допоможе фермерам та селянам краще планувати сільськогосподарську діяльність, аби врахувати кліматичні зміни.

На думку учасників заходу, головними проблемами українського аграрного сектору, які впливають на довкілля, є неконтрольоване використання синтетичних та неякісних добрив та неправильне ведення сільського господарства, що порушує баланс екосистеми.

GEONews

У Миколаївській області планується з'єднати туристичні міста узбережжя

«Ця ідея народилася іще перед місцевими виборами – з'єднати Очаків, Чорноморку з Рибаківкою та Коблевім. Вдалося донести її до Офісу Президента. Це цікава інфраструктурна програма і я дуже хотів би, щоб у підсумку її вдалося втілити у життя», – наголосив народний депутат Олександр Пасічний.

За інформацією Олександра Антощука, керівника Служби автомобільних доріг України в Миколаївській області на автодорогу Т-15-13, яка тягнеться

від траси Одеса-Мелітополь-Новоазовськ до Очакова, виготовлено всю документацію. Відновлювальні роботи розпочалися іще 2020-го. Попередньо завершити реконструкцію вищезгаданої автодороги планують 2021.

Відносно траси Т-15-07 «Миколаїв-Парутине-Очаків-база відпочинку «Чорноморка», зазначив Олександр Антощук, 15 лютого вже оголошено торги на її будівництво. Виконання робіт запроєктовано на всю довжину. З урахуванням необхідності влаштування велодоріжки від Очакова до Парутиного сьогодні підписано договір на корегування проекту.

Заступник голови облдержадміністрації Ігор Кузьмін підкреслив, що цей проєкт – пріоритетний для обласної влади.

GEONews

Створюється відкрита база даних Державного кадастру територій та об'єктів ПЗФ

Створення відкритої бази даних Державного кадастру територій та об'єктів природно-заповідного фонду України обговорив під час спільної наради заступник Міністра Олександр Краснолуцький з представниками Держгеокадастру та Проєкту KfW.

Говорили про питання узгодження даних та порядку взаємодії між Державним кадастром територій та об'єктів ПЗФ, а також Державним земельним кадастром та Національною інфраструктурою геопросторових даних.

Міністерство вже передало до Держгеокадастру матеріали про більше 5 тис. територій та об'єктів природно-заповідного фонду, які використовуються для наповнення шару «Природно-заповідний фонд» Публічної кадастрової карти України. «Наша співпраця має ґрунтуватись на засадах відкритості та інтероперабельності даних. Такий підхід забезпечить доступність даних кадастру ПЗФ широкому колу зацікавлених сторін, його повноцінну інтеграцію з цифровими інструментами екологічної політики та прозорого управління земельними ресурсами», – зазначив Олександр Краснолуцький.

GEONews

Дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не зазначається суб'єктом господарювання)
20211137254

(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

Спеціальне використання лісових ресурсів шляхом проведення суцільних рубок головного користування. Заготівля деревини здійснюється в межах розрахункової лісосіки, фонду рубок головного користування, 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 та зберігання продукції.

Спеціальне використання лісових ресурсів здійснюється на території лісового фонду ДП «Моги́лів-Подільський», яке включає 7 структурних підрозділів (лісництва) – Мурованокуріловецьке, Котюжанське, Івашковецьке, Джу́ринське, Мої́вське, Вендичанське, Ямпільське лісництво. Лісові масиви розташовані в Тульчинському, Моги́лів-Подільському та Жмеринському районі Вінницької області.

(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 «МОГИ́ЛІВ-ПОДІЛЬСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО», скорочена назва ДП «МОГИ́ЛІВ-ПОДІЛЬСЬКИЙ ЛІСГОСП».

Код ЄДРПОУ 00991433.

Юридична адреса: 24000, Вінницька обл., м. Моги́лів-Подільський, вул. Олени Пчілки, буд. 15.

Контактний номер телефону: тел.: +380674321720

E-mail: mplisgosp@ukr.net

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові громадянина-підприємця, ідентифікаційний код, паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий) громадянина-підприємця, місцезнаходження юридичної особи або місце проживання громадянина-підприємця (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.

Контактна особа: директор Департаменту екологічної оцінки та контролю – Тіщенко Марина Олегівна.
e-mail: OVD@mepr.gov.ua

(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 Вінницьким 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 Липків-

ського, 35 м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50.

