

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЖОВТЕНЬ 29, 2021 | №43 (053)

Уряд схвалив зміни в програму розвитку мінерально-сировинної бази та передбачив її фінансування

Уряд ухвалив проект Закону України «Про внесення змін до Загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України на період до 2030 року».

Ці зміни передбачають запровадження нових підходів до фінансування геологорозвідувальних робіт, що дозволить створити фундамент для досягнення цілей, закладених у Національній економічній стратегії до 2030 року. Вони враховують світові тенденції розвитку надрокористування та потреби ринку.

Оновлена Програма базується на таких принципах, як:

- концентрація зусиль на пошуках стратегічно важливих корисних копалин і критичної мінеральної сировини;
- здійснення геологічного картування територій України, моніторингу підземних вод, ведення державних балансів копалин;
- зручний доступ до геологічної інформації шляхом запровадження цифрових технологій;
- стає джерело фінансування геологорозвідувальних робіт шляхом встановлення фіксованих розмірів наповнення спеціального фонду від користування надрами.

GEOnews

Парламент ухвалив законопроект про енергетичну ефективність

Верховна Рада України ухвалила проект Закону №4507 про енергетичну ефективність. Документ створює передумови для розвитку сфери енергоощадності та запроваджує регуляторні інструменти й механізми дієвої підтримки галузі.

«Досягнення енергетичної незалеж-

ності України — один із важливих пріоритетів держави. Допомогти у цьому мають масштабні заходи з енергоефективності, які сприятимуть скороченню енергоемності нашої економіки. Наразі загальний обсяг споживання енергоресурсів відносно ВВП України втричі вищий, ніж у більшості країн Європи. Реалізація цього Закону матиме позитивний вплив на сферу енергетичної ефективності», — зазначив Олексій Чернишов.

Ухвалений документ передбачає:

- формування засад державної політики у сфері забезпечення енергетичної ефективності;
- закріплення особливостей формування та виконання національних планів дій з енергоефективності;
- реалізацію підходів до формування стратегії забезпечення енергетичної ефективності будівель;
- встановлення засад енергетичного аудиту та енергетичного менеджменту.

GEOnews

Схвалені зміни до переліку інвестиційних програм і проектів регіонального розвитку на 2021 рік

Кабінет Міністрів України підтримав внесення змін до переліку інвестиційних програм і проектів регіонального розвитку, що можуть реалізовуватися у 2021 році за рахунок коштів Державного фонду регіонального розвитку (ДФРР).

Документом передбачено розподілення коштів між проектами регіонального розвитку в обсязі 4,5 млрд гривень. Йдеться також про проекти, які фінансуються з метою погашення кредиторської заборгованості, зареєстрованої органами Державної казначейської служби станом на 1 січня 2021 року.

У свою чергу, пропозиції областей

щодо перерозподілу коштів ДФРР розглянула Комісія, утворена для оцінки та відбору інвестиційних програм і проектів регіонального розвитку. Відповідні ініціативи надійшли від Вінницької, Дніпропетровської, Донецької, Житомирської, Запорізької, Львівської, Полтавської, Рівненської, Хмельницької та Чернівецької областей.

GEOnews

Україна приєднується до Конвенції про Європейський інститут лісу

Відповідний законопроект № 0094 «Про приєднання України до Конвенції про Європейський інститут лісу» прийняла в цілому Верховна Рада України.

Діяльність організації спрямована на формування загальноєвропейської лісової політики і консолідацію сучасних наукових знань про ліси у Європі. EFI формує науково-обґрунтовані рекомендації з питань лісової політики, підтримує та координує відповідні дослідження у сфері лісового господарства на основі загальноєвропейських інтересів, проводить стратегічні дослідження власними силами, а також залучає експертів. Отримані дослідження стають науковою основою для підтримки лісової політики як на європейському, так і регіональному та національних рівнях.

Наразі 29 країн Європи є членами EFI, 115 організацій набули статус асоційованих або афілійованих членів у 36 країнах, серед яких є і 2 українські наукові та освітні установи. Загалом EFI має 5 регіональних офісів та 3 проектних центри.

Для України Конвенція набере чинності на шістдесятитий день після здачі на зберігання депозитарію документа про приєднання.

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 - 4 900 грн

Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля - 2400 грн

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

Міндовкілля попереджає: набув чинності наказ відомства № 452 «Про забезпечення участі експертів у здійсненні оцінки впливу на довкілля»

Наказом № 452 визначаються правові засади та процедура ведення реєстру експертів з оцінки впливу на довкілля, встановлюються вимоги і порядок внесення інформації до нього, визначаються кваліфікаційні вимоги до експертів з оцінки впливу на довкілля, а також встановлюється порядок призначення та роботи експертів у складі експертних комісій з оцінки впливу на довкілля.

Діяльність експертних комісій з оцінки впливу на довкілля спрямована на підвищення якості оцінки в цілому та більш ефективного використання окремих елементів цієї процедури, у тому числі шляхом запровадження експертного розгляду звітів з оцінки впливу на довкілля та іншої інформації про плановану діяльність, отриманої в ході оцінки впливу на довкілля, формулювання науково обґрунтованих умов щодо обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, залучення фахових спеціальних знань у процесі видачі висновків з оцінки впливу на довкілля та визначення екологічних умов провадження планованої діяльності, що включаються до висновків з оцінки впливу на довкілля, забезпечення підготовки звітів про громадське обговорення, які відповідають вимогам Закону, відповідним підзаконним нормативним актам та міжнародним зобов'язанням України у сфері участі громадськості у процесі прийняття рішень з питань, що стосуються довкілля.

GEOnews

Урядом прийнято рішення щодо врегулювання заборгованості комунальних підприємств

На засіданні Уряд затвердив постанову «Про внесення змін до деяких постанов Кабінету Міністрів України щодо врегулювання заборгованості теплопостачальних та теплогенеруючих організацій, підприємств централізованого водопостачання і водовідведення». Документ дозволить розпочати процедуру включення підприємств ТКЕ і ВКГ до Реєстру теплопостачальних та теплогенеруючих організацій, підприємств централізованого водопостачання та водовідведення, що беруть участь у процедурі врегулювання заборгованості, та укладати з ними договори про

реструктуризацію заборгованості за спожиті енергоносії.

Прийняття проекту постанови забезпечує створення нормативно-правового підґрунтя для:

- включення теплопостачальних та теплогенеруючих організацій, підприємств централізованого водопостачання та водовідведення до реєстру підприємств, що беруть участь у процедурі врегулювання заборгованості, яка утворилась станом на 1 червня 2021 року;
- уніфікації правового оформлення договірних відносин між суб'єктами господарювання в частині реструктуризації кредиторської заборгованості підприємств теплоенергетики та водопровідно-каналізаційного господарства, відповідно до положень Закону № 1730, та своєчасного укладання відповідних договорів;
- розблокування рахунків підприємств теплоенергетики, шляхом зняття арештів.

GEOnews

Міндовкілля направило на розгляд Уряду Державну стратегію управління лісами України до 2035 року

Міндовкілля направило на розгляд Уряду проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про схвалення Державної стратегії управління лісами України до 2035 року». Це документ, який визначатиме головні пріоритети розвитку лісового господарства на найближчі роки.

- запровадження ефективної системи управління лісами на основі забезпечення сталого ведення лісового господарства;
- збільшення площі лісів держави;
- збереження біорізноманіття та невиснажливого використання лісових ресурсів;
- забезпечення прозорості лісгосподарської діяльності в частині відкритого електронного продажу деревини;
- зростання частки продукції лісового господарства у валовому внутрішньому продукті;
- забезпечення фінансової стабільності лісової галузі та формування сприятливих умов для активізації розвитку деревообробної та суміжних галузей економіки України;
- гармонізація норм ведення лісового господарства України до відповідних критеріїв Європейського Союзу;
- зменшення загрози деградації земель.

