

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЛЮТИЙ 09, 2024 | №6 (173)

Триває інтеграція енергетичних ринків та секторальні реформи

Попри виклики, які створила військова агресія росії проти української енергетики, триває інтеграція енергетичних ринків України до європейських та секторальні реформи, які Україна впроваджує як кандидат на членство в ЄС.

Про це зазначив заступник Міністра енергетики Ярослав Демченков під час панельної дискусії «Зелений план Маршала» та «зелене» відновлення України», яка відбулась у межах Енергетичного тижня Чорного моря. Участь у заході взяли представники державних інституцій та енергетичних компаній з Румунії, Болгарії, України, Молдови, Грузії та Туреччини, міжнародних фінансових установ, міжнародних інвесторів та консалтингових компаній.

Учасники обговорили положення Енергетичної стратегії України, а також зосередилися на загрозах та викликах, що стоять на шляху «зеленого» переходу.

«Архітектура енергетичного сектору змінюється та адаптується до реалій воєнного часу. Розподілена генерація з додатковим фізичним захистом - не така вразлива, як велика централізована система. Наша мета - мати гнучку та стійку генерацію та децентралізовану модель постачання електроенергії, адаптовану до наших специфічних потреб», - зазначив Ярослав Демченков.

Він наголосив, що Україна продовжить курс на створення нових генеруючих потужностей на базі ВДЕ. Зростаюча генерація потребуватиме нових потужностей з передачі, розподілу та зберігання електроенергії.

Саме тому заплановано розбудову нових ліній електропередачі високої та середньої напруги, інтерконекторів на кордоні з Румунією, Словаччиною та Польщею.

Подальший розвиток відновлюваної енергетики в Україні відбуватиметься на конкурентних та ринкових засадах, створюючи належні умови для залучення приватних інвестицій. Для цього вже ухвалено необхідну законодавчу базу, зокрема Закон України «Про зелену трансформацію», запроваджено систему прямих договорів купівлі-продажу електроенергії тощо.

GEOnews

Оприлюднено Порядок перерахунку вартості комунальних послуг за період їх ненадання

Кабінетом Міністрів України затверджено постанову щодо здійснення перерахунку вартості комунальних послуг за період їх ненадання, надання не в повному обсязі або невідповідної якості. Новий Порядок перерахунку стосується послуг з постачання теплової енергії та постачання гарячої води, централізованого водопостачання та водовідведення тощо.

Перерахунок вартості комунальних послуг здійснюється в разі відхилення параметрів послуг від установлених законодавством та договорами про надання послуг.

Зокрема:

зниження температури теплоносія та гарячої води, а також невідповідності їх тиску на вході в будинок;

зниження температури повітря у приміщеннях споживача (у разі наявності договору з обслуговуванням внутрішньобудинкових систем);

перерв у наданні послуг, що обумовлені у тому числі перевищенням виконавцем строків проведення аварійно-відновлювальних робіт;

невідповідності складу і якості гарячої та холодної води державним санітарним нормам і правилам;

недотримання вимог щодо поводження з побутовими відходами, порушення графіку вивезення побутових відходів тощо.

Виконавець зобов'язаний протягом одного місяця, що настає за розрахунковим періодом, самостійно здійснити перерахунок згідно з вимогами цього Порядку, а також сплатити споживачеві неустойку (штраф) у порядку та розмірі, що визначені законодавством.

Також у разі надходження від споживача акта-претензії та прийняття виконавцем рішення про задоволення вимог, викладених в акті-претензії, перерахунок здійснюється протягом одного місяця починаючи з дати, коли прийнято рішення про задоволення вимог. Перерахунок здійснюється незалежно від наявності у споживача заборгованості за відповідну послугу. Сума перерахунку та неустойки (штрафу) за порушення умов договору зараховується споживачу в погашення заборгованості за фактично спожиті послуги, а у разі відсутності заборгованості — в оплату майбутніх платежів.

Важливо! Порядок здійснення перерахунку вартості комунальних послуг не застосовується на тимчасово окупованих територіях, територіях, на яких ведуться (велися) бойові активні дії або тимчасово окупованих російською федерацією територіях.

