

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ВЕРЕСЕНЬ 09, 2022 | № 29 (091)

Україна відкрита для залучення іноземних інвестицій у високотехнологічний розвиток енергетичного сектору

Заступник міністра енергетики України з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації Фарід Сафаров взяв участь у відкритті Нью-Йоркської фондової біржі, де була презентована платформа для залучення в Україну іноземних інвестицій Advantage Ukraine. Україну на заході представляла урядова делегація на чолі з першим віцепрем'єр-міністром – міністром економіки Юлією Свириденко.

До учасників звернувся Президент Володимир Зеленський, який наголосив, що Україна обов'язково стане «зеленим» енергетичним хабом для Європи.

У ході візиту заступник міністра енергетики також провів перемовини з керівниками найбільших американських компаній, зокрема, NuScale та Halliburton.

Запуск платформи Advantage Ukraine — частина глобальної кампанії, яка сигналізує світу, що Україна відкрита для нових бізнес-можливостей.

GEOnews

Герман Галущенко про ситуацію на ЗАЕС: Світ знову знаходиться на межі атомної катастрофи

Остання лінія, що з'єднувала Запорізьку АЕС з енергосистемою України відімкнена через пожежу, що виникла в результаті обстрілів. Світ знову знаходиться на межі атомної катастрофи.

На цьому наголосив міністр енергетики України Герман Галущенко в повідомленні, яке залишив на своїй сторінці у соціальній мережі Facebook.

«Щойно основна частина місії МАГАТЕ поїхала із ЗАЕС – і станція знову знеживлена. Остання лінія, що з'єднувала її з енергосистемою України -

ЛЕП 330 кВ ЗаТЕС – Ферославна – відімкнена через пожежу, що виникла в результаті обстрілів», - підкреслив він.

Герман Галущенко зазначив, що будь-які ремонти ліній наразі неможливі – навколо станції ведуться бойові дії.

«Деокупація ЗАЕС та створення демілітаризованої зони навколо неї – це єдиний шлях забезпечити ядерну безпеку», - підкреслив міністр енергетики.

GEOnews

ERRA стане донором Фонду енергетичної підтримки України

Міністерство енергетики України, Секретаріат Енергетичного співтовариства та Регіональна асоціація органів регулювання енергетики (ERRA) підписали фідучіарну угоду про внесок ERRA до Фонду енергетичної підтримки України. Церемонія підписання пройшла в онлайн-форматі.

Внесок ERRA буде спрямований на закупівлю аварійного енергетичного обладнання та палива в умовах підготовки України до майбутнього надскладного опалювального періоду.

Заступник міністра енергетики з питань європейської інтеграції Ярослав Демченков повідомив, що Україна веде підготовку до опалювального сезону, у тому числі на територіях, що піддаються постійним обстрілам.

ERRA – перша юридична особа, яка зробила внесок до Фонду енергетичної підтримки України. Раніше Фонд працював тільки з внесками держав.

Директор Секретаріату Енергетичного співтовариства Артур Лорковський наголосив: «Фонд енергетичної підтримки України продовжує допомагати підтримувати працездатність енергетичного сектору України під час війни».

GEOnews

Уряд дав старт реформі лісової галузі

Кабінет Міністрів схвалив постанову, яка передбачає реформування лісової галузі. 158 державних лісогосподарських підприємств об'єднають в єдине державне спеціалізоване підприємство «Ліси України». А замість 24 міжрегіональних управлінь лісового та мисливського господарства буде утворено 9 регіональних офісів лісового та мисливського господарства.

«Лісове господарство України вже давно потребує комплексної реформи. Цей факт ніхто не заперечить. Кожна суспільна група бачить її по-своєму. Але Україна як кандидат у члени ЄС, поза сумнівом, має рухатися європейським шляхом розвитку. Ми будемо управляти лісами за стандартами та практиками ЄС. Це дозволить не лише підвищити рентабельність галузі, фінансово зміцнити державу, а й захистити цінні лісові території», - повідомив Міністр Руслан Стрілець.

Очільник Міндовкілля наголосив, що чинна система управління лісами в Україні кардинально відрізняється від тієї, яка вже давно працює в країнах Європи. Реформа дозволить запровадити дієві зміни та вирішити такі проблеми:

- фінансовий дисбаланс галузі;
- відсутність достовірної інформації про стан лісового фонду країни;
- низький рівень лісистості, що зберігається десятиліттями;
- низька продуктивність праці;
- низький рівень механізації лісогосподарських робіт тощо.

Реформа вирішує конфлікт інтересів у лісовій сфері – Держлісагентство матиме контролюючі функції, а новостворене підприємство – господарюючі.

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

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 300 грн

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

(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 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

Акціонерне товариство "Українська залізниця" в особі філії "Центр управління промисловістю" Акціонерного товариства "Українська залізниця виробничого підрозділу "Ерастівський кар'єр", код ЄДРПОУ 40081389

(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 (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 діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

02099, м. Київ, вул. Санаторна, буд. 12/1,

тел. (044) 309-69-82, (044) 306-69-81

(місцезнаходження юридичної особи – підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

місцезнаходження виробничого

підрозділу - 52151, Дніпропетровська обл.,

смт.Вишневе, вул. Заводська,3а, тел. 0634526960

(місцезнаходження знаходження місця провадження діяльності (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

Планована діяльність, її характеристика

Планована діяльність – спеціальне користування надрами з метою видобування гранітів Ерастівського родовища, придатних для використання у якості сировини для виробництва колійного щебеню і будового каменю, що знаходиться у Кам'янському (Вишнівська) районі Дніпропетровської області, за 2,0 км на захід від зал. ст. Ерастівка.

технічна альтернатива 1:

Розробка родовища

Метою планованої діяльності є відпрацювання запасів граніту Ерастівського родовища, придатних в якості сировини для виробництва колійного щебеню та будового каменю.

Родовище розроблятиметься відкритим способом – кар'єром.

Планованою діяльністю передбачається транспортна система розробки з паралельним переміщенням фронту та зовнішнім відвалоутворенням. Розробка

корисної копалини та скельного розкриття – екскаваторна з застосуванням буро-вибухових робіт (метод свердловинних зарядів), транспорт – автомобільний. Відпрацювання пухкого розкриття – екскаваторне з навантаженням на автомобільний автотранспорт.

Розкриття породи розробляються двома ступенями: одним – по пухких породах, іншим – по скельних породах. Уступи при перевищенні допустимої висоти, розбиваються на підступи, або понижуються (по пухких породах) бульдозером.

Для розробки та навантаження пухких розкриття порід використовується екскаватор Е-2503 із ковшем місткістю 2,5 м³.

Скельні розкриття породи потребують попереднього розпушення вибуховим методом. Для навантаження розпушених скельних розкриття порід використовується екскаватор Е-2503 із ковшем місткістю 2,5 м³.

Зачистка покрівлі та робочих площадок проводиться бульдозером Т-170.

Для перевезення пухких та скельних розкриття порід у зовнішній відвал використовується автосамоскиди КрАЗ-256Б вантажопідйомністю 12 т.

Корисна копалина розробляється із попереднім розпушенням буро-підіривними роботами, методом свердловинних зарядів.

Буріння свердловин по корисній копалині та скельному розкриття проводиться буровими станками шарошкового буріння НКР-100МА з долотами діаметром 110 мм.

Навантаження корисної копалини відбувається екскаваторами Е-2503 з ковшем ємністю 2,5 м³.

Транспортування корисної копалини до дробльно-сортувального цеху підприємства з метою переробки на щебінь здійснюється автосамоскидами КрАЗ-256Б вантажопідйомністю 12 т.

Відвалоутворення – бульдозерне. Для переміщення та планування породи передбачений бульдозер Т-170.

Породи пухкого розкриття транспортуватимуться у внутрішній відвал автосамоскидами БелАЗ-7522 в/п 30 т.

технічна альтернатива 2:

Технічною альтернативою 2 розробки родовища планується застосувати комбіновану систему розробки з паралельним просуванням фронту робіт. Комбінована система включає використання безтранспортної та транспортної систем. Згідно прийнятої комбінованої системи, переміщення розкриття порід здійснюється по безтранспортній схемі, екскаватором типу драглайн безпосередньо у внутрішні відвали. Корисна копалина відпрацьовуватиметься транспортною системою аналогічно технічній альтернативі 1.

*Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1:

Місцем провадження планованої діяльності з розробки родовища є територія Ерастівського родовища

гранітів, що знаходиться у Кам'янському (Вишнівська) районі Дніпропетровської області, за 2,0 км на захід від зал. ст. Ерастівка.

Територія планованої діяльності межує:

- з півночі – з землями с/г призначення;
- з півдня – з орними землями;
- зі сходу – з р. Лозоватка;
- з заходу – з орними землями.

Площа родовища становить – 26,2 га, додатковий земельний відвід – не потрібен.

Площа гірничого відводу становить 31,14 га. Дер-жавний акт на право постійного користування землею був наданий підприємству від 28 жовтня 1996 р. №1-ДПН№006521.

Координати кутових точок родовища в системі Pulkovo42 наступні:

Номери кутових точок	Система координат Pulkovo42	
	ПшП	СхД
1	2	3
1	48° 25' 30"	33° 53' 19"
2	48° 25' 34"	33° 53' 12"
3	48° 25' 41"	33° 53' 06"
4	48° 25' 50"	33° 53' 07"
5	48° 25' 56"	33° 53' 13"
6	48° 25' 57"	33° 53' 24"
7	48° 25' 54"	33° 53' 25"
8	48° 25' 47"	33° 53' 28"
9	48° 25' 43"	33° 53' 32"
10	48° 25' 41"	33° 53' 35"
11	48° 25' 38"	33° 53' 32"
12	48° 25' 37"	33° 53' 28"
13	48° 25' 36"	33° 53' 25"

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2:

Не розглядається, так як місцем планованої діяльності є місце залягання корисної копалини та територія наданого гірничого відводу.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

В соціальному плані провадження планованої діяльності має позитивне значення та сприяє створенню нових робочих місць, забезпеченню зайнятості місцевого населення, надходженню додаткових грошових коштів до бюджетів всіх рівнів, в т.ч. сплати рентної плати за користування надрами. На підприємстві передбачені заходи, які забезпечать дотримання нормативних вимог з охорони та гігієни праці та сприятимуть створенню безпечних умов праці при розробці родовища.

Експлуатація об'єкту не суперечить функціональному зонуванню прилеглої території та не пов'язана з генерацією будь-яких специфічних впливів на людину, які можуть спричинити захворювання або погіршення умов проживання населення.