GEOnews

Прийнято законопроект щодо розвитку високоефективної когенерації

Розроблений Міністерством енергетики законопроект «Про внесення змін до Закону України «Про комбіноване виробництво теплової та електричної енергії (когенерацію) та використання скидного енергопотенціалу» щодо розвитку високоефективної когенерації» прийнято в першому читанні.

«Прийняття законопроекту сприятиме створенню умов для розвитку в Україні високоефективної когенерації з дотриманням принципів та положень законодавства ЄС, перетворенню наявних теплогенеруючих об'єктів на високоефективні установки комбінованого виробництва електричної та теплової енергії. А також – підвищенню ефективності використання палива та зменшенню споживання енергоресурсів, зокрема газу», - зазначив перший заступник міністра енергетики Юрій Власенко, представляючи законопроект на засіданні Верховної Ради.

Метою законопроекту є узгодження положень чинного законодавства України з принципами та положеннями законодавства ЄС у сфері розвитку високоефективної когенерації, зокрема, Директив 2004/8/ЄС та 2012/27/ЄС.

Законопроект було підтримано Секретаріатом Енергетичного Співтовариства.

GEOnews

211 компаній незаконно отримали спецдозволи на користування надрами

Наразі в Україні видано 3044 ліцензії та спецдозволи на користування надрами. Про це повідомив секретар Ради Олексій Данилов під час засідання Ради національної безпеки і оборони (РНБО).

З 1 листопада інформація про всі ліцензії і дозволи з'явиться у публічному доступі на порталі системи моніторингу апарату РНБО «СОТА».

Як зазначив Олексій Данилов, необхідно перевірити 211 компаній і, зокрема, те, як вони отримали свої дозволи і ліцензії. СБУ та відповідні органи розбиратимуться, як сталося, що зазначена кількість компаній без відповідних нормативно-правових актів, які діяли на 2018 рік, отримали спеціальні дозволи на надкористування. Наразі вже відкрито кримінальне провадження, і на наступних засіданнях буде інформування членів РНБО саме з цього питання.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля) (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності, автоматично

**ПОВІДОМЛЕННЯ
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці
впливу на довкілля**

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ГЛОБІНСЬКИЙ М'ЯСОМОЛОЧНИЙ
КОМПЛЕКС»
код ЄДРПОУ 34815742**

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Місцезнаходження юридичної особи: 39012, Полтавська обл., Глобинський р-н, с. Іванове Селище, вул. Центральна, буд. 9;
контактний номер телефону – (05365)2-51-88

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Планованою діяльністю передбачається реконструкція молочно-товарної ферми № 2 із збільшенням поголів'я великої рогатої худоби до 1738 голів по вул. Гагаріна, 25 в с. Турбаї, Глобинської територіальної громади, Кременчуцького району, Полтавської області.

Необхідність реконструкції обумовлена збільшенням поголів'я великої рогатої худоби на території молочно-товарної ферми.

На території діючої МТФ передбачається збереження існуючих будівель та нове будівництво: корівників №№ 4-6, проєктований доїльно-молочний блок в корівнику № 6 на 12 доїльних місць та заглиблене гноєсховище – лагуна, об'ємом 10000 м³.

Технічна альтернатива 1

В корівниках передбачено боксове утримання корів з годівлею з кормового столу. Бокси обладнані підстилками-матрацами, які виготовлені з негорючих матеріалів. Прибирання гною в корівниках передбачено тросовими та ланцюговими скреперними установками з перевантаженням в поперечний канал для видалення гною, який обладнаний скребоквим транспортером. Зберігання гною передбачається в гноєсховищах.

Для напування корів передбачено встановлення напувалок групових з підігрівом води, для доїння корів на фермі передбачений доїльно-молочний блок, який обладнаний комплектом обладнання доїльної зали паралельного типу 2x14. Видоєне молоко охолоджується системою миттєвого охолодження молока в комплекті з насосним модулем. Для зберігання молока передбачені танки-охолоджувачі молока.

Передача трупів тварин та відходів після пологів планується на утилізацію спеціалізованій організації.

Технічна альтернатива 2

Технічна альтернатива 2 впроваджуваної діяльності розглядає встановлення термічного утилізатора (паливо-природний газ) для утилізації трупів тварин та відходів після пологів (відходів тваринного походження) власними потужностями ферми.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Планована діяльність буде здійснюватися на земельній ділянці площею 11,0 га, що належить ТОВ «НВП «ГЛОБІНСЬКИЙ М'ЯСОМОЛОЧНИЙ КОМПЛЕКС» на правах оренди, та розташовується за адресою: Полтавська обл., Кременчуцький р-н, Глобинська територіальна громада, с. Турбаї, вул. Гагаріна, 25, (кадастровий номер 5320686102:02:001:0093).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядалась, оскільки об'єкт планованої діяльності існуючий.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Реконструкція молочно-товарної ферми надасть можливість забезпечити внутрішній ринок країни якісною продукцією вітчизняного виробництва. Створення додаткових робочих місць в районі шляхом залучення місцевого населення на період будівництва та експлуатації, збільшення податкової бази, благоустрій прилеглих територій, підвищення конкурентоспроможності вітчизняної галузі тваринництва. Запроєктовані природоохоронні заходи забезпечать мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я.

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

Постійне утримання на молочно-товарній фермі – 1738 голів ВРХ різних вікових груп, у т.ч. 1188 голів дійних корів.

Характеристики обладнання

Корівник №№ 1, 2 – 187 гол. кожен.

Корівник № 3 – 284 гол.

Корівник № 4 – 138 гол.

Корівник № 5 – 208 гол.

Корівник № 6 – 184 гол.

Корівник (сухостій) – 250 гол.

Телятники – 300 гол.

Потужність доїльно-молочного блоку 200 гол./год. (існуючий) та 100 гол./год. (проєктований).

Річна потреба кормів (орієнтовно): силос – 18000 т, соломка – 500 т, сіно – 3300 т, комбікорм – 2520 т.

Загальна кількість молока від дійного поголів'я орієнтовно складає 7476 т.

Загальна чисельність працюючих на підприємстві планується 21 чол.

Режим роботи об'єкту – цілодобово, 365 днів/рік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, поводження з відходами, тощо:

- по забрудненню атмосферного повітря - значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин на межі СЗЗ та найближчого житла, рівні граничнодопустимих викидів від технологічного обладнання, фоновий вміст забруднюючих речовин в атмосферному повітрі;

- по забрудненню ґрунту – відсутність прямого інтенсивного впливу;

- зберігання відходів та передача їх спеціалізованим і вивіз на полігон ТПВ та очисні споруди у відповідності санітарно-гігієнічних вимог та природоохоронного законодавства;

- забір води з підземних водозаборів повинен здійснюватися за наявності дозволу на спеціальне водокористування;

- скиди забруднюючих речовин повинні здійснюватися за наявності дозволу на спеціальне водокористування та дотримання ГДС;

- виконання правил протипожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

- дотримання санітарно-захисної зони з урахуванням наявної проектно-дозвільної документації щодо СЗЗ;

- санітарно-гігієнічні обмеження – допустимі рівні звуку (дБА);

- дотримання погоджених та відведених меж земельної ділянки. Виконання обмежень щодо використання земельної ділянки, встановленої у документах, що посвідчують право користування земельною ділянкою, згідно норм чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для вирішення потреб господарської діяльності підприємства.

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

щодо технічної альтернативи 1

Проведення землевпорядних вишукувань, екологічних та будь-яких інших досліджень виконуватиметься у необхідному обсязі відповідно до діючого законодавства України, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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:

клімат і мікроклімат – під час проведення будівельних робіт та експлуатації очікується виділення парникових газів;

повітряне середовище – під час будівництва короточасний вплив за рахунок викидів забруднюючих речовин при роботі спеціалізованої техніки, здійснення зварювальних, фарбувальних робіт, тощо. Під час експлуатації джерелами утворення забруднюючих речовин є заплановане до встановлення технологічне обладнання, в результаті роботи якого будуть виділятися забруднюючі речовини.