GEOnews

Щотижнева всеукраїнська газета «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ»

пропонує

розміщення оголошень та повідомлень відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»

Вартість розміщення:

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля - 5 800 грн

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля - 3 000 грн

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди - від 1000 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 1000 грн

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

Додаток 2
до Порядку передачі документації для
надання висновку з оцінки впливу на
довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля

Дата:

(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)

Реєстраційний номер 4733

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки
впливу на довкілля, для паперової версії
зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ШЕПЕТІВСЬКЕ РАЙОННЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ЛІСОКОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО 30849940

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або
прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифіка-
ційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через
свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного
номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про
це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)
інформує про намір провадити плановану діяль-
ність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 30410, Хмельницька обл., Шепетівський
р-н, село Рилівка, ВУЛИЦЯ ЦЕРКОВНА, будинок 39
380673840107

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльно-
сті фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса),
контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Спеціальне використання лісових ресурсів у по-
рядку проведення рубок головного користування на
території лісового фонду Шепетівського районного
спеціалізованого лісокомунального підприємства.

Технічна альтернатива 1.

Проведення поступових рубок головного користу-
вання на площі понад 1 га в межах захисних лісів, де
згідно чинного законодавства можна проводити по-
ступові рубки головного користування та проведення
суцільних рубок головного користування на площі по-
над 1 га на інших ділянках.

Технічна альтернатива 2.

Проведення суцільних рубок головного користу-

вання на площі понад 1 га на всіх ділянках.

3. Місце провадження планованої діяльності, тери-
торіальні альтернативи.

Хмельницька обл. Шепетівський р-н

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати
впливу планованої діяльності.

Шепетівська громада, Грицівська громада, Ленко-
вещька громада, Судилківська громада, Михайлюцька
громада.

Місце провадження планованої діяльності: тери-
торіальна альтернатива 1.

Хмельницька обл., Шепетівський р-н, . .

Планована діяльність здійснюється на території
лісового фонду Шепетівського районного спеціалізо-
ваного лісокомунального підприємства. Лісові масиви
розташовані в межах Шепетівського району.

Місце провадження планованої діяльності: тери-
торіальна альтернатива 2.

Хмельницька обл., Шепетівський р-н, . .

Територіальні альтернативи планованої діяльності
не розглядаються оскільки територія підприємства є
визначеною, а кожний конкретний лісогосподарський
захід запроєктований державними лісовпорядними
органами для конкретної лісової ділянки відповідно
до її фактичного стану.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяль-
ності.

Вплив на соціальне середовище носить позитивний
аспект. Найбільш важливим із соціально- економіч-
них факторів є можливість поповнення місцевого бю-
джету і поліпшення загальної соціально-економічної
ситуації в районі, забезпечення сировиною галузь бу-
дівництва, зайнятості місцевого населення та праців-
ників.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі
параметри планованої діяльності (потужність, довжи-
на, площа, обсяг виробництва тощо).

Площа Шепетівського районного спеціалізовано-
го лісокомунального підприємства складає 6 711,0 га.
Щорічний обсяг рубок головного користування за-
проєктовано в об'ємі 5,65 тис. м³ ліквідної деревини
на площі 30,3 га, в тому числі захисні ліси – 2,09 тис. м³
на площі 10,6 га, експлуатаційні ліси – 3,56 тис. м³ на
площі 19,7 га.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяль-
ності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Під час розробки лісосік (лісозаготівля) врахову-
вати вимоги «Правил рубок головного користування»
та вимоги до здійснення санітарних рубок визначені
Санітарними правилами в лісах України, затвердже-
ними постановою Кабінету Міністрів України від 27
липня 1995 р. № 555, щодо розміщення лісосік, до-
тримання термінів примикання, допустимих площ
хвойних та листяних порід, подальше заліснення лісо-
сік, видачі спеціального дозволу - лісорубного квитка.
Під час розробки лісосік дотримуватись вимог «Пра-
вил пожежної безпеки в лісах України» затверджені
наказом ДКЛГУ від 27.12.2004 № 278 (zareestrovano

