

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЧЕРВЕНЬ 11, 2021 | №23 (033)

Рада ухвалила зміни до Закону «Про засади державної регіональної політики»

Верховна Рада підтримала проєкт закону про внесення змін до Закону України «Про засади державної регіональної політики», що впроваджують трирівневу систему стратегічного планування: держава – регіон – громада.

Відтак, проєкт закону впроваджує трирівневу систему стратегічного планування: держава – регіон – громада. У результаті введення в дію даного документу, всі територіальні громади матимуть затвержені стратегії розвитку. Водночас законопроектом пропонується створити єдину геоінформаційну систему моніторингу розвитку кожної громади і кожного регіону.

Окрім того, законопроектом пропонується удосконалити фінансове забезпечення державної регіональної політики. Також документ посилює роль Агенцій регіонального розвитку.

Відповідно до проєкту вводиться новий напрям державної регіональної політики – визначення та ідентифікація окремих типів територій у регіонах, що потребують особливої уваги з боку держави, реалізацію у них необхідних програм та проєктів регіонального розвитку, встановлення спеціальних механізмів їх державної підтримки.

GEOnews

Уряд обмежив вміст фосфатів у мийних засобах

Уряд на своєму засіданні ухвалив постанову «Про внесення змін до Технічного регламенту мийних засобів».

Оновлений український технічний регламент запровадить поетапне обмеження вмісту фосфатів та інших сполук фосфору в мийних засобах. Це стосується мийних засобів для побутового та промислового прання, миття й очищення.

Чому це так важливо?

Фосфати потрапляють у довкілля через використання синтетичних мийних засобів та є однією з головних причин забруднення та «цвітіння» водойм. Для прикладу, дані державного обліку водокористування за 2020 рік свідчать, що

торік в українські водойми зі стічними водами потрапило трохи більше 6 тис. тонн фосфатів.

«Провідні країни світу обмежили або повністю заборонили використання фосфатів у мийних засобах ще у 80-90 роках минулого століття та перейшли на використання більш безпечних для довкілля безфосфатних мийних засобів», - зазначив Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Роман Абрамовський.

Таке рішення:

- покращить якість води у річках;
- знизить «цвітіння» водойм;
- водоканали краще справлятимуться з очищенням стічних вод.

GEOnews

Україна посилює співпрацю з Австрією у сфері регіонального розвитку

Питання розвитку українсько-австрійського співробітництва під час зустрічі обговорили Міністр розвитку громад та територій України Олексій Чернишов та Посол Республіки Австрія в Україні Гернот Пфандлер.

Проєкт Smart Farm передбачає впровадження практично-орієнтованого навчального виробництва. Ідея полягає у створенні ферми великої рогатої худоби, де поєднується фахове навчання та отримання прибутку. Така модель вже успішно практикується в Австрії – йдеться про сільськогосподарський технікум Рхуга з виробничими потужностями у передмісті Відня.

Також очільник Мінрегіону Олексій Чернишов подякував австрійській стороні за підтримку щодо головування України у Стратегії ЄС для Дунайського регіону. За словами Олексія Чернишова, наразі Мінрегіон працює над підготовкою Програми та Плану заходів головування України в Стратегії.

Зі свого боку Посол Республіки Австрія в Україні Гернот Пфандлер запевнив у подальшому розвитку двосторонніх відносин. У межах зустрічі сторони домовилися про візит української делегації до Республіки Австрія з метою обміну досвідом.

GEOnews

Кулеба запросив США інвестувати в виробництво водню в Україні

Міністр закордонних справ Дмитро Кулеба, під час телефонної розмови зі співголовою групи підтримки України в Палаті представників США конгресумен Марсі Каптур, запросив американську сторону інвестувати у виробництво водню в Україні і створення інфраструктури для його транспортування до Європи.

«За нашими підрахунками, Україна може задовольняти попит європейського ринку на «зелені» джерела енергії, ставши найбільшим постачальником водню», - відзначив міністр закордонних справ України.

Також він зазначив, що у 2020 році Європейський Союз затвердив довгострокову стратегію реформування сектора енергетики на основі економіки низьковуглецевого споживання.

Крім того, сторони обговорили протидію Північному потоку-2.

Кулеба подякував Каптур за її особистий внесок у зміцнення двопартійної і двопалатної підтримки України в Конгресі США, просування важливих для української держави законодавчих ініціатив.

GEOnews

Де в Україні можна зробити лабораторний аналіз відходів для їх транскордонного перевезення за Зеленим переліком

На численні запити перевізників, Міндовкілля звернулось до Міністерства охорони здоров'я щодо надання переліку відповідних акредитованих лабораторій.

МОЗ надало реєстр акредитованих лабораторій, ознайомитися з яким можна за посиланням: <https://naau.org.ua/reyestr-akreditovanix-ooov/>.