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

Загальні балансові запаси (промислові), згідно підрахунку 2022 р., Ерастівського родовища гранітів станом на 01.05.2022, становлять (у тис. м³) до горизонту +15 м за категоріями А+В+С₁ – 8014,2; у тому числі за категорією А – 1339,4; за категорією В – 1000,1, за категорією С₁ – 5674,7.

Загальні умовно балансові запаси (у межах вибухонебезпечної зони – 350 м), згідно підрахунку 2022 р.,

Ерастівського родовища гранітів станом на 01.05.2022, становлять (у тис. м³) до горизонту +15 м за категоріями А+В+С₁ – 660,7; у тому числі за категорією А – 128,6; за категорією В – 184,4, за категорією С₁ – 347,7.

Разом балансові (промислові) та умовно балансові запаси, згідно підрахунку 2022 р., Ерастівського родовища гранітів станом на 01.05.2022, становлять (у тис. м³) до горизонту +15 м за категоріями А+В+С₁ – 8674,9; у тому числі за категорією А – 1468,0; за категорією В – 1184,5, за категорією С₁ – 6022,4.

Запланована річна продуктивність розробки родовища становитиме 100,0 тис.м³, термін забезпеченості сировиною складе 80 рік.

Потужність корисної копалини Ерастівського родовища складає: незмінений граніт – від 44,4 м до 81,2 м, у середньому 67,1 м; граніт, порушений вивітрюванням – від 0,0 до 13,2 м, у середньому 1,4 м.

Розкривна товща складена пухким та скельним розкритом:

- потужність пухкого розкриття коливається від 0,0 м до 26,0 м, в середньому 12,0 м.
- потужність скельного розкриття коливається від 0,0 до 16,8 м, середня – 2,2 м.

Для зачистки робочих майданчиків, планування під'їздів до екскаваторів, обслуговування тимчасових доріг в кар'єрі і планування поверхні відвалів, передбачається використання бульдозерів.

Навантаження розкривних порід планується здійснювати у автосамоскиди КраЗ-256 вантажопідйомністю 12 т, з подальшим транспортуванням до відвалу.

Для виконання необхідного комплексу робіт на родовищі будуть використовуватись екскаватори, бульдозери, самоскиди та бурова установка.

За матеріалами радіаційного контролю граніти Ерастівського родовища віднесені до порід І класу і придатні для використання без обмежень.

Планований режим роботи родовища:

- при проведенні розкривних робіт - сезонний, однозмінний;
- при проведенні добувних робіт – цілорічний, двозмінний.

Чисельність працюючих на родовищі – 22 чоловіки, всього працюючих у виробничому підрозділі – 70 чоловік.

Водопостачання здійснюється від існуючої артезіанської свердловини підприємства.

Електропостачання – від існуючої трансформаторної підстанції підприємства.

6. Екологічні й інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності, встановлюються відповідно до вимог чинного законодавства, діючих нормативних документів, стандартів, інструкцій, з врахуванням містобудівних умов та обмежень та дотримання умов іншої документації дозвільного характеру:

- щодо атмосферного повітря – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря не повинні перевищувати гранично допустимих концентрацій на межі санітарно-захисної зони об'єкта планованої діяльності.

Дотримання «Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів», затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.96 р. № 173;

- щодо ґрунту – дотримання законодавства щодо поводження з відходами, захист земель від забруднення відходами планованої діяльності, своєчасне здійснення заходів з рекультивації земель;

- щодо водного середовища – дотримання водоохоронного законодавства - захист ґрунтових вод від інфільтрації забруднених стічних вод, недопущення потрапляння пилових фракцій сировини до поверхневих водних джерел;

- санітарно-епідеміологічні – дотримання нормативних значень щодо шумового впливу на межі нормативної санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови.

Розробку родовища здійснювати в межах розвіданих та затверджених запасів.

щодо технічної альтернативи 2:

Екологічні та інші обмеження є аналогічними як для технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються природоохоронним законодавством України. Виробничий підрозділ «Ерастівський кар'єр» Філії «Центр управління промисловістю» Акціонерного товариства «Українська залізниця» повинне провадити виробничу діяльність на виробничих потужностях та в межах територій, відведених під здійснення планованої діяльності з дотриманням вимог ДСП-173-96 "Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів".

щодо територіальної альтернативи 2:

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

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

щодо технічної альтернативи 1:

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі, згідно чинного законодавства, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлювальних, захисних та компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2:

Для технічної альтернативи 2, еколого-інженерна підготовка і захист території співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1:

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 2:

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1:

- на атмосферне повітря – викиди забруднюючих речовин при роботі кар'єрної та перевантажувальної

техніки, пиління при здійсненні бурових, розкривних та видобувних робіт.

- на водне середовище – недопущення скиду стічних вод з перевищенням ГДС забруднюючих речовин у водних об'єктах;

- шумовий вплив – шумовий вплив пов'язаний з роботою кар'єрної та перевантажувальної техніки, проведенням робіт.

- рослинний та тваринний світ, об'єкти ПЗФ – потенційний вплив планової діяльності передбачає порушення земної поверхні та зміну ландшафту в процесі проведення відкритих гірничих виробок, вплив на об'єкти ПЗФ відсутній;

геологічне середовище - порушення природного рельєфу, утворення глибокої кар'єрної виїмки, планованою діяльністю передбачена рекультивація земельної ділянки;

- клімат і мікроклімат - негативна дія не очікується;

- соціальне середовище - створення додаткових робочих місць, поповнення місцевого та державного бюджетів за рахунок сплати податкових зобов'язань;

Утворення виробничих та побутових відходів. Всі відходи передаються з метою подальшого поводження спеціалізованим підприємствам, відповідно до договорів. Тимчасове накопичення відходів до утворення транспортної партії планується здійснювати відповідно до вимог чинного законодавства.

щодо технічної альтернативи 2:

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля є аналогічними як для планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1:

Ландшафт – порушення структури ґрунтового покриву, зміна ландшафту із сільськогосподарського та гірничопромислового. В подальшому передбачена рекультивація порушеної території.

щодо територіальної альтернативи 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»)

Планована діяльність належить до першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, згідно із:

- підпунктом 15 пункту 2 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 № 2059-VIII, а саме – кар'єри та видобування корисних копалин відкритим способом, їх перероблення чи збагачення на місці на площі понад 25 гектарів або видобування торфу на площі понад 150 гектарів.

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):

Транскордонний вплив на довкілля відсутній.

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

Обсяг та рівень деталізації звіту з оцінки впливу на довкілля відповідно до вимог статті 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», включаючи:

- інженерно-геологічні вишукування;
- розрахунки обсягів викидів з.р.;
- визначення номенклатури та обсягів утворюваних відходів;
- автоматизовані розрахунки концентрацій забруднюючих речовин у атмосферному повітрі;
- дослідження флори і фауни району провадження планованої діяльності;
- розрахунок можливого шумового впливу на населення;
- оцінка можливого забруднення водного середовища;
- автоматизовані розрахунки оцінки ризику впливу на здоров'я населення;
- розробка заходів, щодо відновлення порушеної екосистеми у місці видобутку корисних копалин.

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 трансграничного впливу, іншої інформації;
- надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого попереднім абзацом;
- 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 цій 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 і 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 унікальний 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 та 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

Спеціальний дозвіл на користування надрами, Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається

Державною службою геології та надр України,
Департаментом екології та природних ресурсів
Дніпропетровської ОДА

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

**15. Усі зауваження та пропозиції громадськості до
планованої діяльності, обсягу досліджень і рівня де-
талізації інформації, що підлягає включенню до звіту
з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до:
Міністерства захисту довкілля та природних**

ресурсів України, поштова адреса: 03035, м.Київ, вул.
Митрополита Василя Липківського, буд. 35; електронна
пошта: OVD@mepr.gov.ua, тел./факс +38 (044) 206-31-
40, +38 (044) 206-31-50; контактна особа: заступник
директора департаменту – начальник відділу оцінки
впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки,
контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена
Анатоліївна

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

**Україна збільшує експорт
електричної енергії до
Європейського Союзу**

Україна з 5 вересня збільшує експорт електричної енергії до ЄС на 50 МВт в денні та вечірні години. Зокрема, обсяг доступної пропускної спроможності електромереж для імпорту/експорту між Україною та ЄС (Румунія та Словаччина) в денні та вечірні години збільшився до 300 МВт, а в нічні залишиться на рівні 250 МВт. ENTSO-E погодило відповідне збільшення 2 вересня засіданні Регіональної групи.

Як повідомляє «Укренерго», в перший день поставки 5 вересня на аукціонах з доступу до міждержавних перетинів в денні та нічні години він розподілятиметься в напрямку Румунії в обсязі 125 МВт, а Словаччини – 175 МВт. А з 6 вересня – в обидві країни порівну: по 150 МВт вдень і ввечері та по 125 МВт вночі до кожної країни.

Водночас, як повідомляють в українському операторі системи передачі, для подальшого збільшення дозволенних обсягів для експорту, ENTSO-E має провести додаткові розрахунки режимів роботи українських АЕС в умовах потенційних аварійних ситуацій в європейській енергосистемі.

За результатами добових аукціонів з розподілу пропускної спроможності, на 5 вересня найбільші обсяги для експорту до Словаччини викупило «ДТЕК Західенерго». Також, збільшить поставки до Європи державний енерготрейдер «ЕКУ» - до 80 МВт на години денні та вечірні години. На 6 вересня, за цим же напрямом, найбільшим експортером стане «ЕКУ».

До Румунії держтрейдер поки початиме 62 МВт рівним графіком.

GEOnews

Гендиректор ДТЕК ВДЕ розповів про ситуацію з ВДЕ в Україні

Деякі компанії розбирають свої "зелені" електростанції та вивозять їх в сусідні європейські країни, щоб вести бізнес вже там. Це пояснюється

недостатнім рівнем підтримки "зеленої" енергетики державою, вважає Генеральний директор ДТЕК ВДЕ Олександр Селищев.

За ці півроку учасники ринку стикнулися з величезним переліком нових штучних перепон, створених уповноваженими органами в енергетиці країни.

Влітку Україна експортувала електроенергію у сусідні країни ЄС за надзвичайно вигідними умовами.

Там тарифи б'ють рекорди і продовжують зростати. Водночас українська влада говорить про можливість розширення експортних потужностей міждержавного перетину з ЄС до 6 ГВт.