в Міністерстві юстиції України 24 березня 2005 р. з № 328/10608). При складанні карти технологічного процесу розробки лісосік враховувати вимоги Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про рослинний світ». Під час розробки дотримуватись «Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (зарєєстровано в Міністерстві юстиції України 22 вересня 2005 р. за № 1084/11364), щодо безпечного перебування працівників на лісосіках, наявності засобів індивідуального захисту, справних машин та механізмів, наявності будиночків для обігріву тощо.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання санітарно-охоронної зони та рівня шуму на межі житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

На кожен лісосіку до початку її розробки складається технологічна карта розробки лісосіки, додаткового еколого-інженерного захисту не потрібно.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

щодо технічної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів: повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин під час проведення технологічних операцій на лісосіках, під час роботи двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування; водне середовище – на питні потреби працівників буде використовуватись привізена вода; поверхневі та підземні води при здійсненні планованої діяльності не використовуються; ґрунти – пошкодження ґрунтового покриву під час трелювання та вивезення деревини; поводження з відходами – зберігання відходів здійснюється згідно існуючих санітарно-епідеміологічних норм; подальша утилізація проводиться на основі договорів із спеціалізованими організаціями; шумове забруднення – відбувається вплив, пов'язаний з роботою двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування; біорізноманіття – присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках; навколишнє соціальне середовище – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб населення, промисловості, створення нових робочих місць, відрахування податків до місцевого бюджету); клімат і мікроклімат – процес технологічних операцій на лісосіках не є діяльністю, що має значні виділення

тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин; навколишнє техногенне середовище – планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища. У разі виявлення пам'яток архітектури, історії і культури, зон рекреації, культурного ландшафту та інших елементів техногенного середовища в межах території здійснення планованої діяльності, будуть виконуватись вимоги законодавства України.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання зон санітарної охорони та рівня шуму на межі житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

Перша категорія

21 Суцільні та поступові рубки Усі суцільні та поступові рубки головного користування та суцільні санітарні рубки на площі понад 1 гектар; усі суцільні санітарні рубки на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду;»

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав).

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності з ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливість громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Протягом 12 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде спеціальні дозволи на використання лісових ресурсів – лісорубні квитки

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України
“Про оцінку впливу на довкілля”)

що видається Центральним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, OVD@mep.gov.ua, (044) 206-31-40, 206-31-50, Заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатоліївна

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}

Поляки планують заблокувати «Дорогуськ - Ягодин» на місяць

За попередньою інформацією польської сторони, місцеві фермери планують розпочати страйк у окремих пунктах пропуску на кордоні вранці 9 лютого. Про це повідомила Державна митна служба України.

«Наразі польські митники поінформували про те, що блокування

пункту пропуску «Дорогуськ - Ягодин» має розпочатися об 11:00 год. за київським часом із використанням сільськогосподарської техніки. Акція протесту погоджена місцевою владою до 9 березня 2024 року», — йдеться у повідомленні. Як зазначається, протестувальники мають намір здійснювати пропуск всіх автобусів та по 1 вантажному транспортному засобу в обох на-

прямках протягом години. Також буде здійснюватися безперешкодний пропуск гуманітарної допомоги і цистерн з паливом на в'їзд в Україну.

«Щодо інших пунктів пропуску на кордоні з Польщею, інформація з'ясується, для цього заплановані зустрічі з представниками польської митної адміністрації», — додали на митниці.

GEOnews

Про ризики роботи з геологічною інформацією

Останнім часом в геологічній спільноті активізувались дії довкола Каталогу відомостей про геологічну інформацію.

В першу чергу це пов'язано із новою вимогою Державної служби геології та надр України про те, що звіти про геолого-економічну оцінку приймаються до Геоінформу тільки після внесення відомостей про первинну геологічну інформацію до Каталогу.

GEOnews уважно вивчив Порядок розпорядження геологічною інформацією і виявив, поміж інших цікавих новел, наступне:

11. У разі анулювання (закінчення строку дії) спеціального дозволу на користування надрами вторинна (оброблена) геологічна інформація, що була власністю надкористувача та стосується ділянки надр, на яку надано спеціальний дозвіл на користування надрами, що анульований (строк дії якого закінчився), підлягає розміщенню у відкритому доступі відповідно до пункту 9 цього Порядку через три роки з дати анулювання (закінчення строку дії) дозволу (якщо рішенням суду, яке набрало законної сили, не встановлено інакше).