геологічне середовище – вплив планованої діяльності на геологічне середовище відсутній;

водне середовище – вплив планованої діяльності на водне середовище відбуватиметься за рахунок забору підземних вод для господарсько-питних та виробничих потреб. Господарсько-побутові стоки направляються у вигріб, виробничі – до гноєнакопичувача, дощові – до накопичувача дощових стоків з подальшим використанням на полив території підприємства та на технічні потреби;

ґрунти та земельні ресурси – тимчасовий вплив при проведенні будівельних робіт. Можливе забруднення нафтопродуктами при використанні несправної автомобільної та будівельної техніки;

відходи – у результаті планованої діяльності підприємства утворюються відходи, які тимчасово зберігаються у спеціально відведених місцях та по мірі утворення вивозяться спеціалізованими підприємствами для подальшого зберігання, оброблення, знешкодження, утилізації, повторного використання або видалення;

навколишнє техногенне середовище – в районі проведення запланованих робіт, відсутні об'єкти техногенного середовища, які можуть зазнати негативних впливів від планованої діяльності. Проведення робіт передбачено здійснювати при дотриманні вимог природоохоронного законодавства, що забезпечить ефективний захист навколишнього середовища, від понаднормативного впливу;

акустичне навантаження – джерелом впливу під час проведення будівельних робіт є спеціалізована техніка та обладнання, під час експлуатації об'єкту планованої діяльності є системи вентиляції корівників, автотранспорт, який використовується для перевезення тварин, кормів та перевезення твердої фракції гною на майданчик зберігання;

рослинний і тваринний світ та природно-заповідний фонд – об'єкти флори та фауни, об'єкти природно-заповідного фонду, екомережі, Смарагдової мережі;

навколишнє соціальне середовище – планована діяльність позитивно вплине на місцеву економіку через зайнятість місцевого населення на стадіях будівництва та експлуатації, а також у більш довгостроковій

перспективі – у вигляді податкових надходжень до місцевого бюджету, через зайнятість технічного обслуговуючого персоналу.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля:

навколишнє техногенне середовище – 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 територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 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»)

Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планова діяльність відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, відповідно пункту 2 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року: *потужності для вирощування: птиці (40 тисяч місць і більше); свиней (1 тисяча місць і більше, для свиноматок - 500 місць і більше); великої та дрібної рогатої худоби (1 тисяча місць і більше); кролів та інших хутрових тварин (2 тисячі голів і більше) та пункту 14 частини 2 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року: розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України.*

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))

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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

Відповідно до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та Додатку 4 до «Порядку передачі

документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 р. №1026.

Зокрема, планується провести оцінку впливу на повітряне, водне, геологічне середовища та ґрунт, а також соціальне і техногенне середовища, рослинний та тваринний світ у межах ділянки, клімат, передбачається виконання розрахунків розсіювання шкідливих речовин в атмосферному повітрі, аналіз концентрації шкідливих речовин на межі санітарно-захисної зони і на межі житлової забудови, розрахунків ризиків та рівнів шуму.

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;

збереження 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 можливості 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.

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, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

Протягом 20 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 включена до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

Висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження такої планованої діяльності (ч.3 ст. 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»),

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України

“Про оцінку впливу на довкілля”)

що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

(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. Департамент екологічної оцінки та контролю. поштова адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ 03035. e-mail: OVD@mepr.gov.ua. телефон: (044) 206-31-50, (044) 206-31-40.

Контактна особа: Котяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю.

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

Удосконалено Порядок формування тарифів на послуги щодо поводження з побутовими відходами

Змінено підходи до формування тарифів на послуги щодо поводження з побутовими відходами. Йдеться про внесення змін до Порядку формування тарифів на такі послуги. Відповідне рішення прийнято під час засідання Уряду.

«На законодавчому рівні необхідно забезпечити єдиний підхід до розрахунку витрат та, відповідно, формування та встановлення тарифів на послуги з поводження з побутовими відходами. Внесені зміни до Порядку сприятимуть наданню більш якісних послуг для населення», – зауважила заступниця Міністра розвитку громад та територій Наталя Хоцянівська.

Проект постанови передбачає внесення, зокрема, таких змін до Порядку:

- приведення у відповідність до зако-

нодавства механізму формування тарифів на послугу з поводження з побутовими відходами (зокрема, уточнення складу витрат, які включаються до тарифу та плати за абонентське обслуговування за індивідуальними договорами);

- виключення з тарифів витрат на оплату – послуг банків та інших установ з приймання і перерахування коштів споживачів тощо.

GEOnews

На Южно-Українській АЕС успішно завершилась інспекція МАГАТЕ

Чергова планова інспекція Міжнародної агенції з атомної енергії на Южно-Українській АЕС успішно завершилась минулого тижня. Інспектори МАГАТЕ виконали інвентаризацію активної зони та басейна витримки енергоблока №1, а також технічне обслуговування камер МАГАТЕ та їх тестування.

Ратифікувавши Договір про нероз-

повсюдження ядерної зброї, Україна взяла на себе зобов'язання про винятково мирне використання ядерних матеріалів. Для технічного контролю гарантій у цій царині Міжнародна агенція з атомної енергії застосовує низку процедур: опломбування реакторних установок після ремонтних кампаній, контроль за надходженням свіжого та відправкою відпрацьованого ядерного палива, а також за всіма операціями з паливом на самій АЕС. Серед інших методів контролю застосовується також і відеоспостереження за ядерними матеріалами з головного офісу МАГАТЕ у Відні.

Згідно зі встановленими міжнародними нормами, персонал атомних станцій не має доступу до обладнання МАГАТЕ. Завдання підприємств, де розташовані системи спостереження - забезпечити його збереження та постійне електроживлення.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі
з оцінки впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Реєстру)
20217298318

(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.

Виробничо-комерційна фірма – Товариство з обмеженою відповідальністю «ТАНА» планує здійснити реконструкцію виробничої будівлі ВКФ ТОВ «ТАНА» за адресою: м. Северодонецьк, вул. Пивоварова, буд. 4, та розміщення в ній виробництва термоеластопласту продуктивністю 7 т/добу та досвідної установки продуктивністю 300 кг/год, а також у заміну екструдера ТЕ-50, що розташований у виробничій будівлі за адресою: м. Северодонецьк, вул. Сметаніна, буд. 2Е, на двошнековий екструдер STE-75 PLUS.

Екструзійна лінія виробництва гранул термоеластопласту (термопластичного полімерного матеріалу на основі синтетичних каучуків) побудована на основі двошнекового екструдера, водокільцевої системи грануляції та гравіметричної системи дозування готової продукції.

Виробництво термоеластопласту, що планується розмістити за адресою: м. Северодонецьк, вул. Пивоварова, буд. 4, складатиметься з наступних етапів:

– змішування сировини: доставлення сировини (поліпропілен, каучук, крейда) зі складу електроштабелером, зважування на підлогових вагах, завантаження у змішувач УХ3-16М-4, кожух якого попередньо підігрівається, безпосереднє змішування, відвантаження матеріалу у проміжну ємність;

– екструзія: завантаження матеріалу в бункер екструдера, його дозування в завантажувальний отвір двошнекового екструдера STE-65, пластифікація сировини з утворенням пробки, яка під дією тиску випресовується та гомогенізується, подача продукту на фільтеру (являє собою невід’ємну частину двошнекового екструдера STE-65) ;

– грануляція: зрізання екструдату ножами, що обертаються по фільтері, подача утворених гранул по трубопроводі потоком води в гранулятор UW-500, де відбувається відділення продукції від води;

– поділ на фракції: розподіл гранул на три фракції за допомогою вібростата JB/T5330-2007;

– сушка: подача готової продукції пневмотранспортом ф180мм за допомогою інжектора в сушарку СВ 900FI для видалення надлишку вологи;

– пакування: подача продукції пневмотранспортом ВЦ 4-75 в накопичувальні бункери, затарювання її в поліетиленову тару та відвантаження на склад го-

тової продукції.

Продуктивність двошнекового екструдера STE-75 PLUS, встановлення кого планується за адресою м. Северодонецьк, вул. Сметаніна, буд. 2Е, становить 300 – 500 кг/год.