На жаль, зараз існує ризик ситуації, коли державі доведеться стати імпортером надзвичайно дорогої електроенергії з ЄС з огляду на тимчасову втрату контролю генерації на окупованих територіях. Тому українські сонячні та вітрові електростанції, які вже виробляють дешевшу за європейську електроенергію, стають запорукою енергетичної безпеки України, а також дозволяють державі отримувати прибутки від збільшення обсягів експорту в Європу.

Підприємства ВДЕ можуть не тільки посилювати енергетичну безпеку України, а й опосередковано приносити колосальні доходи за рахунок експорту надлишків електроенергії в енергосистемі. Прямий бенефіціар цих доходів – державні підприємства України.

НКРЕКП вже два квартали поспіль не переглядає розмір "зеленого тарифу" відповідно до актуальних валютних курсів.

В результаті, компанії отримують ще менше виплат за кожен вироблений кіловат ще й зі штучно заниженим розміром тарифу у гривневому еквіваленті.

Варто зазначити, що всім учасникам ринку електроенергії створені умови, які дозволяють покривати більшість потреб на функціонування зараз, восени та взимку. Підприємства ВДЕ в цій ситуації залишилися покинутими напризволяще.

Безпосередньо перед початком зими може початися принцип доміно, коли компанії "зеленої" енергетики будуть банкрутувати одна за одною.

З одного боку держава здатна забезпечити 100 % рівень розрахунків, якщо всі відповідальні органи влади підуть назустріч та зрозумілий діалог. Але з іншого – відповідальні державні органи не квапляться вирішувати проблему ВДЕ.

Регулятор взагалі розробляє пропозиції скасувати зелений тариф, та вносить їх розглядати на рівень Секретаріату Енергетичного співтовариства.

Сьогодні вже вкрай важливо ухвалювати рішення, які дозволять не зупинити підприємства ВДЕ. Ці рішення лежать виключно в площині енергетичної безпеки і збереження потужностей під час війни.

GEOnews

Держгеонадра оголосили торги з продажу дев'яти вуглеводневих лотів

Державна служба геології та надр України (Держгеонадра) оголосила проведення чергових аукціонів. Надрокористувачам запропонували вісім спеціальних дозволів для геологічного вивчення нафтогазоносних надр, у тому числі дослідно-промислової розробки, з подальшим видобуванням нафти, газу, а також один – для видобування газу природного та конденсату. Об'єкти знаходяться в Дніпропетровській, Івано-Франківській, Львівській та Полтавській областях. Загальна стартова вартість лотів – 890 464 735 гривень. Термін користування надрами – 20 років.

Повний перелік лотів, виставлених на п'ять аукціонів в 2022 році: - Площа Північно-Перещепинська; - Південно-Макарцівська площа; - Площа Рибницька; - Площа Майорівська; - Іванківське родовище; - Михайло-Борисівська площа; - Бірківсько-Зіньківська площа; - Південно-Свистунківська площа; - Площа Кітван.

GEOnews

Нова високодебітна свердловина запрацювала на Львівщині в межах РЕС проекту

Проектування та спорудження свердловини відбувалося компанією Expert Petroleum, що є партнером Укргазвидобування в межах РЕС проекту.

«Ми вітаємо такий результат на одному з наших родовищ, переданих в управління Expert Petroleum. Свердловина була пробурена та запущена в роботу в рекордні терміни – 18 днів. Саме такого ефекту ми і очікували від міжнародного партнера, який має можливість ухвалювати швидкі та ефективні рішення. Сьогодні Карпатський регіон є важливим напрямком стабілізації виробництва та компенсації втрат, які ми понесли від початку широкомасштабної війни. Ми розраховуємо на зростання видобутку на виснажених родовищах в межах проекту РЕС з Expert Petroleum та працюємо над новими перспективними проектами в цьому регіоні», – повідомив Олександр Романюк, т.в.о. генерального директора Укргазвидобування.

«Основним чинником, що привів до такого гарного результату, стало просунуте моделювання пласта та ретельний підбір місця закладання нової свердловини. Ми провели дослідження у продуктивній свердловині на цьому родовищі, аби детальніше вивчити колектор. Потім ми отримали більше даних, таких як новий каротаж та локальна сейсморозвідка, щоби уточнити нашу модель. Зрештою, якісні роботи з технологій буріння та розкриття продуктивного пласта також сприяли кінцевому результату», – додав Ріхард Білий, технічний директор ТОВ «Експерт Петролеум Україна».

Наразі інженери Expert Petroleum далі аналізують показники роботи свердловин, щоб оптимізувати роботу родовища з позицій колектора та наземних об'єктів.

GEOnews

Державний трейдер «ЕКУ» має переваги над іншими учасниками ринку

Народна депутатка України та членкиня Комітету ВР з питань енергетики та ЖКП Інна Совсун вважає, що рішення щодо надання «Енергоатомом» безвідсоткової позики в 500 млн грн для «Енергетичної компанії України» та відстрочки платежу вказує на те, що трейдер має певні переваги на ринку.

«Головна проблема, яка пов'язана з рішенням щодо позики та відтермінування оплати за електроенергію, це те,

що виявляється, що цей трейдер створений не для того аби працювати в рівних умовах з іншими, а для того аби мати певні переваги та пріоритет на ринку. Тобто, виявляється, що такий трейдер має такі переваги на ринку. Більше того, попередня директорка «Енергоатом-Треїдинг» Данилкова відмовилась підписувати рішення (щодо відтермінування оплати), що мало б натякнути на підстави сумніватись у його правомірності», – вказує Інна Совсун.

Також, Совсун вважає, що «Енергоатом» та «Енергетична компанія України» мають бути навпаки в конкурентних відносинах між собою.

«Цей єдиний державний трейдер складає конкуренцію і «Енергоатому». Фактично, те, що вони роблять могли б робити і в ЕА. Тому ще більш не логічно виглядає ідея, що ЕА допомагає «ЕКУ», адже, за великим рахунком, він допомагає своєму конкуренту».

Як вказала Совсун, народні депутати вже готують офіційне звернення для роз'яснення інформації щодо відносин між «Енергоатомом» та «Енергетичною компанією України».

«На мою думку, послідовність дій має бути такою: спершу отримати офіційну інформацію щодо цього, а після вже мають давати оцінку цьому правоохоронні органи, в тому числі, Антимонопольний Комітет», – повідомляє народна депутатка.

GEOnews

Кількість нафтогазових бурових у світі в серпні зростає 4-й місяць поспіль

Кількість нафтових і газових бурових установок, що діють у світі, у серпні збільшилася за підсумками четвертого місяця поспіль і перебуває на максимумі більш ніж за два роки – з березня 2020 року, свідчать дані американської нафтосервісної компанії Baker Hughes.

У середньому минулого місяця у світі працювало 1 825 установок проти 1 775 у липні. При цьому серпневий рівень на 391 перевищив показник за аналогічний місяць 2021 року.

У США кількість бурових минулого місяця зросла на 8 порівняно з липнем і склала 764, що є найвищим показником також із березня 2020 року. У Канаді їх кількість збільшилася на 15 – до 201.

Кількість установок за минулий місяць підвищилася в Латинській Америці на 9 (до 172), у Європі – на 17 (до 104) і в Азіатсько-Тихоокеанському регіоні – на 3 (до 199). Водночас їхня кількість скоротилася на одну як в Африці (до

77), так і на Близькому Сході (до 308).

Baker Hughes публікує дані про діючі бурові установки з 1944 року. Початку компанія збирала інформацію лише у США й Канаді, а з 1975 року – у всьому світі. З червня 2019 року вона включає у свої розрахунки кількість бурових в Україні, при цьому перерахунку зведених даних по Європі за минулі періоди у зв'язку з цим не проводилося.

Середньомісячна кількість діючих нафтових і газових бурових установок у світі торік збільшилася до 1 361-єї з історичного мінімуму у 1 352, зафіксованого за підсумками 2020 року. Рекорд було досягнуто 1981 року – 5 624 установки.

Любов Скиба,

«Рудомайн» планує розширити склад ПММ до 200 куб. м

ТОВ «Рудомайн», що займається видобутком залізних руд, має намір реконструювати склад ПММ з метою збільшення зберігання світлих нафтопродуктів до 200 куб. м і облаштування паливозаправного пункту для заправки автотранспорту підприємства.

Згідно з документацією, що є у розпорядженні агентства «Інтерфакс-Україна», запланована діяльність визначається 2-ю категорією 4.2 – «поверхневе і підземне зберігання викопного палива або продуктів його переробки на площі 500 кв. м і більше або обсягом 15 куб. м і більше».

Термінів реконструкції й суму коштів на проект не оприлюднюють.

ТОВ «Рудомайн» зареєстровано у травні 2010 року. Основний вид діяльності – видобуток залізняка. За даними компанії, вона активно працює на території України, СНД і Європи. Починаючи з 2005 року, переробила понад 20 млн тонн некондиційних руд Криворізького залізничного басейну.

Станом на кінець 2020 року було запущено й працювали 2 збагачувальних фабрики. Виробнича потужність підприємства становила до 4 млн тонн вихідної сировини на рік із вмістом Fe min 38 %. Виробництво готової продукції із вмістом Fe 50-59 % (фракція 0-10 мм) становило близько 1,5 млн тонн на рік.

За даними Єдиного держреєстру юросіб на вересень 2021 року, у власності компанії «АРДК Майнінг Ессет Менеджмент Холдинг Лтд.» (Кіпр) знаходиться 100 %-ва частка ТОВ «Рудомайн». Кінцевий бенефіціар – громадянин Кіпру Андреу Катя.

GEOnews

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

(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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

«КАРДІКС ВАН» (код ЄДРПОУ 43132053)

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

Місцезнаходження юридичної особи: 04107, місто Київ, вул. Половецька, будинок 2/24
Тел. +38(044)-483-05-05
e-mail: 19fas58@gmail.com

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

Планована діяльність, її характеристика.

Планована діяльність полягає у видобуванні корисних копалин – будівельних пісків на Процівському-2 родовищі в Бориспільському районі Київської області.

Технічна альтернатива 1.

Враховуючи гірничо-геологічні умови майбутньої розробки родовища і його повне обводнення, буде прийнята система розробки із застосуванням плавучого земснаряду (рефулювання піску) з безпосереднім навантаженням видобутого піску в плавучі транспортні засоби. Тобто в межах берегової лінії складів пісків та будівництва постійної технічної бази підприємства не планується.