Контактна особа: директор Департаменту екологічної оцінки та контролю – Тищенко Марина Олегівна. e-mail: OVD@mepr.gov.ua

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України.

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: директор Департаменту екологічної оцінки та контролю – Тищенко Марина Олегівна. e-mail: OVD@mepr.gov.ua.

(вказати найменування органу, поштову 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. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності; повідомлення про планувану діяльність.

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 26.03.2021 у приміщенні:

1. Могилів-Подільська районна рада за адресою: 24000 Вінницька обл., м. Могилів-Подільський, площа Шевченка, буд. 1.

Контактна особа: Трачук Володимир Павлович, телефон - +38068-724-1178, (04337) 634-46.

2. Жмеринська районна рада за адресою: 23100 Вінницька обл., м. Жмеринка, вул. Богдана Хмельницького, буд. 14.

Контактна особа: Токайчук Лілія Віталіївна, телефон – +38097-141-1362, (04332) 5-07-46.

3. Тульчинська районна рада за адресою: 23600, Вінницька обл., Тульчинський р-н, м. Тульчин, вул. Миколи Леонтовича, буд. 1.

Контактна особа: Трач Оксана Миколаївна, телефон – (04335) 2-14-85.

4. ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «МОГИЛІВ-ПОДІЛЬСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО» за адресою: 24000, Вінницька обл., м. Могилів-Подільський, вул. Олени Пчілки, буд. 15.

Контактна особа: Хомич Олександр Іванович, телефон +38067-432-1720.

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

Відбулося засідання Державної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій

У засіданні взяли участь члени Державної комісії та керівництво обласних та Київської міської державної адміністрації. Державна комісія ТЕБ і НС обговорила та ухвалила низку рішень. Зокрема, щодо заходів запобігання та протидії масовим пожежам лісів, торфовищ і сільгоспугідь у літній період 2021 року.

Крім того, під час засідання Комісії розглянули стан підготовки місць масового відпочинку на водних об'єктах України.

«Мінрегіон у межах своєї компетенції контролюватиме неухильне дотримання встановлених режимів роботи водосховищ і водогосподарських систем. У разі виникнення дефіциту води будуть вжиті всі необхідні заходи щодо раціонального використання ресурсів. Пріоритет буде надаватися використанню води для питних і побутових потреб населення», – запевнив очільник Мінрегіону Олексій Чернишов.

За результатами засідання Комісії центральні та місцеві органи виконавчої влади отримали доручення.

GEOnews

Агентство регіонального розвитку бюджет допомагатиме розвитку Закарпатської області

Агентство (АРР) спрямовує основні зусилля на сприяння реалізації державної регіональної політики в регіоні, розвиток економіки і інфраструктури області, залучення інвестицій в економіку Закарпаття, а також формування позитивного іміджу області.

Основними завданнями АРР є: створення умов для залучення інвестицій на територію Закарпаття, розробка та моніторинг виконання стратегії розвитку області;

аналіз соціально-економічної ситуації, проблем розвитку регіону та формування пропозицій щодо шляхів їх розв'язання;

залучення інвестиційних ресурсів, коштів міжнародної технічної допомоги для реалізації проектів регіонального розвитку;

розроблення проектів регіонального розвитку, зокрема тих, що підтримуються державним фондом регіонального розвитку.

АРР бере активну участь у процесах стратегічного планування регіонального і місцевого розвитку. Зокрема, у підготовці проектів Регіональної стра-

тегії розвитку Закарпатської області на період 2021-2027 років та плану заходів із її реалізації.

GEOnews

Буріння на Чорноморському шельфі розпочнуться в 2022-2023 роках

В кінці 2021 року очікувано розпочнеться буріння свердловини на суші, а в кінці 2022 – на початку 2023 років розпочнеться буріння на шельфі Чорного моря. Про це повідомив виконавчий директор Групи Нафтогаз Отто Ватерландер. «Туреччина – хороший приклад для розуміння перспектив. Вони пробурили сотні свердловин в Чорному морі, поки знайшли свої великі газові площі», – цитує Ватерландера ЗМІ.

Очікується, що це вдасться зробити швидше. Планується інвестувати 20 млрд доларів за 10 років - з них половину складуть власні кошти Групи, а інша частина ляже на потенційних інвесторів.