У такому випадку, **первинна геологічна інформація, що була власністю надкористувача, переходить у власність держави.**

Виходячи з даної норми, усі підприємства, що здійснювали геологічне вивчення на підставі відповідного спеціального дозволу, через певний час після отримання спеціального дозволу на видобування, втраять права на всю геологічну інформацію, що була ними створена за власний кошт в період геологорозвідувальних робіт.

Цю тезу нам підтвердили в Українському інституті інновацій та економіки природних ресурсів. Як сказав головний геолог УкрІНЕРП Олег Зур'ян, «після того, що відбувається із спеціальними дозволами, отриманими за процедурою апробації, до подібних казусів у нормативно-правових документах слід відноситись дуже уважно. Наші фахівці проробляють можливі сценарії розвитку подій і готові поділитись своїми напрацюваннями із зацікавленими сторонами».

Наші фахівці проробляють можливі сценарії розвитку подій і готові поділитись своїми напрацюваннями із зацікавленими сторонами».

GEOnews

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від 7 листопада 2018 р. № 939

ПОРЯДОК

розпорядження геологічною інформацією

{У тексті Порядку слово "Мінприроди" замінено словом "Мінекоенерго" згідно з Постановою КМ № 1065 від 04.12.2019}

{У тексті Порядку слова "підприємство "Геоінформ України" в усіх відмінках замінено словами "підприємство "ДНВП "Геоінформ України" у відповідному відмінку згідно з Постановою КМ № 64 від 29.01.2020}

{У тексті Порядку слово "Мінекоенерго" замінено словом "Міндовкілля" у відповідному відмінку згідно з Постановою КМ № 826 від 09.09.2020}

1. Цей Порядок визначає процедуру розпорядження (надання у користування і продаж) геологічною інформацією про надра, отриманою за результатами робіт з геологічного вивчення надр, експлуатації родовищ корисних копалин або використання надр з іншою метою.

2. У цьому Порядку терміни вживаються у такому значенні:

1) геологічна інформація - зафіксовані на матеріальних носіях або відображені в електронному вигляді відомості та/або дані геологічного, геофізичного, геохімічного, гідрогеологічного, інженерно-геологічного, геолого-економічного, технологічного, еколого-геологічного, фізико-географічного, геодезичного, геоастрономічного, аерокосмічного, петрографічного, палеонтологічного змісту, що характеризують геологічну будову надр, родовища корисних копалин, склад сировини та властивості гірських порід, руд, мінералів, вуглеводнів, підземних вод, а також інші якісні та кількісні параметри, показники та ознаки надр;

2) первинна геологічна інформація - відомості та/або дані на матеріальних носіях, отримані під час користування надрами у результаті проведення досліджень геологічних об'єктів в їх природному заляганні, зразках, пробах, а також моніторингу стану, користування та охорони надр, а саме:

{Абзац третій пункту 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 64 від 29.01.2020}

документація маршрутів, об'єктів і пунктів спостереження (в тому числі шахт, розрізів, кар'єрів, родовищ, провів, гірничих виробок, свердловин, водних об'єктів тощо); зразки гірських порід, керна, пластових рідин, флюїдів, інших природних утворень та їх опис, польові журнали відбору зразків і проб природних геологічних матеріалів, розподілу зразків і проб за видами аналізів;

{Абзац п'ятий пункту 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 64 від 29.01.2020}

{Абзац шостий пункту 2 виключено на підставі Постанови КМ № 64 від 29.01.2020}

звіти і матеріали лабораторно-аналітичних досліджень; документація польових геологогеофізичних спостережень, первинні цифрові записи всіх видів спостережень, польова графіка;

{Абзац восьмий пункту 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 64 від 29.01.2020}

{Абзац дев'ятий пункту 2 виключено на підставі Постанови КМ № 64 від 29.01.2020}

документація щодо проведення гірничопрохідницьких і бурових робіт;

документація щодо проведення свердловинних досліджень і випробувань;

документація щодо проведення моніторингу стану надр;