Міндовкілля нагадує суб'єктам господарювання, що оформити висновок про транскордонне перевезення відходів Зеленого переліку можна онлайн. Відповідний цифровий сервіс вже протестований та знаходиться на Єдиній екологічній платформі <https://eco.merpr.gov.ua/>.

GEOnews

Посилюється взаємодія державних екоінспекторів із правоохоронними органами

Затверджено Інструкцію щодо взаємодії Державної екологічної інспекції України, її територіальних та міжрегіональних органів з правоохоронними органами під час досудового розслідування злочинів.

Зокрема, державним інспекторам окреслено чіткий алгоритм дій при виявленні злочинів проти природи та встановлено конкретний перелік обов'язків – від подання заяв про вчинення правопорушень до скарги на дії правоохоронців у разі відмови відкривати кримінальні справи.

Якщо інспектор проігнорував ці функції - нестиме дисциплінарну, а в певних випадках і кримінальну, відповідальність.

«Встановлення чіткого алгоритму взаємодії правоохоронних органів та Держекоінспекції дозволить посилити екологічний контроль та забезпечити оперативне розслідування злочинів проти довкілля. Сьогодні це один з пріоритетів державної політики, реалізація якого дасть змогу ефективно протидіяти та запобігати порушенням природоохоронного законодавства та досягнути збереження навколишнього середовища», - зазначив голова Державної екологічної інспекції Андрій Мальований.

GEONews

Уряд спростив оформлення оренди водних об'єктів

Кабмін затвердив типовий договір оренди землі в комплексі з розташованим на ній водним об'єктом.

Рішення прийнято на виконання Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо уточнення порядку передачі в оренду водних об'єктів у комплексі з земельними ділянками».

Що це означає?

Це дає можливість одночасно оформити оренду штучної водойми - ставка чи водосховища, земельної ділянки під водоймою та під прибережною захисною смугою чи гідротехнічною спорудою.

Типовий договір спрощує процедуру оформлення. Прогнозується, що це збільшить кількість орендарів та надходження додаткових коштів до місцевих бюджетів.

Відтепер:

- укладатиметься один договір замість

двох - на штучну водойму, земельну ділянку під водоймою та під прибережною захисною смугою чи гідротехнічною спорудою;

- типовий договір враховує інтереси інших водокористувачів, які здійснюють спецводокористування, та забороняє орендарям перешкоджати їхній діяльності;

- орендар повинен здійснювати заходи з охорони та поліпшення екологічного стану водного об'єкта та дотримуватися встановлених режимів роботи.

GEONews

Уряд затвердив Класифікацію обмежень у використанні земель

Кабінет Міністрів схвалив постанову, яка затверджує Класифікацію обмежень у використанні земель. Як повідомив Міністр розвитку громад і територій Олексій Чернишов, такі обмеження можуть встановлюватися комплексним планом просторового розвитку території територіальної громади, генеральним планом населеного пункту та детальним планом території.

«Це рішення дозволить спростити застосування містобудівної і земельпорядної документації в Україні» - зазначив очільник Мінрегіону Олексій Чернишов. Постанова забезпечить реалізацію Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо планування використання земель», який набуває чинності 24 липня 2021 року. Зазначимо, затверджена раніше містобудівна та земельпорядна документація та встановлені ними обмеження будуть чинними до моменту прийняття рішення про затвердження нового комплексного плану розвитку територіальної громади, генерального плану населеного пункту та плану території.

GEONews

У наступні 2 роки буде пробурено 6 свердловин на Семиренках

За повідомленням директора з розвідки та перспективного розвитку ДТЕК Нафтогаз Івана Гафича, протягом двох наступних років компанія має намір пробурити 6 розвідувальних свердловин на Семиренківському родовищі. Очікуваний приріст запасів – 4 млрд куб м газу.

У 2019–2020 років було пробурено 4 свердловини і прирощено 1,5 млрд куб м запасів газу. Добовий видобуток з родовища виріс на 1110 тис куб м газу і 270 тонн конденсату. Очікуваний приріст

запасів від нових свердловин – 4 млрд куб м, а добовий приріст видобутку – 1250 тис куб м газу і 350 тонн конденсату. Таким чином, компанія планує освоїти більшість важковидобувних запасів родовища, котрі раніше вважалися економічно нерентабельними чи субкомерційними.

В ході робіт з дорозвідки покладів вуглеводнів Семиренківського родовища також виявлено більше 27 млрд куб м ресурсів газу окраїнних зон і глибоких горизонтів. Наразі вони досліджуються і готуються до освоєння.