За словами Ватерландера, є кілька американських і канадських компаній, які мають величезний досвід у цій сфері і якщо достатніх обсягів газу не буде знайдено в Чорному морі, у «Нафтогазу» ще є права на розробку Юзівського та інших родовищ.

GEOnews

Дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не зазначається суб'єктом господарювання)
20211277316
 (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

Спеціальне використання лісових ресурсів шляхом проведення рубок головного користування та рубок формування та оздоровлення лісів. 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 та зберігання продукції.

Державне підприємство «Крижопільське лісове господарство» Вінницького обласного управління лісового та мисливського господарства розташоване у південній частині Вінницької області на території Тульчинського та Гайсинського адміністративних районів.

(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 «КРИЖОПІЛЬСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»,

код за ЄДРПОУ 00991427

Юридична адреса: 24600, Вінницька обл., Крижопільський р-н, смт. Крижопіль, вул. Юрія Тютюнника, буд. 84,

Фактична адреса: 24600, Вінницька обл., Крижопільський р-н, смт. Крижопіль, вул. Юрія Тютюнника, буд. 84,

Контактний номер телефону: +38 (043) 402-11-82,

E-mail: krizlis@ukr.net.

(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, (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, адреса: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35. Департамент екологічної оцінки та контролю. Електронна пошта: ovd@mep.gov.ua, контактні телефони: (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, контактна особа: директор Департаменту екологічної оцінки та контролю - Тищенко Марина Олегівна.
 (найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження планованої діяльності будуть спеціальні дозволи на використання лісових ресурсів – лісорубні квитки, що видаються Вінницьким 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

_____ (зазначити дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

Громадські слухання (другі) відбудуться

_____ (зазначити 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 ре-

сурсів України, адреса: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35. Департамент екологічної оцінки та контролю.

Електронна пошта: ovd@mepr.gov.ua, контактні телефони: (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, контактна особа: директор Департаменту екологічної оцінки та контролю - Тіщенко Марина Олегівна.

(вказати найменування органу, поштову та електронну адресу, 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: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35. Департамент екологічної оцінки та контролю.

Електронна пошта: ovd@mepr.gov.ua, контактні телефони: (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, контактна особа: директор Департаменту екологічної оцінки та контролю - Тіщенко Марина Олегівна.

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

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності; повідомлення про плановану діяльність.

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується 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 у приміщенні:

1. Тульчинської районної державної адміністрації, адреса: 23600, м. Тульчин, вул. Миколи Леонтовича, буд. 1, тел. +38 (043) 352-38-57, e-mail: rda_tulchin@vin.gov.ua, контактна особа - Богач Микола Володимирович, тел.+38(043) 352-22-45.

2. Гайсинської районної державної адміністрації, адреса: 23700, м. Гайсин, вул. 1 Травня, 40, тел. +38 (043) 342-14-63, e-mail: rda_gaysin@vin.gov.ua, контактна особа - Бабич Людмила Іванівна, тел.+38(043) 352-14-69.

3. ДП «КРИЖОПІЛЬСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО», адреса: 24600, Вінницька обл., Крижопільський р-н, смт. Крижопіль, вул. Юрія Тютюнника, буд. 84, контактна особа - Коваль Сергій Олександрович, тел.+38(043) 402-11-82, e-mail: krizlis@ukr.net.

Ознайомлення зі звітом можливе з 29.03.2021 року (найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами, контактна особа)

ФРН відкриває бюро з водневої енергетики в двох країнах

ФРН відкриє бюро з питань водневої енергетики в Москві і Ер-Ріяді, повідомив глава МЗС ФРН Хайко Маас.

«Разом з поновлюваними джерелами енергії водень пропонує вихід з глобальної кліматичної катастрофи, до якої нас привели викопні джерела енергії. Відповідно, тут виникає величезний ринок майбутнього. Якщо нафта була чорним золотом, то водень - прозоре золото майбутнього», - сказав він на форумі Berlin Energy Transition Dialogue.

За його словами, якщо раніше нафтові родовища спричиняли міждержавні конфлікти, то водневе паливо можна виробляти в будь-якій країні. При цьому Німеччина має намір вибудувати «міжнародну водневу політику», пишуть ЗМІ, зазначивши, що в найближчі роки ФРН планує інвестувати € 2 млрд в ринок водневого палива.