3) вторинна (оброблена) геологічна інформація - збережені на матеріальних носіях або відображені в електронному вигляді відомості та/або дані, отримані за всіма видами і стадіями геологорозвідувальних робіт, видами користування надрами, отримана у результаті обробки, інтерпретації та аналізу первинної геологічної інформації, а саме:

{Абзац тринадцятий пункту 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 64 від 29.01.2020}

звіти і матеріали за результатами всіх видів і стадій геологорозвідувальних робіт, в тому числі звіти за свердловинами, результати обробки кернів та геологогеофізичних спостережень, у тому числі в цифровому вигляді;

{Абзац чотирнадцятий пункту 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 64 від 29.01.2020}

звіти за результатами науково-дослідних і тематичних

робіт з геологічного вивчення надр;

карти геолого-геофізичного змісту (в тому числі геологічні, мінералогічні, гідрогеологічні, геофізичні, геохімічні, інженерно-геологічні, геоекологічні, родовищ, підрахунку запасів тощо);

булетені державного моніторингу стану надр і режиму підземних вод;

{Абзац вісімнадцятий пункту 2 виключено на підставі Постанови КМ № 64 від 29.01.2020}

бази геологічних даних та інформаційні масиви геологічної інформації про надра (цифрові та графічні файли, сканобрази), геоінформаційні проекти, складені за результатами проведення робіт з геологічного вивчення надр.

Геологічна інформація підлягає обов'язковому збереженню її власниками та/або юридичними чи фізичними особами, яким надано право користування такою інформацією.

3. Геологічна інформація є об'єктом цивільно-правових відносин і може використовуватися як внесок до статутного капіталу юридичних осіб.

Геологічна інформація, створена (придбана) за кошти державного бюджету, є державною власністю.

Розпорядником геологічної інформації, яка перебуває у державній власності, є Держгеонадра.

{Пункт 3 доповнено новим абзацом згідно з Постановою КМ № 64 від 29.01.2020}

Первинна геологічна інформація, що є державною власністю, підлягає обов'язковій передачі до Державного сховища геологічної інформації та кам'яного матеріалу (після його створення). Порядок функціонування Державного сховища геологічної інформації та кам'яного матеріалу і порядок передачі до нього первинної геологічної інформації затверджуються Міндовкіллям.

Геологічна інформація, створена (придбана) за власні кошти юридичних та фізичних осіб, є їх власністю. Власник геологічної інформації повідомляє Держгеонадрам про її створення, придбання, передачу ним права власності на геологічну інформацію чи права користування нею у порядку, встановленому пунктом 4 цього Порядку.

Власник геологічної інформації може передати належну йому первинну геологічну інформацію, у тому числі геологічну інформацію, яка не може бути оцифрована внаслідок її фізичних властивостей (зразки, проби тощо), для зберігання до Державного сховища геологічної інформації та кам'яного матеріалу (після його створення) у порядку, визначеному Міндовкіллям.

{Пункт 3 доповнено новим абзацом згідно з Постановою КМ № 64 від 29.01.2020}

В угоді про умови користування надрами під час отримання спеціального дозволу на користування надрами зазначається обов'язок надрокористувача повідомляти Держгеонадрам про створення, придбання геологічної інформації, передачу права власності на геологічну інформацію чи права користування нею.

Результати робіт і досліджень з геологічного вивчення надр передаються виконавцями на державне (постійне) зберігання до державного науково-виробничого підприємства "Державний інформаційний геологічний фонд України" (далі - Державний геологічний фонд).

{Пункт 3 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ № 749 від 04.07.2023}

Вторинна (оброблена) геологічна інформація, що є результатом робіт і досліджень з геологічного вивчення надр, передається виконавцями на державне (постійне) зберігання в електронній формі на цифровому носії.

{Пункт 3 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ № 749 від 04.07.2023}

Геопросторові дані, що виникли в результаті робіт і досліджень з геологічного вивчення надр, підлягають зберіганню та опрацюванню Державним геологічним фондом. Оприлюднення та доступ до таких геопросторових даних здійснюються згідно із Законом України "Про національну інфраструктуру геопросторових даних".

{Пункт 3 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ № 749 від 04.07.2023}

4. Відомості про геологічну інформацію незалежно від виду та форми власності підлягають обліку у каталозі відомостей про геологічну інформацію (далі - каталог), що ведеться Державним геологічним фондом в порядку, визначеному Міндовкіллям.