GEONews

Відхилено позов до Держгеонадр по справі № 420/5304/20

Одеський ОАС отримав позов ТОВ «Дюна-Південь», до ДСГНУ, про визнання протиправним та скасування припису № 506-14/01 від 19.10.2018, в якому позивач просить:

- визнати протиправним та скасувати припис № 506-14/01 від 19.10.2018, складений Азово-Чорноморським міжрегіональним відділом Департаменту державного геологічного контролю Державної служби геології та надр України.

В обґрунтування позовних вимог позивач зазначив, що вважає позицію контролюючого органу необґрунтованою, а оскаржуваний припис протиправним та таким, що належить до скасування.

Позивач вказує, що на офіційному веб-сайті ДСГНУ не оприлюднені уніфіковані форми актів перевірки дотримання вимог законодавства у сфері видобування корисних копалин (за 2018 рік). Зазначалося, що відповідач порушив статтю 5 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності», а саме не направив своєчасно письмове повідомлення ТОВ «Дюна-Південь» про проведення планового заходу.

Відповідач вважає, що вказані позивачем докази грубо суперечать фактичним обставинам справи, а позов не ґрунтується на вимогах закону: у посадових осіб Держгеонадр були усі законні підстави для проведення перевірки.

Відповідач зазначає, що через відсутність позивача за місцем реєстрації, направлене ТОВ «Дюна-Південь» повідомлення про проведення планової перевірки повернулося ДСГНУ.

За результатами розгляду справи, ТОВ «Дюна-Південь» було відмовлено у задоволенні адміністративного позову.

GEONews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля
202010306861

(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.

Планова діяльність полягає у будівництві асфальтового заводу на промисловому майданчику площею 1,5792 га розташованого на земельній ділянці кадастровий номер 1822085600:03:001:0046 на території Оліївської сільської ради Житомирського району Житомирської області.

Передбачається встановлення асфальтобетонної установки ДС-16837 потужністю 160 т/год.

Асфальтобетонна установка ДС-16837 призначена для виробництва асфальтобетонних, цементно-грунтових, бітумогрунтових сумішей, цементно-щебеневих сумішей для будівництва та ремонту автодоріг, що по якості та складу відповідають вимогам ДСТУ Б.В.2.7.-119-2003 та ГОСТ 9128-2009.

Виробнича потужність становить 144000 т/рік асфальтобетону

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

2. Суб'єкт господарювання.

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ХМЕЛЬНИЦЬКЕ ШЛЯХОВО-БУДІВЕЛЬНЕ УПРАВЛІННЯ № 56»

Код згідно з ЄДРПОУ 03448860

Місцезнаходження юридичної особи: 29016, Хмельницька область, місто Хмельницький вулиця Західна окружна, буд. 1.

Контактний номер телефону: 067-380-08-20

E-mail: o674087876@gmail.com

(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 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@mep.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 даної планованої діяльності буде Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, що видається Управлінням екології та природних ресурсів Житомирської 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 (вказується у шапці оголошення) та надання громадськості доступу до звіту із оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, що передається для видачі висновку про оцінку впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження чи 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 занесенням 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

Контактна особа: директор Департаменту еколо-

гічної оцінки та контролю – Тіщенко Марина Олегівна. e-mail: OVD@mepr.gov.ua

(найменування уповноваженого органу, адреса, телефон та контактна особа)

(вказати назву органу, адресу, телефон 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 – Тіщенко Марина Олегівна. e-mail: OVD@mepr.gov.ua

(найменування уповноваженого органу, адреса, телефон та контактна особа)
(вказати назву органу, поштову та електронну адресу, телефон 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, повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля.

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

- в робочі часи з 11.06.2021 року

за адресою: 12402, Житомирська обл., Житомирський р-н, с. Оліївка, вул. Леоніда Ступницького, буд. 68. в приміщені: Оліївської сільської ради, Житомирського району, Житомирської області Контактна особа: Мельниченко Анатолій Михайлович, тел. 067-580-67-55.

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

Уряд визначив Державну інспекцію архітектури та містобудування України (ДІАМ) органом державного ринкового нагляду за будівельною продукцією

Відповідний проект постанови, розроблений Мінрегіоном, схвалено на засіданні Кабінету Міністрів України.

«Відтепер держава забезпечить захист внутрішнього ринку від недоброякісної, фальсифікованої будівельної продукції. Це дасть змогу створити на ринку України умови чесної конкуренції та захистити споживачів від небезпечної продукції», – наголосив Олексій Чернишов.

Міністр підкреслив, що задачі державного ринкового нагляду за будівельною продукцією та державного архітектурно-будівельного контролю є взаємопов'язаними.

Поєднання цих функцій в одному органі в межах реформи містобудування дозволить якісно виконувати зазначену функцію.

У більшості розвинених країнах світу ринковий контроль за будівельною продукцією має окреме регулювання.