«Ми повинні також підтримувати сьгоднішніх виробників викопного палива, якщо ми хочемо уникнути деструктивних тенденцій в світовій політиці», - заявив Маас.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

Інвестування у нафтогазових проекти на британському шельфі знижується

Інвестиції в нафтогазові проекти на британському шельфі впали до мінімуму з 2004 року. У 2020 році обсяг інвестицій в нафтогазові проекти на британському шельфі Північного моря знизився на 23 %, або на € 3,4 млрд (понад \$ 4,7 млрд).

У 2020 році рівень інвестицій опустився до мінімуму з 2004 року. Причиною стала пандемія COVID-19 і економічна криза, що виникла в результаті. Нафтогазові гравці перенесли терміни освоєння родовищ і знизили витрати на техобслуговування, що дозволило заощадити кошти в період обвалу цін на вуглеводні.

У доповіді Oil & Gas UK вказується, що обсяг бурових робіт в 2020 році впав до рівнів 1960-1970 років, коли морська нафтогазова галузь Великобританії тільки зароджувалася. При цьому видобуток нафти знизився лише на 5 % - до 1,6 млн б/д.

Oil & Gas UK попереджає, що нафтогазова галузь вступає в період довгострокового спаду видобутку.

*Віра Жулебінна,
за матеріалами іноземних видань*

«Зелена» енергетика вимагає значних інвестицій задля запобігання кліматичним змінам

Задля запобігання зміни клімату, інвестиції в чисту енергію повинні збільшитися до \$ 131 трлн до 2050 року. При цьому особливу увагу слід приділити вертикальному росту виробництва водню.

Викладений в звіті IREA «Шлях на 1,5 °C» говорить про те, що споживання викопного палива має скоротитися більш ніж на 75 % до 2050 року.

Пік використання природного газу повинен бути досягнутий у 2025 році, хоча до середини століття він стане переважаючим викопним паливом.

Документ також передбачає різке збільшення виробництва і використання «зеленого» водню - палива з нульовим вмістом вуглецю, виробленого електролізом з використанням енергії вітру і сонця, який розщеплює воду на водень і кисень.

До 2050 році 30 % електроенергії буде використовуватися для виробництва «зеленого» водню і його похідних, таких як електронний аміак і електронний метанол, йдеться в звіті.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

Міндовкілля розпочинає проєкт заліснення України до 2030 року

Очільник Міндовкілля Роман Абрамовський розповів про бачення Міністерства у сфері реформи лісової галузі: «Наразі Міндовкілля спільно з Держлісагентством напрацьовує план реформи галузі. Паралельно ми продовжуємо розвивати напрям продажу деревини на електронних аукціонах. Найближчим часом запрацює пілотний проєкт з продажу через такі аукціони обробленої деревини, яку виготовляють наші державні лігоспи. Це створить конкурентні та прозорі умови на ринку».

За словами Міністра, збереження лісів, їхнього біорізноманіття, водно-болотних угідь – перше над чим варто працювати.

«Для нас ліс, насамперед, екосистема, а вже потім ресурс. Втілюючи реформу лісового сектору, ми маємо показати позитивний результат, який відкине усі сумніви щодо якості та необхідності наших дій», - зауважив Роман Абрамовський.

GEOnews

Держгеонадра оголосило перелік ділянок для надання спеціальних дозволів на користування надрами

До переліку ділянок надр місцевого значення, які пропонуються для надання спеціальних дозволів на користування надрами, увійшла одна ділянка - Спаське-3 родовище із покладами піску у Мелітопольському районі Запорізької області. Вид користування надрами - видобування. Початкова ціна спеціального дозволу оцінюється в 235,857 тисячі гривень.

Заява разом із зазначеними у додатку 1 документами щодо отримання спеціальних дозволів на користування надрами зазначених ділянок надр приймається від претендентів Державною службою геології та надр України за адресою: 03057, м. Київ, вул. Антона Цедіка, 16, кім. 325.

Останній день подання заявок 17.04.2021 року до 16 години.