{Абзац перший пункту 4 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 749 від 04.07.2023}

До каталогу передаються та вносяться такі відомості про геологічну інформацію:

вид геологічної інформації (первинна або вторинна);

назва геологічної інформації;

дата створення геологічної інформації;

інформація про власника геологічної інформації (для юридичних осіб - найменування, ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ, місцезнаходження; для фізичних осіб - прізвище, ім'я та по батькові, місце проживання);

місце проведення робіт або місцезнаходження родовищ корисних копалин.

Доступ до відомостей про геологічну інформацію та внесення інформації до каталогу здійснюється через веб-портал Державного геологічного фонду.

{Абзац восьмий пункту 4 в редакції Постанови КМ № 749 від 04.07.2023}

Інформація про створення, придбання, передачу права власності на геологічну інформацію або надання права користування геологічною інформацією підлягає внесенню до каталогу надрокористувачем, який є власником або користувачем такої інформації, протягом десяти робочих днів з дня її створення або зміни форми власності за допомогою засобів електронної ідентифікації - кваліфікованого електронного підпису або удосконаленого електронного підпису відповідно до вимог Закону України "Про електронні довірчі послуги".

{Абзац пункту 4 в редакції Постанови КМ № 749 від 04.07.2023}

Приймання на державне (постійне) зберігання до Державного геологічного фонду вторинної (обробленої) геологічної інформації, що виникла під час проведення робіт і досліджень з геологічного вивчення надр, здійснюється після внесення виконавцями до каталогу первинної геологічної інформації, що використовувалась під час створення матеріалів, які подаються на державне (постійне) зберігання.

{Абзац пункту 4 в редакції Постанови КМ № 749 від 04.07.2023}

Розкриття змісту геологічної інформації, що створена (придбана) за власні кошти юридичних та фізичних осіб і

відомості про яку обліковуються у каталозі, здійснюється виключно за письмовою згодою та на умовах, визначених власником такої інформації.

5. Положення про каталог затверджується Міндовкіллям.

Держателем каталогу є Держгеонадра, а його адміністратором - підприємство "ДНВП "Геоінформ України".

{Абзац третій пункту 5 виключено на підставі Постанови КМ № 64 від 29.01.2020}

6. Розпорядження геологічною інформацією, якщо вона відноситься до геологічної інформації з обмеженим доступом та/або підпадає під дію Закону України "Про державну таємницю", здійснюється відповідно до законодавства.

Розпорядження геологічною інформацією, що передбачає участь контрагентів, на яких поширюється дія Закону України "Про санкції" та нормативно-правових актів, прийнятих відповідно до зазначеного Закону, забороняється.

7. Геологічна інформація, що передана для зберігання до підприємства "ДНВП "Геоінформ України", може надаватися у користування підприємством на умовах, визначених власником такої інформації.

8. Первинна (необроблена) геологічна інформація, що є державною власністю, надається для ознайомлення в місцях її зберігання безоплатно з одночасним інформуванням Держгеонадр.

За власний кошт заявник має право виготовити електронну копію такої геологічної інформації для проведення її самостійної обробки чи інтерпретації. Цифровий образ, створений в результаті виготовлення такої копії, є власністю держави, а право користування (невиключне) копією належить заявнику.

Первинна геологічна інформація, що є державною власністю, яка руйнується у процесі проведення обробки через її фізичні властивості (кам'яний матеріал), надається заявнику для дослідження після завчасної сплати ним компенсації витрат держави на отримання такої геологічної інформації, яка визначається відповідно до кількості, виду та розміру зразка відповідно до Кодексу України про надра та Методики визначення вартості геологічної інформації, отриманої за рахунок коштів державного бюджету, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 10 грудня 2008 р. № 1075 (Офіційний вісник України, 2008 р., № 95, ст. 3141; 2022 р., № 61, ст. 3663).

{Пункт 8 в редакції Постанов КМ № 64 від 29.01.2020, № 749 від 04.07.2023}

9. Користування вторинною (обробленою) геологічною інформацією, що є державною власністю, є безоплатним. Така геологічна інформація повинна бути розміщена у відкритому он-лайн доступі на веб-порталі Державного геологічного фонду та/або надаватися у вигляді копій (в електронній формі).