Для забезпечення ефективного державного ринкового нагляду у цій сфері відповідний орган повинен мати ресурси: матеріально-технічну базу, зокрема, сучасні випробувальні лабораторії та висококваліфікованих фахівців саме будівельного профілю, які розуміють взаємозв'язок між виробничими процесами, характеристиками продукції та вимогами до об'єктів будівництва.

GEOnews

Суд частково задовольнив позов АТ «Укргазвидобування» до Держгеонадр по Східно-Голубівській площі

До Окружного адміністративного суду м. Києва звернулося акціонерне товариство «Укргазвидобування» з позовом до Державної служби геології та надр України в якому просить суд:

- визнати протиправним та скасувати наказ Державної служби геології та надр України від 16.08.2019 №290;
- визнати протиправною бездіяльність ДСГНУ щодо невидання АТ «Укргазвидобування» спецдозволу на Східно-Голубівській площі;
- видати АТ «Укргазвидобування» спецдозвіл на Східно-Голубівській площі.

Відповідач просив відмовити у задоволенні позовних вимог. Крім того, Державна служба геології та надр України вказала, що Дніпропетровська облрада не підтримала надання спецдозволу АТ «Укргазвидобування».

У результаті розгляду справи, суд вирішив позовні вимоги АТ «Укргазвидобування» задовольнити частково:

- визнати протиправним і скасувати наказ ДСГНУ від 16.08.2019 №290;
- зобов'язати Державну службу геології та надр України повторно розглянути заяву АТ «Укргазвидобування» щодо надання спецдозволу на Східно-Голубівській площі з урахуванням висновків суду;
- стягнути на користь АТ «Укргазвидобування» витрати зі сплати судового збору 1 921,00 грн.

GEOnews

Самосійні ліси можуть збільшити лісистість України на 300 000 га

Ліси важливі для життя на Землі екосистема. Їх вплив на клімат та збереження біорізноманіття неоціненні. Адже ліси є найдешевшим та найактивнішим поглиначем вуглекислого газу. Щороку один гектар лісу поглинає 6,5 тонн вуглекислого газу та виділяє 5 тонн кисню.

Як же збільшити лісистість України?

Один зі шляхів - зберегти "самосійні ліси", які виростили за останні декілька десятиріч на землях, виведених із сільськогосподарського використання.

За попередніми підрахунками експертів та науковців мова може йти про 300 - 500 000 гектарів таких лісів.

Збереження самосійних лісів шляхом надання їм відповідного статусу дозволить не тільки зробити Україні свій внесок у глобальну боротьбу з зміною клімату, але й збереже для громад місця їх відпочинку, збору грибів та ягід.

Для цього Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України:

- при розробці стратегічних документів вказує на необхідність збереження самосійних лісів;
- ідентифікує самосійні ліси на землях державної та комунальної власності;
- готує документи щодо передачі самосійних лісів державі;
- ініціює зміни у законодавстві для надання відповідного статусу самосійним лісам.

GEOnews

20211147267

(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.

Товариство з додатковою відповідальністю «Сініат» планує видобувати гіпси та ангідрити з ділянок Артемівська (IV та V пласти) та Північна Артемівського родовища в якості сировини гіпсового каменю та щебеню 1-4 сортів придатного для виготовлення добавок для гіпсових в'язучих та виробництва цементу.

Планована діяльність буде здійснюватися на території Бахмутського району Донецької області, на відстані 0,5 км на північний схід від с. Підгородне.

Північна ділянка Артемівського родовища гіпсу розташована на північний захід від м. Артемівськ, між селами Підгородне, Червона Гора та Бахмутське. Ділянка знаходиться на орних землях ПП «Дон ІВЛШ і С», фермерського господарства «Маяк», СТОВ «Ілюс», та землях запасу. Найближча залізнична станція - Ступки розташована на відстані 3,5 км від ділянки робіт. На півдні проходить автомагістраль Харків-Ростов, а на Південному заході шосейна дорога Артемівськ-Лисичанськ.

На родовищі застосовуватиметься камерно-стовпова система розробки та панельна схема підготовки шахтного поля із опорними міжкамерними ціликами прямокутної форми шириною 12 м та довжиною 30 м; ширина камер 11 м. Ширина панелей змінюється у межах від 180 до 390 м, довжина – від 370 до 1300 м. Розробка корисної копалини буде проводитись з використанням селективної виїмки, що поєднує комбайновий та буровибуховий спосіб видобування. Проходження гірничих виробок та видобування корисної копалини у камерах здійснюватиметься комбайнами прохідницько-очисного типу у сукупності із самохідними вагонами/автомобілями.

Для здійснення гірничих робіт і спорудження всіх об'єктів, передбачених проектом, буде потрібно земельний відвід загальною площею 861,8 га.

Промислові запаси ділянок складають: гіпсу - 14517,93 тис. тон; ангідриту - 4253,22 тис. тон.

Річна потужність по видобутку: гіпсу - 300,9/ тис. тон; ангідриту - 88,2 тис. тон.