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

2. Суб’єкт господарювання

Виробничо-комерційна фірма – Товариство з обмеженою відповідальністю «ТАНА»,
код ЄДРПОУ 14338636

(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)

93400, Луганська обл., м. Северодонецьк, вул. Пивоварова, 4,

тел.: (06452) 6-81-44, 6-81-45

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mer.gov.ua, контактна особа: Котьяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю.

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Дозвіл на виконання будівельних робіт

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України

“Про оцінку впливу на довкілля”)

який видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів (не менше 25, але не більше 35 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 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)

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, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа: Котьяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону)

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа: Котьяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю.

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону та контактна особа)

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності.

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

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

Приміщення зали засідань Офісу ВКФ ТОВ «ТАНА» за адресою: 93400, Луганська область, м. Северодонецьк, вул. Пивоварова, 4.

Контактна особа: заступник директора з ОП Яськін Ілля Олексійович +38 066 820 18 24.

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

Екологи спростували фейк про «хмару сірки» над Одесою та Харковом

21 жовтня в інтернеті з'явилася інформація про загрозу життю мешканцям Харкова та Одеси через хмару сірки, яка висить у повітрі, а концентрація цього газу перевищена в 10-12 разів. Далі вияснилося, що зазначена інформація - фейк. «Тут розганяють фейк про «хмару SO₂» над Одесою. Щоб не відповідати на кожен запит розміщую карту просторового розподілу SO₂ над Європою станом на 2 годину ночі 21 жовтня від Європейської служби моніторингу навколишнього середовища. Концентрації SO₂ мінімальні біля поверхні Землі та побоюватися варто скоріше вихлопів із безлічі авто», - цитує видання «Фокус» ректора Одеського державного екологічного університету Сергія Степаненка. SO₂ — це з'єднання сірки з киснем. У

звичайних умовах це безбарвний газ із специфічним запахом, який нагадує запах сірки, що загоряється. У високих концентраціях токсичний.

GEOnews

ОАС м. Києва розглянув адміністративну справу за позовом до Держгеонадр

До Окружного адміністративного суду міста Києва надійшов позов ТОВ «Гранторг» до Державної служби геології та надр України, у якому, з урахуванням уточнення позовних вимог, позивач просив:

- визнати протиправними дії ДСГНУ щодо повернення ТОВ «Гранторг» заяви на отримання спецдозволу на користування надрами без проведення аукціону з метою видобування гранітів Північно-Східної ділянки Кіровоградського (Сухокліївського) родовища у

Кіровоградській області;

- зобов'язати ДСГНУ розглянути питання щодо надання ТОВ «Гранторг» спецдозволу на користування надрами без проведення аукціону та прийняти рішення з урахуванням правової оцінки, наданої судом.

1) Адміністративний позов ТОВ «Гранторг» задовольнити.

2) Визнати протиправними дії ДСГНУ щодо повернення ТОВ «Гранторг» зазначеної заяви;

3) Зобов'язати ДСГНУ розглянути питання щодо надання ТОВ «Гранторг» спецдозволу проведення аукціону та прийняти рішення з урахуванням висновків суду;

4) Стягнути витрати зі сплати судового збору на користь ТОВ «Гранторг» за рахунок бюджетних асигнувань ДСГНУ у розмірі 2270,00 грн.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру) 20218208439 (реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

ОГОЛОШЕННЯ про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

Повідомляємо про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зазначеної у пункті 1 цього оголошення, з метою виявлення, збирання та врахування зауважень і пропозицій громадськості до планованої діяльності.

1. Планована діяльність.

Планована діяльність полягає у реконструкції будівлі аеровокзалу КП «Аеропорт Вінниця», інженерних мереж (внутрішні і зовнішні мережі водопостачання, каналізації, теплопостачання, гарячого водопостачання, газопостачання) та споруд на цих мережах для забезпечення загальної пропускної спроможності терміналу - 400 пас/год; сектор міжнародних рейсів - 320 пас/год та сектор внутрішніх рейсів - 80 пас/год.

Для реалізації планованої діяльності будуть використані сучасні будівельні матеріали (надійні, міцні, довговічні, естетичні) які забезпечать тривалу, комфортну та безпечну експлуатацію будівлі. Також передбачено і благоустрій території: влаштування зон проїзду та пішохідних зон в твердому покритті, пішохідні зони з мощенням фігурними елементами, встановлення лавок, урн, влаштування освітлення та підсвітки фасадів будівлі, озеленення з влаштуванням газонів, квітників та декоративними низькорослими деревами.

Роботи планованої діяльності передбачається виконувати в стислі терміни, тому прийняті способи і технологія виконання робіт будуть забезпечувати можливість поточності процесу і використання декількох комплектів будівельної техніки на суміжних ділянках. При цьому обрана технологія і способи виконання робіт буде задовольняти вимогам загальної безпеки.

Тривалість будівництва 18 місяців.

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

2. Суб'єкт господарювання

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «АЕРОПОРТ ВІННИЦЯ»

Код згідно ЄДРПОУ - 01130532

Місцезнаходження юридичної особи: 21050, Вінницька обл., місто Вінниця, вулиця Соборна, будинок 59, контактний номер телефону: (0432) 65-88-60

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові громадянина-підприємця, ідентифікаційний код, паспортні дані, контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля; тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50; e-mail: OVD@mep.gov.ua.

Контактна особа: Котяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю.

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

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Дозвіл на виконання будівельних робіт, що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України. (вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його видавати, нормативний документ, що передбачає його видачу)

5. Строки, тривалість та порядок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить **25 робочих днів** (не менше 25, але не більше 35 робочих днів) з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування. Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період.

Громадські слухання (перші) відбудуться:

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

Контактна особа: Котяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю.

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля;
тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50;
e-mail: OVD@mepr.gov.ua.

Контактна особа: Котяш Лада Павлівна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – начальник відділу формування державної політики в сфері екологічного контролю.

(вказати найменування органу, місцезнаходження, номер телефону та

контактну особу)

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.

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 з 27.10.2021р. в робочі часи у приміщенні:

1. Вінницької міської ради, за адресою: м. Вінниця, вул. Соборна 59.

2. КП «Аеропорт Вінниця», приміщення аеровокзалу, с. Гавришівка, Вінницька область.

Контактна особа : Новіцька Ірина Сергіївна, тел. +380975052237, служба замовника.

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

контактна особа)

Судова справа щодо ОВД АТ «Південний ГЗК» дійшла до Верховного суду

У грудні 2020-го року до Дніпропетровського окружного адміністративного суду надійшов позов АТ «Південний ГЗК» до Міндовкілля, в якому позивач, з урахуванням заяви про уточнення позовних вимог, просив про визнання протиправним та скасування виданого Міндовкіллям висновку з ОВД планованої діяльності «Реконструкція кар'єра у зв'язку з його поглиблення з метою підтримки потужності комбінату на період з 2021 року по 2030 рік», в частині:

- п. 7 зазначеного висновку;
- встановлення в будь-якій формі, прямо чи опосередковано, АТ «Південний ГЗК» обов'язку провести додаткову оцінку до початку планованої діяльності.

Позовні вимоги були обґрунтовані тим, що Міндовкіллям було встановлено неможливість оцінити вплив від реконструкції кар'єра на навколишнє середовище. Позивач, не погоджуючись з означеним висновком в частині встановлення умов щодо здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля, та наголошуючи на тому, що Міндовкіллям, при покладенні обов'язку на позивача проведення додаткової оцінки впливу на довкілля, порушено норми Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», Закону України «Про дозвільну систему у господарській діяльності», і відповід-

но, вказаний висновок є протиправним та підлягає скасуванню у відповідній частині.

Рішенням Дніпропетровського окружного адміністративного суду від 20.04.2021 позов було задоволено у повному обсязі, однак, вже постановою Третього апеляційного адміністративного суду від 04.08.2021 рішення Дніпропетровського ОАС скасовано.