Юридична чи фізична особа, яка є власником геологічної інформації, за власним бажанням має право публічно розмістити геологічну інформацію на власному веб-сайті чи на веб-порталі Державного геологічного фонду з урахуванням вимог, встановлених Законами України "Про державну таємницю" та "Про санкції".

{Пункт 9 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 749 від 04.07.2023}

10. Плата за вторинну (оброблену) геологічну інформацію, що є державною власністю, справляється з надкористувачів виключно у разі отримання спеціального дозволу на користування надрами як компенсація витрат держави за проведені геологорозвідувальні роботи. Розрахунок вартості вторинної (обробленої) геологічної інформації, що є державною власністю, здійснюється відповідно до Методики визначення вартості геологічної інформації, отриманої за рахунок коштів державного бюджету, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 10 грудня 2008 р. № 1075 (Офіційний вісник України, 2008 р., № 95, ст. 3141).

Надкористувач, що отримав спеціальний дозвіл на користування надрами, може звернутися до Держгеонадр для отримання інформації про адреси та спосіб користування (ознайомлення) з геологічною інформацією, яка не може бути оцифрована внаслідок її фізичних властивостей (для зразків та проб) та, зокрема, зберігається в Державному сховищі геологічної інформації та кам'яного матеріалу.

{Пункт 10 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ № 64 від 29.01.2020; в редакції Постанови КМ № 749 від 04.07.2023}

Для отримання оцифрованої вторинної (обробленої) геологічної інформації в електронній формі надкористувач, який отримав спеціальний дозвіл на користування надрами, може звернутися до Державного геологічного фонду.

{Абзац пункту 10 в редакції Постанови КМ № 749 від 04.07.2023}

11. У разі анулювання (закінчення строку дії) спеціального дозволу на користування надрами вторинна (оброблена) геологічна інформація, що була власністю надкористувача та стосується ділянки надр, на яку надано спеціальний дозвіл на користування надрами, що анульований (строк дії якого закінчився), підлягає розміщенню у відкритому доступі відповідно до пункту 9 цього Порядку через три роки з дати анулювання (закінчення строку дії) дозволу (якщо рішенням суду, яке набрало законної сили, не встановлено інше).

У такому випадку первинна геологічна інформація, що була власністю такого надкористувача, переходить у власність держави.

12. Про передачу права власності або права користування геологічною інформацією власник геологічної інформації повідомляє Держгеонадрам не пізніше ніж за 10 робочих днів до такої передачі.

У повідомленні зазначається інформація про: власника геологічної інформації - юридичну особу (найменування, місцезнаходження; прізвище, ім'я та по батькові посадової особи, що надіслала повідомлення); фізичну особу (прізвище, ім'я та по батькові, місце проживання); вид, склад і обсяг геологічної інформації, яка пропонується для передачі;

особу, яка набуває право власності або право користування геологічною інформацією, - юридичну особу (найменування, місцезнаходження); фізичну особу (прізвище, ім'я та по батькові, місце проживання);

обсяг права власності або права користування геологічною інформацією, щодо якої укладається договір.

13. Юридична чи фізична особа, яка бажає виготовити електронну копію первинної геологічної інформації або отримати зразок кам'яного матеріалу (далі - запитувач), що є державною власністю, надсилає письмовий запит до Держгеонадр, в якому зазначається:

- мета отримання інформації;
- район проведення робіт або місцезнаходження родовища корисних копалин;
- ідентифікація інформації згідно з каталогом;
- форма надання інформації;
- актуальна інформація (дані) на дату подання заяви, що дає змогу встановити кінцевого бенефіціарного власника, - прізвище, власне ім'я та по батькові (за наявності), дата народження, країна громадянства (підданства), а в разі коли кінцевим бенефіціарним власником є іноземець, що є громадянином (підданим) декількох країн, - усі країни його громадянства (підданства), серія (за наявності) та номер документа (документів), що посвідчує особу та підтверджує громадянство (підданство), зокрема, але не виключно паспорта громадянина України для виїзду за кордон, місце проживання, реєстраційний номер облікової картки платника податків (за наявності), характер та міра (рівень, ступінь, частка) бенефіціарного володіння (вигоди, інтересу, впливу) або обґрунтована причина його (їх) відсутності, а також актуальна інформація (дані) щодо структури власності юридичної особи.