Річна потужність з виробництва готової продукції з урахуванням транспортних втрат: гіпсу - 300,0/ тис. тон; ангідриту - 87,9 тис. тон.

За результатами проведених робіт на державну експертизу подані підраховані запаси:

1) за промисловим значенням – балансові, розвідані ГЕО-1, код класу «111» за категоріями:

гіпсів для виробництва гіпсового каменю і щебеню: В – 8 718,54 тис. т; С1 – 24 270,35 тис. т; В+С1

–32 988,89 тис. т; з яких видобувні запаси складають: В – 3 687,75 тис. т; С1 – 10 873,85 тис. т; В+С1 – 14 561,60 тис. т;

Гіпсоангидритів для виробництва гіпсоангидритових каменю і щебеню: В – 600,07 тис. т.; С1 – 8 288,78 тис. т; В+С1 – 8 888,85 тис. т.; з яких видобувні запаси складають: В – 307,34 тис.т; С1 – 3958,67 тис. т; В+С1 – 4 622,83 тис. т.

2) за промисловим значенням – позабалансові запаси попередньо розвідані та попередньо техніко-економічно оцінені, за категоріями:

гіпсів для виробництва гіпсового каменю і щебеню: В – 7 604,98 тис. т; С1 – 20 345,7 тис. т; В+С1 – 27 950,68 тис. т в тому числі в охоронному цілику автодороги Артемівськ-Лисичанськ 958,9 тис. т.

Гіпсоангидритів для виробництва гіпсоангидритових каменю і щебеню:

В – 2 37,81 тис. т; С1 – 3 850,96 тис. т.; В+С1 – 4 088,77 тис. т

Термін роботи шахти - 48,2 років.

Потреба планованого об'єкту у трудових ресурсах – 91 чоловік, з них: ІТР – 20 чол., робітників – 71 чол.

Режим роботи – цілорічний 3-х змінний, при безперервному робочому тижні по 8 годин.

Схема підготовки шахтного поля – панельна. Кожна з розроблюваних панелей буде межувати із сусідньою і вони розділятимуться між собою панельними штреками. Планується буріння декількох вертикальних свердловин для подачі в шахту свіжого повітря. Кожна панель з чотирьох сторін буде оконтурена гірничими виробками, які слугуватимуть для транспортування корисної копалини і вентиляції. По середині кожної з панелей, де видобуток гіпсу буде здійснюватися комбайном, проходяться два транспортних штреки. У всіх панелях, по осі кожної з майбутніх видобувних камер у верхній частині розроблятиметься шар гіпсу та для забезпечення незалежного провітрювання плануються камерні вентиляційні штреки. Система розробки приймається камерно-стовпова. Ширина камер коливатиметься від 8,2 м до 8,4 м. Буріння шпурів буде проводитися самохідною бурильною установкою УБШ-501АК. Після чого забій буде заряджатися за допомогою дизельного самохідного підйомника ножичного типу SB-900ХЕ. Навантаження гіпсового каменю здійснюватиметься породонавантажувальними машинами ПНБ - 3Д в автосамоскиди. Виймання гіпсу виконуватиметься пошарово на повну виїмкову потужність. Гіпсовий щебін від комбайна вантажиться в самохідний вагон 5ВС15М, який відвозить корисну копалину в планувальний склад, де породонавантажувальна машина ПНБ-3Д завантажує добутий гірничу масу в автосамоскиди. Проходження гірничих виробок та видобуток корисної копалини у камерах буде здійснюватися комбайнами у сукупності з самохідними вагонами типу 5ВС15М. При проведенні підготовчих гірничих виробок, а також при проходці першого шару гіпсу в камері, подача свіжого повітря в камеру (забій) здійснюється вентилятором місцевого провітрювання ВМЦ. Для відкачування води на даній дільниці буде застосовуватись установка шахтного насоса НВУ, який, за допомогою трубопроводу діаметру 100 мм, буде здійснювати відкачку води в центральний підземний водозбірник об'ємом 750 м³, де вода буде відстоюватися,

після чого відкачуватиметься на поверхню насосами типу ЦНС 60-125. Для транспортування корисної копалини від місця ведення робіт до поверхні планується дизельний самохідний автотранспорт у вигляді автосамоскидів С18.0. Зовнішнє електропостачання шахти забезпечується напругою за двома взаєморезервними кабельними лініями електромереж. Технологічна схема видобувних робіт передбачає застосування буровибухового методу виїмки. Заряджання вибою проводитиметься з допомогою самохідного дизельного підіймача SB-900XE. Планування підшови і підгортання гірської маси виконуватиметься бульдозером типу Т-130, після чого породонавантажувальна машина ПНБ-3Д грузитиме корисну копалину в автосамоскид, який, в свою чергу, транспортуватиме гірничу масу до поверхні. Підривання шпурів проводитимуть електричним способом. Для підривання буде застосовуватися патронований амоніт №6ЖВ і електродетонатори уповільненої дії.