GEOnews

В Україні у співпраці з Німеччиною з'явиться пілотний водневий проєкт

Пілотний проєкт з виробництва водневого палива з'явиться в Маріуполі, Донецька область. Проєкт передбачає будівництво заводу з виробництва водню на базі металургійного комбінату гірничо-металургійної групи «Метінвест», а також встановлення обладнання

для електролізу води потужністю 8,5 МВт. Вартість обладнання становитиме € 25 млн. Водень використовуватиметься для низьковуглецевого виробництва сталі. На початку лютого компанії анонсували запуск до кінця 2021 року перших пілотних проєктів з виробництва «зеленого» водню.

Проєкт буде реалізовано силами німецької компанії Siemens Energy у співпраці з українським енергохолдингом ДТЕК. Зазначено, що даний проєкт також отримає підтримку урядів обох країн - України та Німеччини.

GEOnews

Обсяги видобутку рідких вуглеводнів в Норвегії вирости в лютому

Видобуток рідких вуглеводнів на норвезьких нафтогазових родовищах за лютий 2021 року зріс на 54 тис. б / д (до 2,176 млн б / д).

У відсотках зростання склало 2,5 % в порівнянні з остаточними даними за січень. У той же час NPD вказує, що показник виявився на 3,8 % вище, ніж прогноз. Згідно з підсумковими даними за січень, обсяг видобутку рідких вуглеводнів в країні становив 2,122 млн б / д.

У тому числі обсяг видобутку нафти в Норвегії в лютому склав 1,792 млн б / д, що на 0,4 % вище від прогнозу NPD і на 0,6 % нижче за рівень січня. При цьому обсяг видобутку широкої фракції легких вуглеводнів склав 371 тис. б / д, а конденсату - 13 тис. б/д.

Також, згідно з наведеними в повідомленні даними, обсяг видобутого в Норвегії в лютому газу склав 321 млн кубометрів на добу, що на 0,1 % нижче ніж прогноз NPD.

Любов Скиба, іноземні видання

RWE: водень - єдина можливість декарбонізувати промисловість

Водень наразі є єдиним рішенням для декарбонізації деяких галузей промисловості. Про це в інтерв'ю CNBC заявив новий генеральний директор німецького комунального підприємства RWE Маркус Креббер.

«Наш оптимізм підкріплений тим, що зараз водень є єдиним технічним рішенням для декарбонізації деяких сфер», - сказав Креббер. Описаний MEA як «універсальний енергоносіє», водень має широкий спектр застосувань і може бути використаний як в промисловості, так і в транспорті.

В останні роки ряд великих промислових компаній оголосили плани з впровадження екологічно чистого

водню в свою діяльність. Крім того, країни-учасниці Європейського Союзу розробили плани здачі в експлуатацію в 2030 році поновлюваних водневих електролізерів сумарною потужністю не менше 40 ГВт.

Креббер попередив, що пройде кілька років, перш ніж RWE отримає перший прибуток від свого водневого бізнесу.

Любов Скиба, іноземні видання

BP за підтримки Volkswagen розширює мережу швидкої зарядки на своїх АЗС

BP і Volkswagen разом працюватимуть над розширенням мережі надшвидких зарядних пристроїв для електромобілів (EV) на заправних станціях BP в Великобританії, Німеччині (на Аральських островах) і в інших країнах Європи.

Компанії підписали меморандум про взаєморозуміння (MoU). Документ передбачає, що партнери мають намір вирішити ключову проблему для потенційних покупців EV - занепокоєння з приводу дальності поїздки, розповіла Емма Делані, виконавчий віце-президент BP по клієнтам і продуктам.

BP прагне до 2030 року збільшити свою мережу громадських пунктів зарядки електромобілів до більш ніж 70 тис. точок по всьому світу. У Великобританії до кінця цього року компанія планує встановити близько 250 надшвидких зарядних пристроїв на своїх роздрібних майданчиках.

Мережа Aral Pulse має намір влаштувати на своїх АЗС 500 точок зарядки EV.

Віра Жулебіна, іноземні видання

Міненерго США прогнозує падіння нафтовидобутку

У квітні 2021 року нафтовидобуток в найбільших нафтогазовидобувних регіонах США знизиться в порівнянні з поточним місяцем на 46 тис. б/д, або на 0,6 %, до 7,458 мільйона барелів.