Згодом, АТ «Південний ГЗК» звернулося до Верховного Суду. У касаційній скарзі позивач просив скасувати вищезазначену постанову та залишити в силі рішення від 20.04.2021.

В обґрунтування своїх вимог, скаржник зазначав, що Міндовкілля було зобов'язане вказати, на якій конкретно «іншій стадії проектування» потрібно провести додаткову оцінку впливу на довкілля. При цьому, відповідач і під час розгляду справи у суді апеляційної інстанції також не пояснив на якій саме «іншій стадії» проектування, АТ «Південний ГЗК» слід здійснити додаткову оцінку впливу на довкілля, в свою чергу, суд апеляційної інстанції взагалі не надав правової оцінки вказаним обставинам, зазначивши лише про помилковість такого висновку у рішенні Дніпропетровського окружного адміністративного суду.

Також, судом апеляційної інстанції не було прийнято до уваги той факт, що Міндовкілля було зобов'язане визна-

чити конкретні строки повторної ОВД. Крім того, уповноважений центральний орган встановлює певні вимоги до проведення повторної процедури оцінки впливу на довкілля, проте, такі вимоги у п. 7 висновку з ОВД не встановлені.

Заслухавши доводи сторін, суд постановив задовольнити касаційну скаргу АТ «Південний ГЗК». Постанову Третього ААС скасовано, а рішення Дніпропетровського ОАС залишено, таким чином, в силі.

GEOnews

За результатами здійснення заходів державного контролю до бюджету територіальної громади Вінниччини надійшло понад 100 тисяч гривень

Державними інспекторами Управління з контролю за використанням та охороною земель Головного управління Держгеокадастру у Вінницькій області здійснено перевірки дотримання вимог земельного законодавства при використанні земель комунальної власності сільськогосподарського призначення в адміністративних межах Немирівської міської територіальної громади Вінницького району, в результаті яких встановлено факти самовільного зайняття земельних ділянок загальною площею 25,7 га. Порушниками у добровільному порядку сплачено заподіяну шкоду у розмірі 108 084,84 гривень.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі
з оцінки впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Реєстру)
20217268298
(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 у порядку проведення рубок головного користування. Проведення суцільних санітарних рубок на підставі спеціального дозволу – лісорубного квитка, з подальшим лісовідновленням на місцях зрубів

Спеціальне використання лісових ресурсів здійснюється на території лісового фонду Державне підприємство «ЛЕТИЧІВСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО», яке включає 4 структурних підрозділів – Головчинецьке, Бохнянське, Козачанське, Вовковинецьке лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Хмельницького адміністративного району Хмельницької області.

Площа державного підприємства «Летичівське лісове господарство» складає 15165,5 га.

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

2. Суб'єкт господарювання.

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЛЕТИЧІВСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»

Код згідно з ЄДРПОУ 00993298

Місцезнаходження юридичної особи: 31500, Хмельницька область, Хмельницький район, селище міського типу Летичів, вулиця Савицького Юрія, будинок 54/1.

Контактний номер телефону: (03857) 9-11-37

E-mail: let_lis_plan@ukr.net

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові громадянина-підприємця, ідентифікаційний код, паспортні дані, контактний номер телефону).

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення.

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

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

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України,

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

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

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

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля.

9. Місце (місця) розміщення звіту з оцінки

КМУ запропонував в 4 рази зменшити інвестиції в розвиток сировинної бази

Кабінет Міністрів України запропонував Верховній Раді внести зміни до Загальнодержавної програми розвитку мінерально-сировинної бази України до 2030 року, знизивши загальний обсяг інвестицій більш ніж у 4 рази, а саме з 26,1 млрд грн (з 2011 по 2030 рік) до 6,3 млрд грн (з 2011 по 2030 рік). При цьому за результатами виконання програми очікується приріст ресурсів і запасів руд чорних металів до 80,8 млн т, кольорових і легуючих металів – до 82 млн т. Про це повідомляє GMK Center.

Відповідні зміни уряд схвалив на засіданні в середу, 20 жовтня. У пояснювальній записці до законопроекту зазначається, що обсяг витрат на фінансування програми становив лише 20 % від передбачених, а щорічне фінансування зменшилося з 1,2 млрд грн до 40 млн грн у 2020 році. Відповідно, переважну більшість завдань виконано в обсягах, що не перевищують 20 % від запланованих показників.

GEONews

Голова Держгеонадр провів робочу зустріч з іноземними інвесторами

Відбулася зустріч Романа Опімаха з представниками компанії Perenco. Зустріч відбулася за ініціативи іноземних гостей і проходила в Києві.

Голова Держгеонадр розповів про існуючі пропозиції в галузі видобутку вуглеводнів в Україні, а також про можливі шляхи реалізації бізнес-проектів.

Як зазначили представники Perenco, компанія зацікавлена в реалізації проєктів щодо розробки вуглеводнів на території України, оскільки тут наявний значний потенціал.

Гості відзначили прогресивний підхід у наданні доступу до геологічної інформації, представлений на Державному геологічному порталі. Такий формат даних є зручним для проведення комплексного аналізу під час прийняття інвестиційного рішення та наявний лише в провідних європейських країнах.

Іноземні партнери поділилися досвідом щодо ведення міжнародних проєктів з видобутку вуглеводнів у 14 країнах світу як на суші, так і на морі.

GEONews

Вчені України та ЄС знайшли забрудники у флорі та фауні Антарктиди

Науковці України та Європейського Союзу знайшли ртуть, трамадол та промислові хімікати у флорі та фауні Антарктиди. Вчені взяли 14 проб морських істот різних трофічних рівнів. Ртуть знайшли у 8 з 14 проб. Науковці пояснюють забруднення ртуттю тим, що цей елемент потрапляє до Антарктиди переважно з перенесенням атмосферних

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 01.11.2021 у приміщенні:

1. Летичівська селищна об'єднана територіальна громада, 31500, Хмельницька обл., Хмельницький р-н, селище міського типу Летичів, вул. Героїв Крут, будинок 2/1. Контактна особа Заступник голови Ніцевич Анатолій Вікторович, контактний телефон 0385791450.

2. Меджибіська селищна об'єднана територіальна громада, 31530, Хмельницька обл., Хмельницький р-н, селище міського типу Меджибіж, вул. Пушкіна, будинок 5. Заступник голови Германенко Василь Васильович контактний телефон 0385797166.

3. Вовковинецька селищна об'єднана територіальна громада, 32223, Хмельницька обл., Деражнянський р-н, селище міського типу Вовковинці, вулиця Миру, будинок 24. Контактна особа Заступник голови Веселовський Олег Ігорович, контактний телефон 0385622190.

4. Деражнянська міська громада, 32200, Хмельницька обл., Деражнянський район, місто Деражня, вулиця Миру, будинок 37. Заступник голови Івахов Андрій Васильович контактний телефон 0385621643.

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

мас і з опадами

«Наразі рівні ртуті в довкіллі зростають через видобуток корисних копалин та викиди целюлозно-паперової промисловості», – пояснюють у НАНЦ.

У результаті досліджень також було виявлено 33 забрудники, які викликають особливе занепокоєння – це новий тип речовин, які можуть мати негативні наслідки для довкілля чи здоров'я людини, але поки що не регулюються жодним законодавством. Серед них: промислові хімікати, фармацевтичні препарати, парабени, пестициди, стимулятори та продукти їхнього розкладу.

GEONews

ДЗК продовжує протидію самовільному зайняттю земельних ділянок

На території Слобожанської селищної територіальної громади Чугуївського району Харківської області виявлено використання земельних ділянок, загальною площею 67,6 га, за відсутності відповідного рішення органу місцевого самоврядування про їх передачу у власність або надання у користування, шкода за самовільне зайняття земельних ділянок складає 238545,01 грн.

Матеріали передані до правоохоронних органів для розгляду та прийняття рішення за статтею 1971 Кримінального кодексу України.