Корисну копалину планують розробляти земснарядом МЗ-6 із землесосом ГРУ-2000/63 та земснарядом ЛС-27 із землесосом ГРУ-1600/25 або аналоги. Переміщення плавучого земснаряду здійснюватимуть буксирувальним моторним катером БМК-130М (або аналоги). Транспортування видобутих пісків буде здійснюватися водним шляхом.

Видобування корисної копалини буде вестися в межах трьох проектних кар'єрів.

Кути укосу на момент погашення бортів кар'єрів по породах розкрити і корисній копалині становитимуть 1:4.

Технічна альтернатива 2.

Розробка підводного кар'єру відбуватиметься гідромеханізованим способом за допомогою плавучого гідропісконавантажувача із наливом видобутих пісків на берегові карти наливу та з тимчасовим зберіганням продукції.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1

Процівське-2 родовище будівельних пісків розташоване на відстані близько 5 км на південний захід від с. Проців в межах Вороньківської сільської територіальної громади Бориспільського району Київської області, в межах русла р. Дніпро, у східній частині акваторії Канівського водосховища.

Процівське-2 родовище піску - частина крупного плащеподібного покладу пісків, розташованого в острівній частині Канівського водосховища.

Родовище розроблятиметься ТОВ «КАРДІКС ВАН». Експлуатація передбачається на площі 52,8 га. Кар'єр №1 площа 41,5 га; Кар'єр №2 площа 8,4 га; Кар'єр №3 площа 2,9 га.

Координати кутових точок ліцензійного контуру родовища Процівське-2

№ точки	ПнШ	СхД	№ точки	ПнШ	СхД
Генераційний перерахунок з системи координат Pulkovo-42 в систему координат WGS-84					
Кар'єр №1 (Блоки В-1, С ₁ -3, С ₁ -4, С ₁ -5)					
1	50° 11' 27,420"	30° 46' 05,410"	28	50° 11' 23,700"	30° 46' 03,400"
2	50° 11' 27,170"	30° 46' 08,470"	29	50° 11' 25,110"	30° 46' 03,060"
3	50° 11' 07,920"	30° 46' 19,530"	30	50° 11' 26,110"	30° 46' 03,330"
4	50° 11' 02,920"	30° 45' 48,530"	Площа S = 41,5 га (0,415 км ²)		
5	50° 11' 12,200"	30° 45' 46,730"	Кар'єр №2 (Блоки В-2, С ₁ -7)		
6	50° 11' 13,070"	30° 45' 50,580"	1	50° 11' 54,670"	30° 45' 50,090"
7	50° 11' 12,393"	30° 45' 51,230"	2	50° 11' 47,550"	30° 45' 55,220"
8	50° 11' 12,440"	30° 45' 53,390"	3	50° 11' 44,050"	30° 45' 55,860"
9	50° 11' 13,020"	30° 45' 54,210"	4	50° 11' 42,720"	30° 45' 52,450"
10	50° 11' 13,790"	30° 45' 54,150"	5	50° 11' 46,130"	30° 45' 46,390"
11	50° 11' 16,050"	30° 45' 51,320"	6	50° 11' 50,850"	30° 45' 34,370"
12	50° 11' 15,070"	30° 45' 48,340"	7	50° 11' 53,130"	30° 45' 35,300"
13	50° 11' 15,850"	30° 45' 46,030"	Площа S = 8,4 га (0,084 км ²)		
14	50° 11' 33,500"	30° 45' 42,610"	Кар'єр №3 (Блок С ₁ -6)		
15	50° 11' 34,260"	30° 45' 49,610"	1	50° 11' 45,790"	30° 45' 40,690"
16	50° 11' 33,450"	30° 45' 52,260"	2	50° 11' 45,350"	30° 45' 43,160"
17	50° 11' 31,960"	30° 45' 53,520"	3	50° 11' 44,460"	30° 45' 44,890"
18	50° 11' 31,670"	30° 45' 56,010"	4	50° 11' 40,840"	30° 45' 49,030"
19	50° 11' 30,590"	30° 45' 56,950"	5	50° 11' 38,820"	30° 45' 49,690"
20	50° 11' 30,520"	30° 45' 59,940"	6	50° 11' 37,480"	30° 45' 53,580"
21	50° 11' 29,560"	30° 46' 01,400"	7	50° 11' 36,420"	30° 45' 53,700"
22	50° 11' 25,760"	30° 46' 01,950"	8	50° 11' 35,950"	30° 45' 52,680"
23	50° 11' 20,330"	30° 45' 56,220"	9	50° 11' 37,520"	30° 45' 47,520"
24	50° 11' 19,280"	30° 45' 56,340"	10	50° 11' 41,510"	30° 45' 41,690"
25	50° 11' 18,690"	30° 45' 57,940"	11	50° 11' 42,550"	30° 45' 42,250"
26	50° 11' 19,320"	30° 45' 59,710"	12	50° 11' 44,980"	30° 45' 39,330"
27	50° 11' 20,350"	30° 45' 59,700"	Площа S = 2,9 га (0,029 км ²)		

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2

Територіальні альтернативи не розглядаються (об'єкт територіально прив'язаний до площі ділянки видобування 52,8 га).

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект. Найбільш важливим із соціально-економічних факторів є можливість поповнення місцевого бюджету і поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі, забезпеченні сировиною галузь будівництва, зайнятості місцевого населення та працівників. В ці-

лому, вплив планової діяльності об'єкту на соціальне-економічне середовище можна оцінити як допустимий.

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

Площа родовища складає 52,8 га.

Корисна копалина в межах родовища представлена алювіальними обводненими кварцовими світло-жовтими, світло-сірими, дрібнозернистими пісками сучасного віку русла р. Дніпро акваторії Канівського водосховища. Потужність пісків змінюється в межах від 6,5 до 11,8 м (середня 10,2 м).

Абсолютні відмітки покрівлі корисної копалини змінюються в межах від 85,6 до 91,1 м.

За якісними показниками (модуль крупності, прохід крізь сито 0,16 мм) піски Процівського-2 родовища розділені на два шари:

-верхній шар -тонко-і дуже дрібнозернисті піски (потужність змінюється в межах від 2,0 до 7,5 м, середня 5,3 м);

-нижній шар -дрібнозернисті піски (потужність змінюється в межах від 1,0 до 6,5 м, середня 5,2 м).

Межа між шарами умовна, проведена по горизонту з абсолютною відміткою +83,6 м.

Розкривні породи в межах родовища представлені мулами, глинами та алевритами потужністю від 0,2 до 5,3 м (середня 1,5 м) озерно-болотного походження четвертинного віку.

Підстеляючими породами є піщано-глинисті утворення бучацької світи палеогену, що характеризуються пройденою потужністю 0,1-0,2 м (в одній свердловині потужність алевритів 4,2 м).

Гідрогеологічні та інженерно-геологічні умови Процівського-2 родовища характеризуються тим, що воно знаходиться в умовах повного затоплення водами р. Дніпро. Розробку піску проводитимуть гідромеханізованим способом.

За складністю геологічної будови Процівське-2 родовище пісків обґрунтовано віднесене до групи родовищ складної геологічної будови (2 група) згідно з Класифікацією запасів і ресурсів корисних копалин державного фонду надр.

Сумарна питома активність природних радіонуклідів у пісках становить 19,5-34,1 Бк/кг. Корисна копалина родовища віднесена до порід 1 класу з радіоактивності та згідно з вимогами ДБН В.1.4-1.01-97 "Регламентовані радіаційні параметри. Допустимі рівні" може використовуватись для всіх видів будівництва без обмежень.

Станом на 01.01.2022 р. розвідані запаси будівельних пісків згідно протоколу ДКЗ України від 30.05.2022 року № 5477 в кількості 3889 тис.м³, у т.ч. за категоріями (тис.м³): В – 1058, С₁ – 2831.

Забезпеченість підприємства запасами пісків становить понад 18 років при річній потужності підприємства з видобування 200 тис м³/рік пісків у щільному тілі.

6. Екологічні й інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1

Дотримання екологічних, санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівельних й територіальних обмежень згідно діючих нормативних документів:

- по забрудненню атмосферного повітря – значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі;

- по утворенню відходів: мінімізація утворення, облік та утилізація згідно чинного законодавства України;

- по ґрунту, поверхневих та підземних водах: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин, відсутність інтенсивного прямого впливу, виключення забруднення поверхневих вод;

- по акустичному впливу: в межах допустимих рівнів шумового навантаження;

- дотримання правил пожежної безпеки.

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні територіальній альтернативі 1.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Територіальні альтернативи не розглядаються (об'єкт територіально прив'язаний до площі ділянки видобування 52,8 га).

Щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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

Щодо технічної альтернативи 1

Екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні і територіальні обмеження встановлюються при проектуванні і експлуатації об'єкту щодо:

- дотримання нормативного стану якості повітряного басейну;

- дотримання нормативного стану якості водного басейну, ґрунтів;

- дотримання технологій, передбачених проектом при провадженні планованої діяльності;

- вжиття заходів, направлених на запобігання аваріям, обмеження і ліквідація їх наслідків та захист людей і довкілля від їх впливу;

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні територіальній альтернативі 1.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Територіальні альтернативи не розглядаються (об'єкт територіально прив'язаний до площі ділянки видобування 52,8 га).

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 розглядатиметься для наступних компонентів:

- клімат і мікроклімат;

- повітряне середовище;

- водне середовище;

- земельні ресурси;

- рослинний та тваринний світ.

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні територіальній альтернативі 1.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Територіальні альтернативи не розглядаються (об'єкт територіально прив'язаний до площі ділянки видобування 52,8 га).

Щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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 першої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, відповідно пункту 15 частини 2 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року: *кар'єри та видобування корисних копалин відкритим способом, їх перероблення чи збагачення на місці на площі понад 25 гектарів або видобування торфу на площі понад 150 гектарів.*

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 оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

11. Планований обсяг досліджень і 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, буде виконаний у відповідності із п.2 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 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 об'єктовує 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.

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 і 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 об-

робку 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 планової діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планової діяльності буде

Спеціальний дозвіл на право користування надрами (видобування корисних копалин – піску)

(вид рішення відповідно до частини першої статті 113 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається

Державною службою геології та надр України
(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження та пропозиції громадськості до планової діяльності, обсягу досліджень і 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, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50, e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

«БВС Рітейл» освоює новий напрям реалізації скрапленого газу

ТОВ «БВС Рітейл» запустило лінію з виробництва туристичних балонів з пропан-бутаном потужністю півтори тисячі штук на добу. Про це повідомляє Enkor із посиланням на заяву керівника компанії Олександра Крачка.