Найбільше зниження видобутку очікується на родовищах Eagle Ford і Niobrara (на 15 тис. до 1,033 млн б/д і 502 тис. відповідно). Зниження на 14 тис. б/д буде зафіксовано на родовищі Anadarko (до 362 тис. б/д). На Bakken за очікуваннями видобуток скоротиться на 12 тис., до 1,116 млн б/д.

Видобуток на Permian при цьому зросте на 11 тис. до 4,292 млн б/д, на Appalachia знизиться на 1 тис. до 121 тис. б/д. EIA також очікує, що видобуток на Haynesville не зміниться і залишиться на рівні 32 тис. б/д.

Віра Жулебіна, іноземні видання

Для восьми природно-заповідних територій закуплять уніформу

У Львові, за підтримки Німецької Фінансової Кооперації (FC) та Банку розвитку KfW, відбулося засідання тендерного комітету по закупівлі уніформи для працівників служби охорони цільових природно-заповідних територій проекту «Підтримка природно-заповідних територій в Україні».

Уніформа даного зразка комфортна та стійка до погодних умов уніформа важлива для здійснення природоохоронних заходів працівниками парків. Також під час патрулювання, вона візуально відрізнятиме працівників, що охороняють територію.

У рамках тендеру закуплять 658 комплектів уніформи: зимового і літнього одягу, взуття, рюкзаки, головні убори, рюкзаки тощо.

Під час засідання учасники оцінили якість матеріалів, пошиття, дизайн та зручність у носінні. Фінальний етап - порівняння фінансової пропозиції.

Оцінювання відбувалося згідно з нормами бальної системи процедур KfW. На тендер подалися 3 компанії.

GEOnews

На 9 % скоротився російський видобуток нафти

За підсумками 2020 року Росія скоротила видобуток нафти на 8,6 % - до 512,8 мільйонів тонн, повідомив міністр енергетики країни Микола Шульгін. Також, як зазначають ЗМІ, експорт російської нафти в річному вираженні впав на 12 %.

«В цілому прогнозується збереження основних показників з видобутку нафти, але все, звичайно, буде залежати від відновлення економіки і попиту», - сказав міністр на засіданні комітету Ради Федерації з економічної політики.

Видобуток газу в 2020 році скоротився в Росії на 6 % - до 692,9 мільярдів кубометрів, експорт знизився на 2,4 %.

У березні 2021 року країнами ОПЕК + було прийнято рішення не збільшувати видобуток нафти в квітні, незважаючи на дефіцит і зростання цін більш ніж на 20 % з початку року. Виняток отримали лише такі члени угоди ОПЕК, як Росія і Казахстан.

Віра Жулебіна, іноземні видання

Англія витратить € 3 млрд на електричні та водневі автобуси

15 березня в Англії було представлено план широкомасштабного оновлення системи автобусного сполучення на суму € 3 млрд (\$ 4,16 млрд). Британ-

ський уряд охарактеризував його як «найамбітнішу реформу [транспортного] сектора, яку буде проведено за життя останнього покоління».

Нова стратегія зокрема має на меті перехід на машини з нульовим рівнем викидів.

Уряд має намір випустити на маршрути 4 тис. електричних і / або водневих автобусів та ввести безконтактну оплату всіх послуг.

Уряд також заявив, що «переведе міста і регіони по всій Англії на автобуси з нульовим викидом» і відмовиться від продажу нових автобусів на дизельному паливі. Консультації з останнього питання почалися відразу після публікації документа.

Оголошені 15 березня плани британського уряду зустріли опір з боку профспілки Unite.

Віра Жулебіна, іноземні видання

Лівія активно відновлює нафтовидобуток

Завдяки новому уряду Лівії, країна повернулася на глобальний нафтовий ринок. Галузеві об'єкти, закриті або пошкоджені під час громадянської війни, були знову відкриті у 2020 році. З листопада минулого року Лівія підтримує нафтовидобуток на рівні вище 1 млн б/д.

«Видобуток нафти і газу в Лівії, ймовірно, залишиться стабільним, а шанси на широкий конфлікт - низькими», - кажуть аналітики Техаської компанії Stratfor, яка консулює своїх клієнтів з геополітичних ризиків.

Наразі Національна нафтова корпорація (NOC) прагне наростити добовий видобуток до 1,45 млн бар. до кінця 2021 року, до 1,6 млн бар. в найближчі два роки і до 2,1 млн протягом чотирьох років.