По закінченню видобування корисних копалин передбачається рекультивация земель, порушених гірничими роботами, яка передбачає виконання спершу технічної рекультивации, потім – біологічної рекультивации.

2. Суб'єкт господарювання

ТОВАРИСТВО З ДОДАТКОВОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СІНІАТ», код ЄДРПОУ - 00290601. Юридична адреса: 84500, Донецька обл., м. Бахмут, пров. Ломоносова, 3, тел: (062) 748-65-00.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, за поштовою адресою: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Відділ оцінки впливу на довкілля: E-mail OVD@mepr.gov.ua; тел.: +38(044) 206-31-40, +38(044) 206-31-50. Контактна особа Тіщенко Марина Олегівна.

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

Рішенням про провадження планованої діяльності є Спеціальний дозвіл на користування надрами з метою промислового видобування корисної копалини, що видається Державною службою геології та надр України та Висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження такої планової діяльності.

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 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.

Громадські слухання (перші) відбудуться

Дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань не визначено, згідно пункту 21 статті 17 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширення на території України коронавірусної хвороби (COVID-19), до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадське обговорення планованої діяльності проводиться у формі надання письмових зауважень і пропозицій (у тому числі в електронному вигляді). У цей період громадські слухання не проводяться і на дати, що припадають на цей період, не призначаються.

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, за поштовою адресою: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Відділ оцінки впливу на довкілля: E-mail OVD@mepr.gov.ua; тел.: +38(044) 206-31-40, +38(044) 206-31-50.

Контактна особа Тіщенко Марина Олегівна.

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, за поштовою адресою: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Відділ оцінки впливу на довкілля: E-mail OVD@mepr.gov.ua; тел.: +38(044) 206-31-40, +38(044) 206-31-50. Контактна особа Тіщенко Марина Олегівна.

Письмові зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного в пункті 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 309 аркушах.

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, а також час, з якого громадськість може ознайомитися з ними

1. ТОВАРИСТВО З ДОДАТКОВОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СІНІАТ», Донецька обл., м. Бахмут, пров. Ломоносова, 3, тел: (062) 748-65-00.

Контактна особа – Ситніченко Олег Юрійович тел.:+38 0627 48 65 12

Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами – 15.06.2021

Цьогоріч з ДФРР буде профінансовано створення інфраструктури ще чотирьох індустріальних парків

У 2021 році з Державного фонду регіонального розвитку буде профінансовано створення інфраструктури ще чотирьох індустріальних парків в Україні. Про це повідомив Міністр розвитку громад та територій Олексій Чернишов під час виступу на Конгресі місцевих і регіональних влад.

«Нам необхідно збільшувати як фінансування Державного фонду регіонального розвитку, так і підтримку індустріальних парків. Адже індустріальні парки — це нові робочі місця та зростання надходжень до місцевих бюджетів. Так ми забезпечимо сталі інвестиції в економіку України», — наголосив Олексій Чернишов.

Зазначимо, наразі Мінрегіон спільно з профільними комітетами Верховної Ради працює над прискоренням прийняття законопроектів, що покликані створити комфортні умови для розвитку індустріальних парків та залучення інвестицій в Україну.

Нагадаємо, раніше Міністр розвитку громад та територій України Олексій Чернишов підкреслив, що для зменшення споживання природного газу важливо втілювати програми енергозбереження та термомодернізації у містах і громадах.

GEONews

УГВ запрошує на Naftogaz Suppliers' Day

Захід відбудеться 9 липня 2021 року у Києві.

Програма заходу передбачає наступні сесії:

- Стратегія Нафтогазу з розвідки та видобування вуглеводнів;
- Трансформація системи закупівель. Участь у тендерних процедурах компанії;
- Виробничі програми та потреби в послугах і обладнанні за напрямками:
 - Геологія та розробка;
 - Буріння та сервісні послуги;
 - Видобування, інфраструктура і транспортування;
 - Переробка нафтопродуктів і комерційна діяльність;
- Особливості закупівель у системі ProZorro.

Долучитися до заходу можна у одному з двох форматів:

- Офлайн: не більше ніж 2 учасника від однієї компанії (захід проводитиметься

з дотриманням карантинних вимог);

- Онлайн (із можливістю прямого включення на сесії запитань-відповідей).

Заявки на участь приймають до 20 червня 2021 року. Після проходження реєстрації, учасники отримають інформацію про деталі щодо проведення заходу.