«Оскільки газ той самий, освоюємо ще один напрям діяльності – почали випускати туристичні балони із цанговим з'єднанням об'ємом 220 мл. Нова лінія, наливне обладнання для якої завезено з Європи і яку ми обладнали на базі своєї ГПП, дає змогу щодоби наповнювати газом до півтори тисячі таких балонів», – розповів він.

Зі слів Олександра Крачка, раніше компанія постачала газ виробникам таких балонів.

«Потім у них купували балони з нашим газом і продавали. А зараз просто прибрали непотрібну ланку в цьому ланцюгу й почали самі виробляти, – каже він. – Перспектива в цього напрямку є, балони присутні на ринку давно. Плюс ми продаємо до них аксесуари: плитки, пальники».

Як зазначили у компанії, такі одно-разові туристичні балони вони реалізують як через власну мережу АЗС, так і завдяки партнерським структурам, передовсім ідеться про будівельні магазини й магазини господарчих товарів.

«Сфера застосування – широка: від власне туристичних потреб до сільськогосподарства й будівництва. Вартість одного балона – 80 грн, плитка для приготування їжі з використанням такого балона коштує 300-400 грн, що

може бути актуальним уже цієї зими», – каже Крачко.

Як раніше зазначав генеральний директор Української асоціації скрапленого газу (УАСГ) співвласник групи «Наdejда» Станіслав Батраченко, за останні кілька років в Україні LPG набуває поширення у комунально-побутовому використанні.

Зокрема, згідно з його даними, на сьогодні біля 800 підприємств використовують скраплений газ у виробництві власної продукції, понад 1 тис. підприємств використовують його як допоміжний ресурс у своєму виробництві.

Окрім цього, офіційно зареєстровано 161 тисячу домогосподарств як користувачів балонів. При цьому неофіційно їх може нараховуватися біля 300 тис., оскільки не всі реєструються.

GEOnews

Країнам ОПЕК+ з вересня дозволено збільшити видобуток нафти на 100 тис. б / д

Квота країн ОПЕК+ з видобутку нафти з 1 вересня підвищується ще на 100 тис. барелів на добу.

На початку серпня міністри країн, що входять в альянс, ухвалили рішення про незначне збільшення видобутку нафти. В ОПЕК+ дотримуються думки, що вкрай обмежена наявність вільних потужностей потребує їх використання з великою обережністю для відповіді на серйозні перебої з постачаннями.

При цьому країни коаліції суттєво відстають від встановленого плану з видобутку: у червні ринок недоотримував 2,84 млн б/д (близько 3 % світового

попиту на нафту); у липні, за оцінками МЕА, цей показник склав 2,74 млн б / д.

Квота рф і Саудівської Аравії на видобуток нафти у вересні збільшиться на 30 тис. б / д – до 11,03 млн б / д.

Наступну зустріч ОПЕК+ призначено на 5 вересня 2022 року, на ній вирішуватиметься питання про рівні видобутку в жовтні.

Віра Жулебінна,

за матеріалами іноземних видань

Техкомітет ОПЕК+ різко знизив оцінку профіциту нафти на 2022 і 2023 роки

Техкомітет ОПЕК+ різко знизив оцінку профіциту нафти на ринку на 2022-ий і 2023-ій роки, повідомляє агентство Bloomberg із посиланням на звіт групи за підсумками засідання у середу, 31 серпня.

«Технічний комітет альянсу скоротив прогнози профіциту пропозиції цього року вдвічі, до 400 тис. барелів на добу. Він змінив прогнози на наступний рік із профіциту в 900 тис. барелів на добу до 300 тис. барелів на добу. Зміни відображають те, що багато які країни альянсу не можуть досягти своїх цільових показників», – пише агентство.

Раніше з посиланням на матеріали, підготовлені до засідання, повідомлялося, що експерти технічного комітету ОПЕК+ підвищили оцінку профіциту нафти у 2022 році з 800 тис. барелів на добу до 900 тис. барелів на добу, на 2023 рік – з 500 тис. барелів на добу з до 900 тис. барелів на добу.

Віра Жулебінна,

за матеріалами іноземних видань

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
№ 20205135798

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

ОГОЛОШЕННЯ

про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля

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

1. Планована діяльність

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГРІН-МАКС» передбачає здійснювати свою господарську діяльність у сфері поводження з відходами (збирання, перевезення, сортування, зберігання, оброблення (перероблення) та видалення).

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності

Планована діяльність буде здійснюватись в промзоні за адресою: 07415, Київська обл., Броварський р-н, с. Зазим'є, вул. Радгоспа, буд. 6, нежитлові приміщення за номерами 1, 3, 5 та 6.

Підприємством передбачається збирання, перевезення, сортування та тимчасове зберігання відходів, окремим за видами сумісного зберігання, класами небезпеки та агрегатного стану у критих складських приміщеннях.

Дільниця оброблення відходів складатиметься з пункту прийому відходів, сортувальної лінії, подрібнення відходів (шредер), установки нейтралізації для оброблення розчинів, які містять кислоти та їх сполуки, установки нейтралізації для оброблення відходів, які містять лужні розчини.

Дільниця видалення відходів складатиметься з водогрійного котла-утилізатора ТгТ-1,0. Максимальна потужність котла-утилізатора – спалювання до 1,0 т відходів за годину при максимальній температурі 1100 0С.

Для резервного електропостачання передбачено встановлення дизель-генератора FORTE FGD 8000E.

Загальний річний об'єм оброблення та видалення відходів складатиме 2 662,4 т/рік.

(потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо), місце провадження планованої діяльності)

2. Суб'єкт господарювання

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГРІН-МАКС»

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові

код ЄДРПОУ 43448074

фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний 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),

02121, м. Київ, вул. Архітектора Вербицького, буд. 32А, офіс 310, тел. 0962986223

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, Відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, 206-31-50, e-mail:

OVD@mer.gov.ua, контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів

(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: Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами та Ліцензія на провадження господарської діяльності з поводження з небезпечними відходами,

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

які видаються Департаментом екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації та Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України відповідно.

(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). Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID19), спричиненої

коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період.

Громадські слухання (перші) відбудуться

(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

Громадські слухання (другі) відбудуться

(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

6. Уповноважений центральний орган або уповноважений територіальний орган, що забезпечує доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої доступної інформації щодо планованої діяльності

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Відділ оцінки впливу на довкілля, тел. (044) 206-31-40, 206-31-50, e-mail: OVD@merg.gov.ua, контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів

(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, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Відділ оцінки впливу на

Десятки танкерів з іранською нафтою готові прямувати в Європу

На тлі прогресу в переговорах про поновлення «ядерної угоди» Іран накопичив суттєві запаси нафти і готовий оперативно постачати їх на європейський ринок танкерами, повідомляє Bloomberg.

За даними аналітичної компанії Kpler, у суднах, які перетворені на «плаваючі сховища» і, крім безпосередньо іранського узбережжя, дрейфують поблизу Сігнапуру й берегів Китаю, перебуває близько 100 млн барелів нафти. Вся нафта може швидко вирушити в Європу, щойно буде знято ембарго на її постачання, що дозволить країнам ЄС забезпечити себе сировиною на тривалий термін.

Головний стратег JTD Energy Services Джон Дрісколл заявив, що Іран зібрав флотилію вантажів, які можуть з'явитися в Європі досить скоро. Потрібно буде лише залагодити деякі питання зі страховкою і доставкою.

Повідомляється, що на тлі про-

гнозів про успішне завершення переговорів щодо ядерної угоди, Національна нафтова компанія Ірану вже розпочала переговори про постачання з європейськими споживачами.

«Якщо санкції скасують, то знадобиться певний час для вирішення питань страхування і спотового, й термового продажу, після чого покупці зможуть отримати сировину. Такий обсяг сам собою може обвалити ціни на нафту, оскільки може компенсувати її нестачу, а крім того, повернення Ірану на світовий ринок стримає ціни в подальшому», — пише Bloomberg.

Після виходу США з угоди щодо контролю за ядерною галуззю Ірану ісламська республіка постачала близько 1 млн барелів на день. Єдиним постійним покупцем виступав Китай, який навчився обходити обмеження. При розв'язанні проблеми країна може наростити постачання у кілька разів.

Тегеран хоче зайняти ринки в Туреччині, Іспанії, Італії й Греції, які зараз сумарно споживають близько

довкілля, тел. (044) 206-31-40, 206-31-50, e-mail: OVD@merg.gov.ua, контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів

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

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності
(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГРІН-МАКС», 02121, м. Київ, вул. Архітектора Вербицького, буд. 32А, офіс 310, графік роботи: пн-пт 9:00-18:00, контактна особа директор Максимчук Григорій Миколайович, тел. 0962986223

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

900 барелів на день. Загалом у Європі відкриються ринки на 1,25 млн б / д після того, як запрацює ембарго на російську сировину. Таким чином, іранської нафти, яка вже готова вирушити на європейські ринки, вистачить щонайменше на два з половиною місяця.

Крім того, Іран готовий збільшити видобуток нафти з 2,5 до 3,8 млн б / д, якщо буде знято торгове ембарго. Керівник Національної іранської південної нафтової компанії (NISOC) Ахмад Мохаммаді заявив, що вони можуть відправити на експорт 80 % усієї видобутої в Ірані нафти, або близько 3 млн барелів на добу.

Зростання цін на нафту останніми місяцями забезпечує очікування нафтового ембарго Євросоюзу проти російської нафти, яке набуде чинності взимку, а також завершення у жовтні продажів сировини зі стратегічного резерву США. Активізація переговорів з Іраном чинить тиск на ціни.

*Любов Скиба,
за матеріалами іноземних видань*

20216118027

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

ОГОЛОШЕННЯ**про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля**

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

1. Планована діяльність

Товариство з обмеженою відповідальністю «Приста Рісайклінг-Україна» на підставі ліцензії від 04.04.2012 здійснює господарську діяльність у сфері поводження з небезпечними відходами (збирання, зберігання, оброблення, утилізація), а саме: відпрацьовані нафтопродукти, непридатні для використання за призначенням (у тому числі відпрацьовані моторні, індустриальні масла та їх суміші); відходи сумішей масло/вода вуглеводні/вода, емульсії.