Найближчими місяцями NOC планує запустити нові нафтові родовища в басейнах Сирта в центральній частині країни і Гадміса на її заході. Компанія також працює над перезапуском нафтових родовищ, закритих в результаті атак Ісламської держави в 2015 році.

Віра Жулебіна, іноземні видання

У Роттердамі побудують завод з виробництва поновлюваного палива

У Роттердамі буде побудовано завод з виробництва поновлюваних енергоносіїв. Спорудити завод взялася компанія Neste, яка також розглядала варіант побудови такого проекту у Порвоо, проте, як показали результати досліджень,

вартість реалізації проекту в Роттердамі виявилася нижчою, передає petrolplaza.

Мета нового проекту компанії - збільшити виробництво рідкого поновлюваного палива, адже рік тому компанія оголосила про намір збільшити свої потужності з виробництва поновлюваних енергоносіїв в Європі.

«Я ціную відкритий діалог, який у нас був з владою як в Фінляндії, так і в Нідерландах. Ми стали свідками конструктивного підходу до пошуку кращих рішень для підтримки нашого зростання в майбутньому», - наводять ЗМІ цитату Пітера Ванакера, президента і генерального директора Neste.

Віра Жулебіна, іноземні видання

У Мексиці знайдено понад 500 млн барелів нафти

У штаті Табаско на південному сході Мексики виявили велике родовище нафти, що містить, за оцінками, 500-600 млн барелів, повідомив під час пресконференції глава держкомпанії Pemex, що проводила геологорозвідувальні роботи, Октавіо Оропеса. Покладам дали назву «Дзімпона-1». Відзначається, що це вже третє за рахунком велике родовище нафти, знайдене в Мексиці з початку роботи нинішнього уряду країни.

За даними ЗМІ, в грудні 2017 року районі Косамалопан в мексиканському штаті Веракрус було виявлено родовище, обсяги запасів якого оцінюються приблизно в 1,5 млрд барелів. У грудні 2019 року в штаті Табаско було знайдено ще одне нафтове родовище з передбачуваним обсягом запасів в 500 млн барелів.

Віра Жулебіна, іноземні видання

У Німеччині почав роботу завод з виробництва «зеленого» водню

У проєкті WindH2 беруть участь німецький сталеливарний гігант Salzgitter, Avason, дочірня компанія E.ON, і компанія Linde, що спеціалізується на технічних і промислових газах.

Розробка в Німеччині зосереджена навколо семи нових вітряних турбін і двох електролізерів потужністю 1,25 мегават (МВт). Цього тижня об'єкти було презентовано.

Водень, вироблений з використанням відновлюваних джерел енергії, буде використовуватися в процесах, пов'язаних з плавкою залізняку.

«Зелені гази можуть стати основою для переходу на альтернативні джерела енергії», - сказав гендиректор E.ON Йоханнес Тейссен.

Любов Скиба, іноземні видання

«Міндовкілля на зв'язку»: які питання найбільше турбували населення у лютому?

У лютому до Міндовкілля надійшло 238 звернень від населення з питань захисту довкілля:

П'ять найпоширеніших звернень :

- передача Держлісагентства, Держрибагентства та Держводагентства у підпорядкування Міністерства аграрної політики;
- забруднення повітря та води промисловими підприємствами у Донецькій і Луганській областях та в Херсоні;
- рубки дерев у парковій зоні Миколаєва та у лісових насадженнях Київської області;
- спуск води на Ліщинському водосховищі у Житомирі;
- захист тварин від жорстокого поводження на Закарпатті.

За інформацією Міндовкілля, усі скарги на правопорушення були зафіксовані операторами та надіслані до Держекоінспекції та Держлісагентства.

GEOnews

Олена Колтик: Поводження з відходами видобувної промисловості потребує комплексного реформування

Промислові відходи в Україні є набагато більшою проблемою, ніж побутові. Вся галузь вже давно потребує зміни підходів до управління. На цьому наголосила директор Департаменту з питань екологічної безпеки Міндовкілля Олена Колтик.

Вже зараз у багатьох хвостосховищах Дністра та Сіверського Дінця відмічається просочування забруднюючих речовин та незадовільна якість підземних вод. Серед проблем і занедбаність деяких накопичувачів, наприклад, через припинення діяльності підприємств або неспроможність власника утримувати такі хвостосховища.