GEONews

Держгеонадра продовжила ОГХК право користування Малишевським родовищем на 20 років

Держгеонадра продовжила ОГХК строк дії спецдозволу на розроблення Малишевського родовища титанових руд на 20 років.

Відповідний наказ №752 про продовження права користування Малишевським родовищем підписав 20 жовтня 2021 року голова Державної служби геології та надр України Роман Опімах.

«Продовження строку дії спецдозволу на розроблення Малишевського родовища – запорука стабільної роботи Вільногірського комбінату протягом років. Воно гарантує надходження в бюджет Вільногірська, дає можливості для розвитку громади та регіону в цілому», – прокоментував Єгор Перелигін, в. о. голови правління АТ «ОГХК».

Малишевське родовище титано-цирконієвих руд розташоване на північній околиці міста Вільногірськ Дніпропетровської області. Основними корисними копалинами, які видобуває на родовищі Вільногірський гірничо-металургійний комбінат, філія АТ «ОГХК», є ільменіт, рутил і циркон.

GEONews

Канадські вчені виявили свідчення раннього життя в рубіні

Виявлені залишки можуть належати стародавньому мікроорганізму з часів до появи багатоклітинного життя на Землі.

Команда вчених прагнула краще зрозуміти процеси утворення корунду, вивчаючи рубіни в Гренландії, де знаходиться одне з найстаріших відомих родовищ цього мінералу. При вивченні цих зразків було виявлено включення графіту. Графіт у рубіні являє собою вулцель-12, у кількості, що відповідає органічному походженню. І оскільки ми знаємо вік дорогоцінного каменю, це дозволило дослідникам звязати коло його органічного походження, оскільки життя на Землі 2,5 мільярди років тому було надзвичайно обмежене.

*Віра Жулебіна,
за матеріалами іноземних видань*

Черкаський завод використовував воду зі свердловин для продажу

Керівник одного з заводів Черкащини незаконно використовував ґрунтову воду зі свердловин для продажу. Незаконну схему викрив підрозділ СБУ Черкаської області.

У Черкасах керівник одного із заво-

дів використовував воду зі свердловин без належних дозволів, чим спричинив збитки державі. Тривають слідчі дії, розповіла речниця служби безпеки України в області Катерина Дрога. За оцінками Державної екологічної інспекції, незаконне видобування корисних копалин завдало збитків державі на понад 800 тисяч гривень, повідомила речниця.

«Співробітники СБУ спільно зі слідчими Нацполіції за процесуального керівництва Черкаської окружної прокуратури встановили, що схему організував керівник одного із заводів регіону. Він, не маючи відповідного дозволу, використовував водні ресурси для роботи свого підприємства з двох підземних свердловин», – додала Катерина Дрога.

Тривають слідчі дії.

GEONews

«Укргідроенерго» відвідало Німеччину для вивчення водневого проєкту

Керівництво ПрАТ «Укргідроенерго» разом з генеральним директором Ігорем Сиротою відвідало компанії-партнери (їх офіс в Німеччині) Andritz Hydro та MAN Energy Solutions з метою вивчення перспектив виробництва «зеленого» водню на ГЕС України. Про це повідомляє пресслужба компанії.

У рамках візиту українські гідроенергетики взяли участь у презентації «Стратегія виробництва зеленого водню», яку представили фахівці компаній Andritz Hydro та MAN Energy Solutions.

Компанія Andritz Hydro представила презентацію пілотного проєкту з виробництва «зеленого» водню на ДніпроГЕС-1. Також українська делегація відвідала виробництво концерну MAN Energy Solutions. У кінці липня цього року видання The Maritime Executive повідомляло, що компанії Andritz Hydro та MAN Energy Solutions планують до кінця 2021р реалізувати пілотний проєкт з виробництва водню з електроенергії ГЕС у Європі, потужність установки буде складати 4 МВт.

GEONews

Пішов із життя професор Каразінського університету Костянтин Немець

21 жовтня пішов із життя український географ-супільник, гідрогеолог, професор кафедри соціально-економічної географії і регіонаознавства, кафедри гідрогеології факультету геології, географії, рекреації і туризму, заслужений професор Каразінського університету

Костянтин Аркадійович Немець. Одним із перших у гідрогеологічній науці вчений займався методами моделювання, а в суспільній географії зробив вагомий внесок у розроблення теорії інформаційної географії, започаткував низку нових методів та методик, зокрема, на основі синергетичного підходу. Його науковим надбанням є розроблення теорії суспільної географії, новітніх методів багатовимірного аналізу, провідних суспільно-географічних методик та наукових концепцій.

У доробку вченого — понад 200 наукових публікацій, що мають високий індекс цитувань.

GEONews

Рада нацбезпеки і оборони України планує перевірити 256 спецдозволів на користування надрами

Рада нацбезпеки і оборони України (РНБО) має намір перевірити 256 спеціальних дозволів на видобуток корисних копалин. За цим фактом вже триває розслідування і на чергових засіданнях проінформують з цього приводу членів РНБО.

«У 2021 році здійснюються додаткові перевірки 256 спеціальних дозволів, які були взяті в фокус уваги РНБО. Видобуток зафіксовано на 52 ділянках, 38 дозволів анульовано, щодо 35 прийнято рішення про анулювання в судовому порядку, 23 зупинено. Перевірки інших спецдозволів заплановані на 4 квартал 2021 і 2022 року», – зазначили у Державній службі геології та надр України.

GEONews

На Рівненщині незаконно видобули крейди на 6 млн грн

Державною екологічною інспекцією Поліського округу за повідомленням про незаконний видобуток корисних копалин здійснено виїзд на територію Демидівської територіальної громади Дубенського району. Повідомляє сайт Вісті Рівненщини. В результаті обстеження, за межами села Лисин виявлено факт самовільного видобування нествореними особами корисної копалини місцевого значення - крейди на площі понад 190 м², об'ємом 189,8 м³.

Такими діями порушено вимоги законодавства про використання та охорону надр у частині самовільного користування надрами, та завдано збитків на суму 5 млн. 912 тис. 649 грн.

Матеріали скеровано до правоохоронних органів.

GEONews

Відбулося засідання екокомітету Верховної Ради України

Комітетом було розглянуто законопроект про внесення змін до деяких законів України щодо удосконалення механізму регулювання викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (реєстр. № 5339). Метою зазначеного законопроекту є удосконалення механізму регулювання викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, видачі дозволів на викиди, покращення державного регулювання, господарських відносин, зменшення адміністративного тиску на суб'єктів господарювання та скорочення їх адміністративних витрат.

Також Комітет заслухав інформацію щодо листа голови підкомітету з питань охорони і раціонального використання надр. Прийнято рішення доручити Голові Комітету звернутися до Держгеонадр України щодо надання інформації в частині виявлення та систематизації проблем спеціальних дозволів на користування надрами, які не використовуються ефективно, а також проведення планових та позапланових перевірок суб'єктів господарювання.

GEOnews

«Пригоди на Рівному місці» запрошують у подорож до Полісся

На сайті «Пригоди на Рівному місці» з'явилося оголошення-запрошення до подорожі «Полісся. Автентична пригода». Найближчою датою подорожі є 30 жовтня.

Подорож складається з 6-ти локацій: ферма оленів, музей-скансен, дендропарк - «поліський гранітний амфітеатр» - затоплений кар'єр - клондайк

- Ферма оленів: знайомство з мешканцями ферми. Олені, кози, свинки, різне птаство, чекатиме нас у гості. Допитливий олень Рома, завжди біжить вітатися першим. Ми приготуємо для мешканців ферми частування: свіжі овочі.

- Сарни. Музей-скансен: автентичні садиби, хатки, каплицю, борти та вражаючий млин.

- Дендропарк, на території якого є стави, оглядовий майданчик, острів закоханих, скульптури із живоплотів і дерева та різні види рослин.

- Гранітний амфітеатр - де з надр видобувають щебінь.

- Затоплений кар'єр.

- Клондайк. Можна на власні очі побачити наслідки видобутку, зробити власні висновки та побачити «бурштинові копальні».