GEONews

Уряд створив міжвідомчу робочу групу з підготовки до наступного опалювального сезону

Уряд створив міжвідомчу робочу групу з підготовки об'єктів житлово-комунального господарства та паливно-енергетичного комплексу до осінньо-зимового періоду 2021/22 року та затвердив її склад. Відповідне рішення прийнято під час засідання Кабінету Міністрів України 2 червня.

Відтак, головою Робочої групи призначено Міністра розвитку громад та територій України Олексія Чернишова.

До складу Робочої групи також увійшли представники Мінрегіону, Мінсоцполітики, Міненерго, Мінінфраструктури, МВС, Мінекономіки, Мінфіну, НАК «Нафтогаз України» та НКРЕКП.

Зазначається, що фокус діяльності міжвідомчої робочої групи — забезпечення своєчасної та якісної підготовки об'єктів житлово-комунального господарства та паливно-енергетичного комплексу до осінньо-зимового періоду, а також оперативне вирішення проблемних питань, удосконалення системи розрахунків між споживачем та надавачем житлово-комунальних послуг, сприяння укладанню договорів на постачання природного газу між підприємствами теплопостачання та газотранспортними підприємствами тощо.

GEONews

Збитки держшахт у 2021 році зменшились на 6 %

Сумарні збитки державних шахт за I кв 2021р зменшились на 6% - до 1,25 млрд грн, повідомляється на сайті Міністерства енергетики України.

Сумарний чистий збиток державних вугледобувних підприємств в I кварталі 2021 року, у порівнянні з аналогічним періодом попереднього 2020 року, зменшився на 5 % - до 1,25 млрд грн. Видобуток вугілля шахтами, що знаходяться у державному управлінні, за цей період зріс на 36 % (до 858 тис тонн).

Дані про фінансові результати та видобуток вугілля опубліковані на сайті

Міністерства енергетики України.

Найбільше скоротити збитки в I кварталі 2021 року вдалося компанії «Лисичанськвугілля», на 73 % - до 151,6 млн грн. А найбільший приріст збитку за цей період був у «Львіввугілля» - з 2,7 млн грн до 209 млн грн. «Мирноградвугілля» за цей період збільшило видобуток вугілля вдвічі – до 148,6 тис тонн за I квартал поточного року, а «Шахтоуправління «Південнодонбаське №1» - втричі – до 66 тис тонн.

GEONews

У Києві відбулася еко-толока

5 червня в Києві відбулася еко-толока, присвячена Всесвітньому дню охорони навколишнього природного середовища. Державна служба геології та надр України долучилася до участі у заводі на території зони відпочинку «Лісова казка» КП Святошинського ЛПГ, що в Пущі-Водиці.

Учасники заходу позбирали сміття в лісі та біля джерел у рекреаційній зоні міста Києва. Серед знахідок, в основному, були пластикові пляшки, поліетиленові торбинки, бите скло, рештки рибальських знарядь.

«Турбота про навколишнє природне середовище – це не разова акція і не просто тренд. Це наша життєва позиція заради майбутніх поколінь. Дбати про природу – наш спільний обов'язок», – вважає очільник Держгеонадр.

Еко-толока була ініційована Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України.

GEONews

За рішенням суду припинено право користування надрами ТОВ «Рігель-К»

До Луганського окружного адміністративного суду надійшов адміністративний позов Держгеонадр до ТОВ «Рігель-К», в якому позивач просить суд анулювати спецдозвіл на користування надрами № 5289 від 13.01.2011.

Позовну заяву обґрунтовано тим, що відповідач в порушення вимог Угоди про умови користування надрами та ст. 24 Кодексу України про надра не подав до ДНВП «Геоінформ України» статистичну звітність, як підтвердження експлуатації корисних копалин, за 2016 рік.

У результаті суд вирішив повністю задовольнити позов Державної служби геології та надр України до ТОВ «Рігель-К» про анулювання спеціального дозволу на користування надрами.

GEONews

Нафтовий попит до середини 2022 року може повернутися до передковідного рівня

У Сполучених Штатах і Європі зростають обсяги туристичних поїздок, що стимулює попит на паливо. Однак, відновлення світового попиту на нафту залежить від реакції азіатських ринків на COVID-19, вважає аналітик Energy Aspect Амріті Сен.

У Південно-Східній Азії вводяться нові COVID-обмеження, і це може загальмувати повне відновлення попиту на сиру нафту до середини 2022 року.

У той час як Індія продовжує боротися з руйнівною другою хвилею COVID-19, кількість нових щоденних випадків захворювання різко зросла в інших частинах Азії. За даними Worldometer, за останній місяць загальна кількість випадків захворювання в Таїланді, В'єтнамі, Камбоджі та інших країнах регіону збільшилася у понад два рази.

Віра Жулебіна, іноземні видання

Світовий ринок водню буде сформовано до 2040 року

Глобальний ринок водню - за типом ринків нафти і газу - сформується ближче до 2040 року.