Товариство планує розширити провадження господарської діяльності новими видами небезпечних відходів:

- відходи виробництва або переробки нафтового коксу та бітуму (А3010);
- відходи смолистих речовин (крім асфальтової мастики), що утворюються під час рафінування, перегонки чи будь-якої піролітичної обробки органічних матеріалів (А3190).

Операції у сфері поводження з небезпечними відходами: збирання, зберігання, оброблення (перероблення), утилізація.

Для здійснення провадження господарської діяльності у сфері поводження з небезпечними відходами ТОВ «Приста Рісайклінг-Україна» орендує виробниче обладнання (майновий комплекс) у ТОВ «Приста Рісайклінг-Миколаїв».

Виробничий об'єкт включає в себе наступне: технологічні ємкості для сировини і готової продукції; насосна установка подачі сировини (відкрита установка під навісом); вакуумна установка переробки сировини; установка з виробництва бітуму; піч нагріву сировини (відкрита установка під навісом); насосна обігового водопостачання заблокована з приміщенням операторської і щитової; ємність запасу води обігового водопостачання; ємність протипожежного запасу води; приміщення зберігання пожежного інвентарю; адміністративно-побутові приміщення.

Установка по обробленню (переробленню), утилізації небезпечних відходів складається з 2 блоків: блоку вакуумної дистиляції відходів і блоку отримання товарних бітумів заданої марки. Річна потужність – 24 000 т.

В процесі оброблення (перероблення) та утилізації відходів планується отримати наступну продукцію:

- фракції олівні широкі згідно з ТУ У 19.2-37825753-001:2013;
- суміш паливна синтетична згідно з ТУ У 20.5-39006240-001:2021;
- мазут паливний згідно з ДСТУ 4058-2001;
- гудрон;

- бітуми нафтові дорожні згідно з ДСТУ 4044-2019.

Загальна площа орендованих приміщень складає 106,9 м², в тому числі: вагова з навісом – 46,7 м², побутовий корпус – 60,2 м². Маслоцех є відкритою площадкою площею 0,0328 га.

Територія виробничого майданчика огорожена і упорядкована, має асфальтобетонне покриття, на в'їзді облаштований КПП.

Перед подачею на установку по обробленню (переробленню), утилізації небезпечних відходів, з метою очищення від механічних домішок і води, відходи відстоюватимуться в ємностях протягом 5 діб.

Для нагріву сировини застосовуватиметься технологічна піч та теплообмінна апаратура.

Необхідна чисельність працівників на планованому об'єкті складає 14 осіб.

Режим роботи підприємства: 300 робочих днів в році, 3 робочих змін на добу, тривалість зміни 8 годин.

2. Суб'єкт господарювання

Товариство з обмеженою відповідальністю «Приста Рісайклінг-Україна», юридична адреса: 04070, м. Київ, вул. Набережно-Хрещатицька, будинок 10А, тел.: (050) 3401667, e-mail: prista.mikolaev@gmail.com). Директор – С.С. Чугувець.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua.

Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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

Рішенням про провадження планованої діяльності є Ліцензія на розширення провадження господарської діяльності з поводження з небезпечними відходами.

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

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

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

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

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, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua.

Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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, Департамент екологічної оцінки, відділ оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита

Василя Липківського, 35, тел.: +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, OVD@mepr.gov.ua.

Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту – начальника відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки.

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 306 аркушах.

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

1. ТОВ «Приста Рісайклінг-Україна», адреса: Миколаївська обл., Миколаївський район.

Контактний тел.: (067) 5199942, e-mail: prista.mikolaev@gmail.com, контактна особа – Плига Крістіна Ігорівна.

2. Воскресенська об'єднана територіальна громада Миколаївського району Миколаївської області, адреса: 57210, вул. Соборна, 86, смт. Воскресенське, Миколаївський район, Миколаївська область. Контактні телефони: (0512) 68-11-94, 60-99-64.

Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами – 13.09.2022

Видобуток нафти ОПЕК у серпні досяг максимуму з квітня 2020 року

Видобуток нафти ОПЕК у серпні зріс до максимуму з початку пандемії. Виробництво нафти у Лівії відновилося після заворушень, а країни Перської затоки наростили видобуток у рамках угоди ОПЕК+. Про це свідчать результати опитування, проведеного агентством Reuters.

Виробництво нафти країнами ОПЕК у серпні зросло на 690 тис. барелів на добу порівняно з липнем і склало 29,58 млн б / д, показують результати опитування. Видобуток ОПЕК досяг максимуму з квітня 2020 року.

Альянс ОПЕК+ щомісяця підвищував видобуток, нівелюючи обмеження виробництва, запроваджене під час пандемії коронавірусу. Проте видобуток нафти у багатьох країнах альянсу відстає від квот уже протягом кількох місяців.

Картель і його союзники домовилися збільшити видобуток на 648 тис. б / д у серпні, повністю знявши обмеження, що діяли раніше. Десять країн ОПЕК, які беруть участь в угоді, мали наростити виробництво нафти на 413 тис. б / д.

Проте багато виробників зіткну-

лися з нестачею резервних видобувних потужностей через брак інвестицій, і видобуток 10 країнами ОПЕК у серпні зріс на 300 тис. б / д, відстаючи від обумовлених рівнів.

Видобуток нафти 10 країнами ОПЕК на 1,4 млн б / д відстає від цільового рівня серпня. У липні виробництво було нижчим за квоти на 1,3 млн б / д.

Віра Жулебїна,

за матеріалами іноземних видань

Трасс хоче видати ліцензії на буріння для видобутку газу й нафти у Північному морі

Глава МЗС Великобританії Ліз Трасс у разі перемоги на виборах прем'єр-міністра країни має намір схвалити видачу низки ліцензій на буріння для видобутку більшого обсягу газу і нафти в Північному морі, а також освоєння нових родовищ у спробі забезпечити енергобезпеку Британії, пише Times.

Як зазначає видання, ці дозволи можуть стати одним із перших рішень Трасс у разі обрання прем'єром. Газета також наголошує, що високопосадовці Консервативної партії, зокрема міністр енергетики Великобританії Квасі Квартенг, намагаються максимально збільшити виробництво енергоресурсів

у середині країни, а також залучити додаткові постачання газу з Норвегії.

Джерела газети повідомляють, що Трасс може видати щонайменше 130 ліцензій на буріння й вивчення родовищ. Проте експерти вважають малоімовірним, що такі заходи призведуть до швидкого зниження цін на енергоресурси у Великій Британії.

Крім того, очікується, що уряд Трасс, у разі її перемоги в голосуванні, також спонукатиме компанії більше інвестувати у свої об'єкти у Британії для збільшення виробництва.

Раніше британський енергорегулятор Ofgem оголосив про підвищення максимально допустимого обсягу рахунків на електроенергію для споживачів на 80 % із 1 жовтня через зростання світових цін на енергоносії. Таким чином, максимальна сума рахунку для британців може стати більшою на 1 578 фунтів стерлінгів, або на 80 %. Глава енергорегулятора Джонатан Брірлі попередив, що ціни на енергію, швидше за все, продовжать зростати, і закликав майбутнього прем'єра Сполученого Королівства вжити нових заходів для боротьби зі зростанням цін.

Віра Жулебїна,

за матеріалами іноземних видань

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, незначається суб'єктом господарювання)
№ 20226109582

(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 подальшому продовженні видобування гранітів Писарівського родовища, придатних у якості сировини для виробництва щебеню та каменю побутового.

Планована діяльність здійснюється на території Хмельницького району (раніше – Калинівського) Вінницької області в 0,8 км на південний-схід від с. Писарівка.

Площа Писарівського родовища гранітів становить 57,30 га.

Відповідно до протоколу ДКЗ №5465 від 28.04.2022 р. балансові запаси гранітів, підраховані станом на 01.01.2022 р. склали:

Код класу	Категорія запасів	Запаси гранітів, тис. м ³		
		порушені вивітряними	незмінні	Разом
Балансові запаси				
111	A	13	1721	1734
	B	223	6175	6398
	C ₁	274	3495	3769
	A+B+C ₁	510	11391	11901
Умовно балансові (у межах прибережної захисної зони безіменного струмка 25 м)				
211	C ₁	75	1995	2070
Балансові запаси ділянки розширення меж блоків VIII-C ₁ , IX-C ₂				
121	C ₁	555	2499	3054
122	C ₂	627	834	1461
121+122	C ₁ + C ₂	1182	3333	4515

Проектна річна продуктивність кар'єру по корисній копалині 300,0-1000,0 тис.м³. гірничої маси в щільному тілі.

Відпрацювання гранітів здійснюється відкритим способом по транспортній системі розробки з паралельним посуванням фронту робіт та зовнішнім розташуванням відвалів покривних порід.

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

2. Суб'єкт господарювання

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

«ВІННИЦЬКЕ КАР'ЄРОУПРАВЛІННЯ»

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або

прізвище, ім'я та по батькові

код ЄДРПОУ 05531038

фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний 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),
22407, Вінницька область, Хмельницький район, с.

Писарівка, вул. Лісова, 1, тел. (0432) 67-01-53

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, 206-31-50 e-mail: OVD@mep.gov.ua, контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна

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

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження планованої діяльності буде:

Спеціальний дозвіл на користування надрами

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

що видається

Державною службою геології та надр 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 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, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@mer.gov.ua, контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна
(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер телефону 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, 03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки та контролю, тел./факс. (044) 206-31-40, 206-31-50 e-mail: OVD@mer.gov.ua, контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на

довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна
(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)

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

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

Калинівська міська об'єднана територіальна громада: 22400, Вінницька обл., Хмельницький р-н (раніше Калинівський р-н), м. Калинівка, вул. В.Нестерчука, 19
Контактна особа: Начальник відділу містобудування та архітектури апарату Калинівської міської ради Павлюченко Володимир Леонтіївич (068) 138-57-60
(найменування підприємства, установи, організації, місцезнаходження, дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами, контактна особа)

Ще один спецдозвіл у санаторію відізнали за рішенням суду

ДСГНУ (далі позивач) звернулася в суд із позовною заявою до ДП Санаторій «Черче» («Укрпрофоздоровниця») (далі відповідач) про анулювання спеціального дозволу на користування надрами №5286 від 13.01.2011 (видобування лікувальних торф'яних грязей, придатних для використання в лікувальній практиці).