Держгеонадра протягом 10 календарних днів після отримання запиту опрацьовує його і у разі відсутності обмежень щодо розпорядження геологічною інформацією, передбачених пунктом 6 цього Порядку, надає письмову згоду на виготовлення такої електронної копії первинної геологічної інформації за місцем її зберігання, а у випадку отримання зразка кам'яного матеріалу надсилає запитувачу рахунок на оплату вартості компенсації первинної геологічної інформації (кам'яного матеріалу).

Вартість первинної геологічної інформації визначається відповідно до Кодексу України про надра та Методики визначення вартості геологічної інформації, отриманої за рахунок коштів державного бюджету, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 10 грудня 2008 р. № 1075 (Офіційний вісник України, 2008 р., № 95, ст. 3141; 2022 р., № 61, ст. 3663).

Протягом 30 календарних днів після отримання рахунка на оплату компенсації витрат держави з отримання первин-

ної геологічної інформації (кам'яного матеріалу) запитувач оплачує такий рахунок або письмово повідомляє Держгеонадра про відмову в отриманні кам'яного матеріалу.

Зразок кам'яного матеріалу надається запитувачу протягом 10 календарних днів з дня оплати компенсації витрат держави з отримання первинної геологічної інформації (кам'яного матеріалу).

Передача кам'яного матеріалу підтверджується актом прийому-передачі первинної геологічної інформації (кам'яного матеріалу).

Електронна копія первинної геологічної інформації виготовляється та надається запитувачу після отримання письмової згоди від Держгеонадр на виготовлення такої електронної копії первинної геологічної інформації за місцем її зберігання.

Копія звіту з описом вторинної (обробленої) геологічної інформації, отриманої в результаті аналізу первинної (необробленої) геологічної інформації, що є державною власністю, яка руйнується в процесі проведення обробки внаслідок її фізичних властивостей (кам'яний матеріал), передається в обов'язковому порядку на зберігання до Держгеонадр.

Держгеонадра може відмовити у наданні в користування первинної геологічної інформації у випадках, встановлених пунктом 6 цього Порядку. Про відмову у наданні в користування первинної геологічної інформації Держгеонадра повідомляє запитувачу протягом п'яти робочих днів з дня отримання запиту.

{Пункт 13 в редакції Постанови КМ № 749 від 04.07.2023}

14. Кошти, одержані як плата за користування геологічною інформацією, яка є державною власністю, та від її продажу, використовуються у порядку, визначеному законодавством.

15. Кошти в іноземній валюті, одержані як плата за користування геологічною інформацією, яка є державною власністю, та від її продажу, використовуються в порядку, визначеному законодавством.

16. Експорт геологічної інформації здійснюється згідно із законодавством про зовнішньоекономічну діяльність.

17. Митне оформлення геологічної інформації здійснюється відповідно до вимог Митного кодексу України.

У січні відправлення дизпального з Індії в Європу впали в шість разів

В січні обсяги експорту дизельного палива з Індії до країн ЄС і Туреччини становили лише 226 тис. тонн, свідчать дані Консалтингової групи «А-95». Це майже в шість разів менше порівняно показниками грудня.

Головною причиною обвалу поставання є триваюча загроза обстрілів цивільних суден хуситами-повстанця-

ми в акваторії Ємену. Логістика Індії у європейському напрямку залежала від доступу до Суецького каналу, через який проходять майже всі вантажі.

Єдиний в січні індійський поставач дизельного палива, Reliance Industries, відвантажив лише три танкери. При цьому найбільший із них, який перевозив 130 тис. тонн продукту до Роттердама, йшов до Європи навколо африканського континенту.

Два інші вантажі – 41 тис. тонн і 55 тис. тонн – дісталися портів Венеції й Романо (Албанія).

Попри проблеми з навігацією в Червоному морі, європейський ринок був добре забезпечений паливом у січні. В порти країн Європи й Туреччини надійшло 4,02 млн тонн дизпального й газойлю, це на 6% більше за грудневий показник.

GEOnews