«Але насправді оцінки по ринку водню поки дуже різні - від десятків до сотень мільйонів тонн. Чи то це буде якийсь глобальний ринок з морськими перевезеннями до місць споживання, наприклад, в Японії. Чи то це будуть водородопроводи, як обговорюють в Європі. Чи то ринки будуть локальними, поруч з виробництвом і споживанням», - зазначив Микола Шульгінов, міністр енергетики РФ.

Він зазначив, що стосовно водню залишається цілий ряд невирішених питань: накопичення, зберігання матеріалів, транспортування, використання. Він закликав не акцентувати увагу тільки на одному виді палива (наприклад, «зеленому» водні), розглядати різні варіанти, враховувати потенціал атомної енергетики, яка, за його словами, повинна бути визнана чистим джерелом енергії.

Любов Скиба, іноземні видання

Азербайджан та Іран мають намір співпрацювати у галузі розробки нафтових родовищ

Азербайджан та Іран досягли прин-

ципової домовленості про спільну розробку нафтових родовищ. Про це свідчать заяви іранського міністра енергетики Біджана Зангане і заступника прем'єр-міністра Азербайджану Шахіна Мустафаєва.

«За останні роки відносини між Іраном і Азербайджаном у всіх галузях, в основному в нафтогазовому та енергетичному секторах, а також в розробці спільних родовищ в Каспійському морі, покращилися. Хоча ми ще не змогли реалізувати цю співпрацю - розробку спільних родовищ - через зовнішній тиск, накладений санкціями, але, за словами лідерів двох країн, співпрацю буде налагоджено», - зазначає Біджан Зангане.

Мустафаєв, в свою чергу, підкреслив розширення двосторонніх відносин між двома країнами. Чинивник також вказав на нафтогазовий сектор як на галузь для розширення економічних відносин між двома сусідами.

Любов Скиба, іноземні видання

Другий енергоблок Южно-Української АЕС зупинено для проведення планово-попереджувального ремонту

5 червня о 1 годині 47 хвилин другий енергоблок Южно-Української АЕС відключено від енергосистеми України для проведення планово-попереджувального ремонту з перевантаженням палива тривалістю 65 діб.

Планується провести середній ремонт реактора з повним вивантаженням активної зони; капітальні ремонти, експлуатаційний контроль металу, технічне опосвідчення парогенератора №3, головного циркуляційного насоса (ГЦН) №2, фільтрів спецводочистки, маслоохолоджувачів підживлювальних насосів та маслосистеми ГЦН.

ППР передбачає також проведення вихорострумове контролю теплообмінних трубок парогенераторів №1-4; капітальні ремонти турбіни турбоживильного насоса Б, насосів технічної води відповідальних споживачів першої, другої, третьої систем безпеки та їх електродвигунів, середній ремонт турбогенератора та інші роботи.

Перший і третій енергоблоки Южно-Української АЕС працюють у заданому режимі без зауважень.

Радіаційний фон на промисловому

майданчику Южно-Української АЕС перебуває на рівні природних фонових значень.

GEOnews

Держгеонадра оголошують перелік ділянок для надання спецдозволів

- Північно-Західна ділянка Трипільського родовища в Обухівському районі Київської області (пісок) для видобування. Початкова вартість - 581 349 грн.

- Ділянка Трихати-1 в Миколаївському р-н- Миколаївської обл. (пісок) для геологічного вивчення. Початкова вартість - 54 152 грн.

- Західна ділянка Здовбицького родовища в Рівненському р-н Рівненської обл. (пісок) для геологічного вивчення. Початкова вартість - 16 246 грн.

- Петриківське родовище (блоки С1-IV, С1-V, С1-VI) у Дніпровському р-н Дніпропетровської обл. (пісок) для видобування. Початкова вартість - 1 570 408 грн.

- Ділянка «Коларівська» у Миколаївському р-н- Миколаївської обл. (пісок) для геологічного вивчення. Початкова вартість - 16 246 грн.

- Литвинівське родовище у Богодухівському р-н Харківської обл. (пісок, суглинок) для видобування. Початкова вартість - 310 800 грн.

GEOnews

Уряд дав старт «перезавантаженню» водного сектора

Кабмін ухвалив рішення, яке відкриває двері для впровадження сталих підходів у водну політику України.

Відтепер меліорація переходить до Державного агентства меліорації та рибного господарства, яке координує Мінагрополітики. Державне агентство водних ресурсів України управляти-ме водними ресурсами за басейновим принципом та здійснюватиме:

- впровадження заходів для досягнення «доброго» стану вод;
- розробку та реалізацію планів управління для 9 районів річкових басейнів;
- державний моніторинг вод;
- видачу дозволів на спецводокористування;
- встановлюватиме режими роботи водних об'єктів;
- заходи для мінімізації шкідливої дії вод.

GEOnews