Позовні вимоги були обґрунтовані тим, що ДП Санаторій «Черче» («Укрпрофоздоровниця») надкористувач порушив вимоги статті 11 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності», відповідно до статті 26 Кодексу України про надра та пункту 23 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами, є підставою для анулювання спеціального дозволу на користування надрами 5286 від 13.01.2011.

Заяв чи клопотань відповідач суду не подав, правом на подання відзиву на позов у десятиденний строк з дня вручення ухвали про відкриття провадження у справі, не скористався. Та-

кож відповідачем не повідомлено суд про поважність причин ненадання такого відзиву.

Суд, розглянувши справу за правилами спрощеного позовного провадження, дослідивши в сукупності письмові докази, якими позивач обґрунтував свої позовні вимоги, встановив необхідність задовольнити позовні вимоги ДСГНУ.

GEOnews

Акціонерне товариство позивалося до Держгеонадр з приводу Соломирського родовища

ВАТ "Гніванський кар'єр" звернулося до суду з адміністративним позовом до ДСГНУ, у якому просило визнати протиправним та скасувати п. 2 наказу ДСГНУ № 732 у частині зупинення дії спеціальних дозволів Товариства № 831 від 27.03.1997 року (видобування мігматитів, гранітів та гнейсів, придатних для виробництва щебеню будівельного: Витавське родовище) та № 1691 від 08.12.1998 року з тією ж метою.

Позовні вимоги були мотивовані тим, що у жовтні 2021 року ВАТ «Гніванський кар'єр» стало відомо проте, що ДСГНУ видано наказ № 732, яким зу-

пинено дію дозволів № 831 від 27.03.1997 року та №1691 від 08.12.1998 року і надано 30 (тридцять) календарних днів на усунення порушень. Вважаючи вказаний наказ протиправним та таким, що підлягає скасуванню, позивач звернувся до суду.

Згодом надійшов відзив відповідача, у якому вказано, що наказом Держгеонадр №732 зупинено дію спеціальних дозволів та надано 30 денний термін на усунення порушень. Разом з тим, наказом Держгеонадр від № 981 поновлено дію дозволу №1691 від 08.12.1998 року.

У зв'язку з не усуненням порушень щодо спецдозволу №831 від 27.03.1997 року, наказом Держгеонадр №981 надано термін на усунення порушень до 01.02.2022 року. На думку відповідача, ДСГНУ діяла на підставі, в межах повноважень та у спосіб, що передбачені Конституцією та законами України, а тому вимоги позивача не підлягають задоволенню.

Дослідивши матеріали справи, оцінивши інші докази в їх сукупності, суд вирішив відмовити позивачу у задоволенні вимог.

GEOnews

Підприємство позивалося до суду проти Міндовкілля

ТОВ «Новий пласт» звернулось до Львівського окружного адміністративного суду із позовом до Державної служби геології та надр України про визнання протиправним і скасування рішення, в якому просило суд визнати протиправним та скасувати наказ Міністерства охорони навколишнього природного середовища України № 370 в частині анулювання спеціального дозволу на користування надрами №4362 від 07.09.2007 року (видобування корисних копалин (промислова розробка родовищ) родовища піску - Лозинське 1).

Позивач стверджував, що Товариство не надавало згоду та не відмовлялося від користування надрами, а тому законних підстав анулювати спеціальний дозвіл №4362 від 07.09.2007р. та приймати відповідний наказ - у відповідача не було. Приймаючи власне рішення щодо анулювання спеціального дозволу №4362 від 07.09.2007р. без згоди Товариства, відповідач фактично діяв у спосіб, що суперечить Кодексу України про надра оскільки, відповідачем не було виконано вимогу ч. 2 ст. 26 Кодексу України про надра, а саме, не отримано згоду Товариства на анулювання, чим грубо порушено ст. 19 Конституції України.

Вказаними діями, Міністерство охорони навколишнього природного середовища України, правонаступником якого на момент подачі позову є ДСГНУ, позбавило Товариство права висловити свою незгоду із наявними у суб'єкта владних повноважень підставами для прийняття наказу та позбавило Товариство мати законну можливість реалізувати своє право на використання спеціального дозволу відповідно до його цільового призначення.

Відповідач зазначав, що оскільки спецдозвіл № 4362 від 07.09.2007 р. було анульовано оскаржуваним наказом не ДСГНУ, а Міністерством охорони навколишнього природного середовища України і розпорядником даного наказу є Міністерство, відповідно ДСГНУ не є належним відповідачем.

Окрім цього, зазначав, що позивачу було відомо про порушення прав та інтересів ще 22.09.2010 року. Також, зазначав, що всі накази Міністерства є публічно доступними, а тому позивачу повинно було бути відомим факт оприлюднення наказу.

Позивачем було подано відповідь на відзив, в якому зазначено, що ТОВА-

ривству не було відомо про факт існування оскаржуваного наказу №370 про анулювання спеціального дозволу до 25.06.2021 року. Товариство не отримувало жодних відомостей про анулювання. Копію самого Наказу Товариство отримало з відповіддю Держгеонадр лише 12.08.2021р.

Позивач стверджував, що посилення відповідача на недотримання строків звернення до суду спрямовані на введення суду в оману, оскільки Держгеонадра посилаються на додану скан-копію конверту, де зазначено лише дані відправника та відмітка з відділення поштового зв'язку про повернення по закінченню терміну зберігання 27.10.2010р. На даному конверті відсутні дані отримувача та відсутній Опис вкладення.

Дослідивши матеріали справи, всебічно і повно з'ясувавши всі факти, об'єктивно оцінивши докази, які мають юридичне значення для вирішення спору по суті, суд встановив необхідність задовольнити позовні вимоги ТОВ «Новий пласт». Також було стягнуто 2 тис 270 грн судових витрат на користь позивача за рахунок ДСГНУ.

GEOnews

Скасовано спецдозвіл для товариства з обмеженою відповідальністю

У Черкаський окружний адміністративний суд надійшов позов ДСГНУ про припинення ТОВ «Сернік і Ко» права користування надрами, шляхом анулювання спеціального дозволу від 28.12.2006 №4175 (видобування корисних копалин).

Обґрунтовуючи позовні вимоги позивач зазначав, що відповідачу надано спеціальний дозвіл та укладено угоду про умови користування надрами. ДНВП «Геоінформ» надало інформацію щодо спеціальних дозволів, власники яких не подали щорічну звітність. ДСГНУ направила лист про надання згоди/незгоди на припинення права користування надрами, який отримано Товариством, однак жодної відповіді не надійшло. Таким чином, оскільки порушення відповідачем не усунуто, на думку позивача є підставою для анулювання спеціального дозволу на користування надрами відповідно до статті 26 Кодексу України про надра.

У встановлений судом строк відповідачем відзив на позов не надано.

Суд дослідив зібрані по справі докази задовольнив позовні вимоги Держгеонадр.

GEOnews

Відмовлено судом у позові Держгеонадр до приватного підприємства

Позивач звернувся в Хмельницький окружний адміністративний суд з позовом, в якому просив анулювання спеціального дозволу на користування надрами №6083 від 14.09.2015 (видобування питних підземних вод для господарсько-питного та нецентралізованого водопостачання (розлив питної води) на 20 років), наданого ПП «Рудпол».

В обґрунтування позовних вимог позивач зазначав, що ДСГНУ було проведено планову перевірку ПП «Рудпол», за результатами якої складено акт. Згідно акту встановлено порушення вимог законодавства у сфері надрокористування, а саме: суб'єкт господарювання не надав документи, відомості, матеріали з питань, що виникли під час державного нагляду (контролю). ДСГНУ винесено припис, яким відповідачу надано строк для усунення порушень. Внаслідок не усунення, наказом ДСГНУ від зупинено дію дозволу та надано надрокористувачу строк.

В подальшому відповідачем було направлено лист з проханням надати до Держгеонадр власну позицію на анулювання спеціального дозволу у зв'язку з порушенням вимог, передбачених спеціальними дозволами. Інформація щодо згоди на анулювання спеціального дозволу на користування надрами до Держгеонадр не надходила.

Відповідач відзиву на позовну заяву у встановлений судом строк не подав.

Однак у подальшому ПП «Рудпол» були подані письмові пояснення, в яких він вказав, що листи Держгеонадр отримані громадянином, який не має жодного відношення до ПП «Рудпол». Вказана обставина позбавила відповідача можливості опрацювати зазначені запити та надати відповідь. Також вказує, що зі змісту позовної заяви та доданих до неї документів вбачається, що відповідач не надав документи, відомості, матеріали з питань, що виникли під час державного нагляду (контролю). Проте які саме документи необхідно було надати під час перевірки, не відомо. З метою отримання такої інформації на адресу позивача було направлено адвокатський запит, однак відповіді не отримано. Дослідивши матеріали справи, суд встановив неправомірність тверджень Держгеонадр та відмовив у задоволенні позову.

GEOnews

Держгеонадра продали вісім спеціальних дозволів на користування надрами

06 вересня Державна служба геології та надр України провела четверті аукціони у 2022 році, на яких продала вісім спеціальних дозволів на користування надрами. Ділянки надр надаються для геологічного вивчення піску; для геологічного вивчення та дослідно-промислової розробки глини, глини легкоплавкої, каоліну первинного; з метою видобування піску, граніту, глини та глини легкоплавкої.

«Сьогодні ми спостерігали за конкурентними змаганнями учасників торгів, які прозоро, у чесній боротьбі отримали право придбати спеціальні дозволи на користування надрами. Сума очікуваних надходжень від продажу лотів становить 38 750 777 гривень, що в 3,7 рази більше від їх стартової ціни. Кошти будуть спрямовані до держбюджету. Бізнес і сьогодні готовий інвестувати в розробку надр, тому Служба продовжує готувати об'єкти для інвестування та оголошувати електронні торги», – підкреслив Голова Держгеонадр Роман Опімах.

GEOnews

Наказ Держгеонадр скасовано через неправомірність, визнано судом

ТОВ "Агробуд-Сервіс" звернулось в суд з адміністративним позовом до Державної служби геології та надр України про визнання протиправним та скасування пункту наказу ДСГНУ в частині зупинення дії спеціальних дозволів №3958 від 13.07.2006 року (видобування суглинків в якості сировини для виробництва цегли керамічної марки "100") внаслідок порушення Положення про порядок проведення державної експертизи та оцінки запасів корисних копалин. На переконання позивача, оскільки на час зупинення дії дозволу на користування надрами пункт 25 Положення №865, яким передбачена необхідність проведення державної експертизи та оцінки запасів родовищ корисних копалин кожні 5 років, втратив чинність, зупинення дії дозволу з таких підстав є протиправним.