GEOnews

Інтереси держави у справі №340/4834/21 відстоювала прокуратура

До Кіровоградського окружного адміністративного суду звернувся заступник керівника Кіровоградської обласної прокуратури в інтересах держави в особі ДЕІ Центрального округу, із позовом до Товариства з додатковою відповідальністю «Світловодське кар'єроуправління» ТДВ «Світловодське кар'єроуправління», в якому просив суд припинити діяльність підприємства в частині видобування корисної копалини (піску) в Ляхівському родовищі Кременчуцького району Полтавської області, щодо якого видано Спеціальний дозвіл на користування надрами №5805 від 03.07.2013, до отримання висновку з оцінки впливу на довкілля та рішення про провадження планованої діяльності.

В обґрунтування своїх вимог позивач зазначав, що за інформацією ДНВП «Геоінформ України» видобуток піску у Ляхівському родовищі протягом 2013-2016 не здійснювався. Так само, як і відповідно до звітності підприємства.

ТДВ «Світловодське кар'єроуправління», заперечуючи проти позову, надало відзив та вказало на відсутність у позивача повноважень діяти в інтересах будь-якого державного органу, який знаходиться на території іншої адміністративної одиниці, окрім Полтавської обл., а також вказував на безпідставність позову оскільки, у відповідача наявний висновок Державної екологічної експертизи, який є чинним та зберігає статус висновку з оцінки впливу на довкілля.

У решті, суд вирішив задовольнити позов ДЕІ та припинити діяльність підприємства до отримання висновку з оцінки впливу на довкілля та рішення про провадження планованої діяльності.

GEOnews

Держгеокадастр підписав Меморандум про співпрацю з НАПЗК та Мінагрополітики

Цього тижня відбулося підписання тристороннього Меморандуму про співробітництво у сфері запобігання та протидії корупції між Державною службою України з питань геодезії, картографії та кадастру, Національним агентством з питань запобігання корупції та Міністерством аграрної політики та продовольства України.

Документ передбачає створення правової основи для консолідації зусиль, спрямованих на антикорупційну підтримку земельної реформи та запобіган-

ня і мінімізацію корупційних ризиків у сфері земельних відносин в цілому.

У межах Меморандуму передбачено, зокрема, вжиття заходів з розробки та внесення змін до нормативно-правових актів у сфері земельних відносин, проведення їх попереднього аналізу з метою усунення корупціогенних факторів та впровадження прозорого та послідовного регулювання, яке унеможливує поширення корупційних практик.

GEOnews

На Харківщині вирили незаконний кар'єр на два гектари на фермерській землі

У Харківській області на земельній ділянці, яка була у приватній власності і призначалася для фермерського господарства, незаконно добували кварцовий пісок і суглинок. Про це повідомили в пресслужбі прокуратури Харківської області. Площа виритого кар'єру складала приблизно 2 гектари. Відповідними органами були проведені перевірки та огляд земельної ділянки, де проводили видобуток. Також були взяті проби ґрунту і піску, та зроблені виміри. Всі зразки були направлені на експертизу. Далі правоохоронці встановлять суму збитку, який був заподіяний державі.

Також вирішується питання про повідомлення про підозру посадовим особам фермерського господарства за фактом порушення правил використання надр, що спричинило тяжкі наслідки (ч. 4 ст. 240 КК України). Санкція за цією статтею передбачає покарання у вигляді ув'язнення строком від п'яти до восьми років.

GEOnews

У Сумській області проходять заходи державного контролю

Державними інспекторами Управління з контролю за використанням та охороною земель Головного управління Держгеокадастру у Сумській області виявлено факти самовільного зайняття особливо цінних земель на площі 3,45 га, загальна сума шкоди заподіяної в наслідок самовільного зайняття складає 194 940 гривень.

У ході проведення перевірок виявлено, що земельні ділянки самовільно зайняті громадянами шляхом посіву сільськогосподарських культур.

По даним фактам розпочато кримінальне провадження за частиною 2 статті 197-1 Кримінального кодексу України, здійснюється досудове розслідування.

GEOnews

УкрГазВидобування збільшило дебіт свердловини Західно-Соснівського родовища

АТ «УкрГазВидобування» (УГВ) вдалося збільшити дебіт газу зі свердловини № 100 Західно-Солохівського родовища, що на Полтавщині.

Щодня ця свердловина потребувала продувок, що значно зменшувало добовий дебіт та збільшувало виробничо-технологічні втрати. Завдяки застосуванню технології капілярної системи, фахівцям УкрГазвидобування вдалося збільшити добовий дебіт газу на 70 тис куб м, а виробничо-технологічні втрати зменшити до нуля, відзначили в УГВ.

Для покращення роботи свердловини № 100 фахівці УГВ встановили на свердловині систему подачі поверхнево-активних речовин (ПАР), завдяки чому вдалося збільшити дебіт на 20 тис куб м/добу. За результатами додаткових досліджень було прийнято рішення застосувати технологію капілярної системи, що в результаті підвищило добовий дебіт ще на 50 тис куб метрів.

GEOnews

Нафтогаз планує збільшити видобуток майже вдвічі за 10 років

«Нафтогаз України» ставить перед собою завдання збільшити видобуток природного газу в найближчі десять років в 1,8 рази – з поточних приблизно 13 млрд куб. м до 24 млрд куб. м. Про це заявив голова правління НАК Юрія Вітренка під час Українського газового інвестиційного конгресу.

За його словами, виробництво газу доцільно розвивати як на суші, так і на шельфі при собівартості його видобутку до \$ 160 за 1 тис. куб. м, при цьому в НАК є проекти дешевше цієї собівартості.

Вітренко також зазначив, що компанія буде намагатися залучати міжнародні інвестиції для розвитку українського газовидобутку.

У першому півріччі 2021 року УГВ скоротило видобуток природного газу на 5,3 %. Компанія знижує видобуток природного газу вже четвертий рік поспіль. У 2020 році за даними компанії зниження складало 150 млн куб. м, до 13,45 млрд куб. м.

GEOnews

Стабільна робота ВДЕ вимагає інвестицій у видобуток нафти і газу

Голова нафтогазової компанії BP Бернард Луні вважає, що дисбаланс, пов'язаний з відновлюваними джере-

лами енергії, можна уникнути, інвестуючи в запасні потужності.

«Так, енергетика повинна бути чистою та безпечною, але, перш за все, вона повинна бути надійною. Зараз ми розуміємо, що не завжди світить сонце, не завжди дме вітер - і ось виникає питання до ВДЕ: наскільки це надійне джерело енергії», - сказав голова BP.

«Безумовно, потрібно інвестувати в запасні потужності, перш за все в довгострокові контракти, в природний газ - це ключовий елемент, який дозволяє збалансувати систему, інвестувати в інфраструктуру зі зберігання - ПСГ, а також в диверсифікацію енергоносіїв», - додав глава BP.

На думку голови ExxonMobil Даррена Вудса, наразі необхідно забезпечити швидке зростання, виходячи з пандемії.

Любов Скиба, іноземні видання

Відновлюються геологорозвідувальні проекти в Лівії

Нормалізація ситуації в Лівії дозволила компанії «Татнефть» відновити за підтримки Національної нафтової корпорації Лівії (НОС) геологорозвідувальні роботи на території країни. Крім того, сторони обговорюють впровадження технологій, спрямованих на зниження вуглецевого сліду.

Нафтові компанії неодноразово припиняли роботу в регіоні через безперервну громадянську війну в Лівії. У 2013 році компанія намагалася повернутися до реалізації проектів, але через деякий час евакуювала своїх співробітників. Наступна невдала спроба повернутися до Лівії була розпочата в травні 2014 року.

Голова «Татнефть» Наїль Маганов неодноразово заявляв, що компанія готова продовжити активну діяльність за нормалізації обстановки в Лівії. У березні 2021 року мова йшла про плани «Татнефти» закінчити в 2021 році буріння свердловин в Лівії, розпочатих там до початку військових дій.