Хвостосховища становлять потенційну небезпеку для довкілля. Аварійні ситуації можуть призвести до забруднення підземних та поверхневих вод.

Наразі законопроект готується народними депутатами до другого читання. Водночас, як відзначила Олена Колтик, Міндовкілля вже працює над секторальним документом про відходи видобувної галузі. Він вводить:

- класифікацію місць накопичення

відходів видобувної галузі;

- плани управління такими відходами;
- фінансові гарантії.

GEOnews

Держгеонадра відкривають інформацію про об'єкти надрокористування

Відповідно до Закону України «Про забезпечення прозорості у видобувних галузях» інформація щодо податкових та інших платежів, отриманих державою від компаній, що видобувають природні ресурси, а також про процедуру надання дозволів на користування надрами оприлюднюється. Дані про спецдозволи, зокрема, відомості про власника дозволу, ділянку надр, що надається у користування (місцезнаходження, географічні координати, тощо), реєстраційний номер дозволу, дату його видачі, тривалість і термін дії, вид корисної копалини вже доступні на сайті. Система дозволяє налаштовувати пошук дозволів, а також містить відомості про підставу надання дозволу, вид і мету користування надрами, джерело фінансування та суму збору, сплаченого за надання спеціального дозволу.

GEOnews

Видобуток Національної нафтової компанії Ірану зріс на 30 % за півроку

Видобуток Національної південної нафтової компанії Ірану (NISOC) виріс на 30 % в другій половині 1399 іранського року (завершився 19 лютого 2021 року), повідомив керуючий директор підприємства Ахмад Мохаммаді. За його словами, виробничі потужності компанії виростуть ще на 10 % в новому 1400 іранському році.

«Компанія планує запобігти падіння видобутку на 10 %, з одного боку, і добути на 10 % більше нафти - з іншого, що збільшить виробничі потужності компанії приблизно на 20 % за рахунок проведення геологорозвідувальних робіт», - сказав Мохаммаді, зазначивши, що з реалізацією планів зі збільшення і підтримки видобутку, до виробничих потужностей компанії буде додано близько 300 тис. барелів нафти на добу.

Компанія на 100 % готова добувати нафти стільки, скільки вона виробляла до введення санкцій, вважає керуючий директор.

Віра Жулебіна, іноземні видання

Укрнафта наростила видобуток нафти в лютому на 0,8 %

«Укрнафта» в лютому 2021 року видобула 112,5 тис. т нафти і конденсату і 81,6 млн куб. м газу.

Середньодобовий видобуток нафти і конденсату склав 4,02 тис. т, а газу - 2,91 млн куб. м. По нафті та конденсатпоказники зросли на 0,8 %, а по газу скоротилися на 1 % порівняно з січнем 2021 року.

По відношенню до показників лютого 2020 року середньодобовий видобуток нафти знизилася на 5,4 %, а видобуток природного газу - на 10,5 %.

«Головну увагу приділено операційній ефективності: переходу на нові продуктивні горизонти, оптимізації тривалих та капітальних ремонтів перспективних свердловин, заміні критично виснаженого обладнання», — зазначено у пресрелізі.

У компанії повідомили, що в лютому було завершено капітальний ремонт на 9 свердловинах, виведено з простою 9 свердловин, проведено 4 операції інтенсифікації та виконано 4 операції за допомогою колтубингової установки без бригади ВРХ.

GEOnews

Рішенням суду Держгеонадра повторно розглянуть заяву УГВ про надання спецдозволу на Ліщинську площу

УкрГазВидобування звернулося до окружного адміністративного суду міста Києва з позовом до Держгеонадр. У позові компанія просить визнати протиправними та скасувати наказ Держгеонадр від серпня 2019 про відмову УГВ у видачі спецдозволу на користування надрами з метою геологічного вивчення нафтогазоносних надр, у тому числі дослідно-промислому розробку родовищ з подальшим видобуванням нафти і газу Ліщинської площі, розташованої в межах Жидачівського району Львівської області та Рогатинського району Івано-Франківської області, строком дії 20 років.

Суд визнав протиправним та скасував наказ Держгеонадр про невидачу спецдозволу УГВ на Ліщинську площу і зобов'язав службу повторно розглянути заяву про надання спецдозволу.

GEOnews