Відповідач подав відзив, у якому зазначив, що ТОВ не допустило посадових осіб ДСГНУ до планової перевірки, на підставі чого просив у задоволенні позову відмовити.

Перевіривши юридичну та фактичну обґрунтованість доводів сторін, оцінивши докази суб'єкта владних по-

вноважень та докази, надані позивачем, суд задовольнив позов ТОВ "Агробуд-Сервіс", визнав протиправним наказ та наказав стягнути 2 тис 270 грн за рахунок асигнувань Держгеонадр судових витрат.

GEOnews

У позові Держгеонадр суд вирішив відмовити

До Закарпатського окружного адміністративного суду звернулася з позовом ДСГНУ до ТОВ "Фірма", яким просила суд:

1. Прийняти адміністративний позов до розгляду та відкрити провадження у справі;

2. Припинити право користування надрами шляхом анулювання спеціального дозволу на користування надрами № 4540 від 13 грудня 2007 року (видобування невивітрилих андезитів в якості сировини для виробництва щебеню будівельного та каменю побутового), наданого ТОВ "Фірма".

В обґрунтування позовних вимог позивач зазначив, що за результатами планової перевірки було складено акт та оформлено Припис, за яким відповідачу надано строк для усунення порушень вимог законодавства у сфері надрокористування, однак відповідач не виконав вимоги припису. Позивач зазначав, що на його думку відповідачем порушено законодавство в сфері надрокористування та не усунуто порушення, наявні підстави для анулювання Дозволу, згідно статті 26 Кодексу України про надра та Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами, позивач просив суд припинення спеціального дозволу на користування надрами. З огляду на те, що відповідачем не надано згоду на припинення права користування надрами, наявні підстави для припинення цього права в судовому порядку.

Відповідач надав суду відзив на позовну заяву, відповідно до якого просив відмовити у задоволенні позову. Серед іншого відповідач у відзиві, вказував на те, що він вчиняв дії, які необхідні для оформлення прав на землю, але з об'єктивних причин не мав можливості завершити цей процес, про що неодноразово повідомляв, тому такі дії не свідчать про порушення Програми робіт. Виконання інших обов'язків, встановлених Угодою, зокрема проведення та фінансування робіт у терміни і межах, що зазначені у Програмі робіт, дотримуватись вимог законодавства України, чинних стандартів і правил, норм

виконання робіт, пов'язаних з користуванням надрами (як зазначено в Приписі) залежить від початку діяльності з видобування корисних копалин, що неможливо здійснити без отримання прав на земельну ділянку, на якій ні корисні копалини розташовані. Окрім того, зазначив, що анулювання спеціального дозволу за таких обставин не узгоджується з вимогою пропорційності, бо вона вимагає щонайменше дотримання необхідного балансу між будь-якими несприятливими наслідками для прав, свобод та інтересів особи і цілями, на досягнення яких спрямоване це рішення (дія).

Перевіривши юридичну та фактичну обґрунтованість доводів сторін, суд відмовив Держгеонадрам у задоволенні позову.

GEOnews

Держгеонадрам відмовлено в судовому порядку щодо скасування спецдозволу №4251

До Тернопільського окружного адміністративного суду звернулася ДСГНУ з позовною заявою до ТОВ "Агроком", в якій просила припинити анулювання спеціального дозволу на користування надрами від 09.11.2012 № 4251, наданого ТОВ "Агроком".

В обґрунтування позовних вимог було зазначено, що ТОВ "Агроком" не допустило суб'єктів господарювання до проведення перевірки з питань надрокористування, у зв'язку із чим отримав відповідний припис. У зв'язку із не усуненням порушень та не повідомленням про стан виконання припису, ДСГНУ зроблено подання на анулювання спеціального дозволу на користування надрами від 09.11.2012 № 4251.

Представник відповідача в судовому засіданні позовні вимоги не визнавав, просив у задоволенні позову відмовити. Наголосив, що судовим рішенням у справі №500/2710/21 визнано протиправним та скасовано припис Держгеонадр.

Дослідивши матеріали справи, заслухавши пояснення представника відповідача, з'ясувавши всі фактичні обставини, на яких ґрунтується позов, оцінивши докази, які мають значення для розгляду і вирішення справи по суті, проаналізувавши на підставі фактичних обставин справи застосування норм матеріального та процесуального права, суд вирішив відмовити ДСГНУ у задоволенні позовних вимог.

GEOnews

Видобуток нафти в Саудівській Аравії збільшився на 1 %, а експорт — на 2 %

Саудівська Аравія у червні збільшила видобуток нафти на 1 % щодо попереднього місяця, експорт – на 2,1 %, свідчать дані на сайті Joint Organization Data Initiative (JODI).

Обсяг експортних поставок становив 7,196 млн барелів на добу порівняно з 7,050 млн б / д у травні. Він на 20,6 % перевищив показник червня 2021 року.

Видобуток нафти Саудівською Аравією позаминулого місяця становив 10,646 млн б / д проти 10,538 млн б / д у травні, свідчать дані JODI. У річному вираженні показник підскочив на 19,3 %.

Ірак у червні збільшив експорт нафти на 1,4 % за місяць — до 3,768 млн б / д. Видобуток збільшився на 1 % і досяг 4,515 млн б / д. Тим часом, порівняно з червнем минулого року, перший показник злетів на 13,5 %, а другий — на 16,9 %.

Виробництво нафти у Венесуелі опустилося до 727 тис. барелів на добу з 735 тис. барелів на добу у травні. Ріком раніше показник становив 633 тис. барелів на добу. При цьому закордонні поставки у червні склали 399 тис. барелів на добу проти 271 тис. барелів на добу у попередній місяць. Венесуела після тривалої перерви відновила експорт палива на початку 2022 року.

Згідно з попередніми оцінками JODI, США у червні збільшили видобуток нафти на 3,8 % — до 12,040 млн барелів на добу порівняно з 11,595 млн барелів на добу місяцем раніше. При цьому за рік показник зріс на 6 % (з 11,356 млн барелів на добу).

Експорт американської нафти, за розрахунками організації, позаминулого місяця становив 3,250 млн барелів на добу проти 3,442 млн барелів на добу у травні (зниження на 5,6 %) і 3,488 млн барелів на добу у червні 2021 року (скорочення на 6,8 %).

Віра Жулебіна,

за матеріалами іноземних видань

Petronas у II кв. збільшила чистий прибуток у 2,4 раза за рахунок зростання цін на нафту

Малайзійська нафтова держкомпанія Petroliaam Nasional Bhd. (Petronas) у другому кварталі збільшила чистий прибуток у 2,4 раза завдяки зростанню

цін на вуглеводні, пише «Інтерфакс-Україна».

Як повідомляється в прес-релізі компанії, її чистий прибуток у квітні-червні склав 23 млрд рінггітів (\$5,12 млрд) порівняно з 9,6 млрд рінггітів за аналогічний період торік.

Виручка підскочила на 64 % і досягла 93,35 млрд рінггітів. Крім зростання цін сприятливий вплив на показник виявила зміна курсу обміну валют.

За підсумками першого півріччя чистий прибуток Petronas склав 46,43 млрд рінггітів проти 18,82 млрд рінггітів на рік раніше. Виручка підвищилася до 172,1 млрд рінггітів з 109,62 млрд рінггітів.

Компанія має намір виплатити 25 млрд рінггітів дивідендів на користь свого акціонера – уряду Малайзії.

Віра Жулебіна,

за матеріалами іноземних видань

Woodside Energy уп'ятеро збільшила чистий прибуток у I півріччі завдяки стрибку цін на газ

Австралійська нафтогазова компанія Woodside Energy Group збільшила чистий прибуток у першому півріччі 2022 року вп'ятеро завдяки стрибку цін на газ.

У червні цього року Woodside завершила об'єднання з нафтогазовим підрозділом BHP Group, що дозволило їй увійти в десятку найбільших світових виробників природного газу.

Як сказано у повідомленні Woodside, її чистий прибуток у січні-червні становив \$ 1,64 млрд порівняно з \$317 млн за аналогічний період попереднього року. Доподатковий прибуток зріс до \$ 2,9 млрд з \$ 503 млн роком раніше.

Обсяг видобутку у першому півріччі становив 54,9 млн барелів нафтового еквівалента. Компанія розраховує, що за підсумками всього поточного року її видобуток становитиме 145-153 млн б. н. е..

Середня ціна реалізації вуглеводнів підскочила вдвічі – до \$96,4 за барель нафтового еквівалента, зазначають у компанії.

Woodside збільшила проміжні дивіденди більш ніж удвічі – до \$1,09 на акцію з \$0,3 на акцію на рік раніше.

Європейські країни шукають аль-

тернативні джерела газу, що вже призвело до коригування ланцюжків постачання: тепер газ із США й Катару переспрямовується в європейські країни з Азії. Постачати газ із Австралії в Європу не надто вигідно, враховуючи високу вартість транспортування, заявила головний виконавчий директор Woodside Мег О'Ніл в інтерв'ю Financial Times. При цьому вона зазначила, що попит на газ в Азії також зріс через перерозподіл глобальних потоків.

«Те, що ми спостерігаємо, є безпрецедентним», – сказала О'Ніл.

Віра Жулебіна,

за матеріалами іноземних видань

Відізнано спецдозвіл у санаторного закладу

ДСГНУ (далі позивач) звернулася в суд із позовною заявою до ДП Санаторій «Черче» («Укрпрофоздоровниця») (далі відповідач) про анулювання спеціального дозволу на користування надрами №3579 від 20.05.2009 з метою геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки мінеральних лікувальних вод для лікувального застосування.

Позовні вимоги були обґрунтовані тим, що ДП Санаторій «Черче» («Укрпрофоздоровниця») надкористувач порушив вимоги статті 11 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності», відповідно до статті 26 Кодексу України про надра та пункту 23 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами, є підставою для анулювання спеціального дозволу на користування надрами №3579 від 20.05.2009.

Заяв чи клопотань відповідач суду не подав, правом на подання відзиву на позов у десятиденний строк з дня вручення ухвали про відкриття провадження у справі, не скористався. Також відповідачем не повідомлено суд про поважність причин ненадання такого відзиву.

Суд, розглянувши справу за правилами спрощеного позовного провадження, дослідивши в сукупності письмові докази, якими позивач обґрунтовував свої позовні вимоги, встановив необхідність задовольнити позовні вимоги ДСГНУ.

GEOnews