Любов Скиба, іноземні видання

Підтверджено наявність водяної пари в атмосфері супутника Юпітера - Європи

Як повідомляється, водяна пара спостерігалася лише над зворотною півкулею супутника, а її джерело поки що не встановлено. Про це повідом-

ляє American Geophysical Union.

Відомо, що під товстою крижаною корою небесного тіла знаходиться водний океан, який не замерзає завдяки впливу на надра Європи приливних сил з боку Юпітера і породжує водяні гейзери, що б'ють з поверхні супутника. Через це вчені припускають, що океан може бути придатний для існування життя.

Як пояснюють вчені, постійним джерелом водяної пари можуть бути сублімація або розпорощення зарядженими частинками крижаної поверхні супутника, що може створювати відмінності між півкулями. У випадку зворотної півкулі на збільшене виділення водяної пари може впливати нижче альbedo поверхні, а також те, що згідно з моделюванням туди може потрапляти велика частина плазми з навколишнього середовища.

Віра Жулебіна, за матеріалами іноземних видань

Визначено перелік основних забруднювачів Чорного моря

Протягом 2016, 2017 та 2019 років у рамках різних фаз проекту ЄС-ПРООН «Посилення екологічного моніторингу Чорного моря» (EMBLAS) відібрані тисячі проб води, донних відкладів і біоти в різних частинах моря. Ці проби аналізувалися на присутність тисяч органічних речовин і продуктів їх розпаду в ході цільового скринінгу на понад 2,300 речовин та скринінгу підозрілих 65 тис. речовин.

Що було знайдено у морському середовищі?

Морська вода: визначені 17 речовин, на вміст яких тепер постійно перевірятимуть море. Це:

- 1 пластифікатор дибутіл фталат;
- гексахлорбіфеніл та пентахлорбіфеніли;
- 6 канцерогенних поліароматичних вуглеводнів;
- 1 антипірен - протипожежна речовина;
- 1 антидепресант - карбамезепін;
- 4 пестициди;
- 1 стимулятор - кофеїн.

Молюски, риба і дельфіни: у тканинах виявлені 75 речовин:

- гідрофобні речовини - антипірени та поліхлоровані біфеніли;
- метали, включаючи ртуть. Її концентрації перевищують екологічні стандарти у 60% проаналізованих проб;
- хлорорганічні пестициди - залишки ДДТ, гексахлоробензен;

- діоксини та пов'язані з ним елементи;
- перфторовані сполуки, які є дуже токсичними для людини;
- і меншою мірою залишки пестицидів, фармацевтичних препаратів, косметики та продуктів їх розпаду.

Донні відклади: виявлені 22 шкідливі речовини

Серед яких 8 металів, а також пластифікатори, поліароматичні вуглеводні, пестициди хлорпірифос та ендотал, який використовується як гербіцид для наземних та водних рослин.

GEOnews

Наступного року «Нафтогаз» має намір пробурити декілька горизонтальних свердловин

Наступного 2022 року компанія «Нафтогаз України» має намір пробурити декілька горизонтальних свердловин на Юзівському родовищі, що на території Донеччини та Харківщини. Про це заявив член правління компанії «Нафтогаз» Маврикій Калугін під час виступу на VI Київській конференції «Ньюфолк НКЦ» у рамках виставки «Нафтогазекспо-2021».

«У нас є потенціал для буріння горизонтальних стовбурів. У наступному році ми вже плануємо пару таких свердловин розпочати на Юзівському родовищі», — зауважив член правління.

За його словами, в разі успіху буріння горизонтальних свердловин масштабуватиметься у межах України.

Крім того, «Нафтогаз» планує розпочати буріння свердловини з промиванням повітрям. Як зазначив Маврикій Калугін, така технологія прискорить та збільшить ефективність буріння.

GEOnews

На Хмельницькій АЕС відбулося протиаварійне тренування

Чергові загальностанційні протиаварійні тренування провели на Хмельницькій атомній станції минулого тижня. Про збір протиаварійних груп та бригад повідомили несподіванно, у вечірній час.

Під час тренувань відпрацьовували навички організації оповіщення керівництва та персоналу АЕС, відповідальних осіб НАЕК «Енергоатом», регулятора, центральних і місцевих органів виконавчої влади та місцевого

самоврядування.

За усним розпорядженням генерального директора ХАЕС Андрія Козюри ввели в дію «Аварійний план ВП ХАЕС», зокрема, оповістили аварійний персонал за списком №2, оголосили збір персоналу штабу КАРМ, групи інженерної підтримки, аварійних груп і бригад.

Збір персоналу, задіяного у тренуванні, провели на території Державної пожежно-рятувальної частини №8 в місті-супутнику ХАЕС Нетішині. Також організували доставку аварійного персоналу до промислового майданчика ХАЕС, активували внутрішній кризовий центр та сховища №1, №3.

За словами начальника управління з питань аварійної готовності та реагування ВП ХАЕС Павла Гвоздяра, всі аварійні формування оперативно виконали поставлені перед ними завдання.

GEOnews

Держгеонадра не має інформації про бенефіціарів 205 спецдозволів

Державна служба геології та надр не має інформацію про бенефіціарів 205 спецдозволів на користування надрами.

За наведеними даними, в Україні видано 3044 спеціальних дозволи на користування надрами, 824 з них належать компаніям, які знаходяться у власності держави та комунальних підприємств, 2220 – приватним структурам. Інформація про бенефіціарів 205 спецдозволів серед приватних компаній відсутня, з них 53 належить фірмам, серед засновників яких є нерезиденти.

Він відзначив, що з 1 листопада на порталі системи моніторингу апарату РНБО «СОТА» у публічному доступі з'явиться інформація про всі дозволи, які станом на сьогодні видані на території України.

Метою є оприлюднення інформації про всіх надкористувачів: які компанії отримали ліцензії, хто з ким і як афілійований, скільки сплачено податків, у який спосіб оформлені земельні ділянки, коли надані дозволи, чи проводяться роботи на ділянках надр.

GEOnews

Перша свердловина на офшорі буде пробурена не раніше ніж через 5 років

НАК «Нафтогаз України» може почати бурити свердловини на шельфі

Чорного моря не раніше ніж через п'ять років. Про це повідомив член правління компанії Маврикій Калугін під час Українського газового інвестиційного конгресу в Києві.

При цьому, за його словами, 5 років – це ще оптимістичний сценарій.

Калугін зазначив, що буріння тільки однієї свердловини буде коштувати \$4-6 млрд і займе шість місяців, не рахуючи будівництва всієї необхідної інфраструктури додатково. Це більш трудомісткий процес, ніж на суші, уточнив він.

В цілому, за підрахунками топ-менеджера, щоб виконати «стратегію 2030», «Нафтогазу» потрібно буде вкласти за 10 років у видобуток \$20 млрд, але перші результати все одно буде видно тільки через 3-5 років. Держгеонадра видала НАК «Нафтогаз України» чотири спеціальні дозволи на геологічне вивчення з подальшим видобуванням вуглеводнів на площі «Дельфін», розташованій на шельфі Чорного моря.

GEOnews

Усі книги із серії «Наука для всіх» у вільному доступі

Видавничий дім «Академперіодика» Національної академії наук України закінчив відкривати загальноакадемічну серію науково-популярних книг «Наука для всіх».

Завдяки ініціативі ВД «Академперіодика» НАН України та за сприяння Науково-видавничої ради НАН України у мережі були представлені повні тексти книг і усі охочі отримали можливість ознайомитись із цікавими науковими фактами з астрономії, хімії, біології, матеріалознавства, геології, філософії, археології, мовознавства, викладеними просто й доступно.

Зараз у відкритому доступі наявні 23 науково-популярні видання, створені співробітниками Національної академії наук України, дбайливо підготовлені й випущені Видавничим домом «Академперіодика». Серед пропозицій до плану прийдешнього року є принаймні два рукописи науково-популярних книг, тож серія поповнюватиметься далі, і читачі можуть очікувати нових актуальних видань.

Ознайомитися з виданнями можна на сайті НАН України.

GEOnews