

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

ЛЮТИЙ 07, 2024 | №5 (172)

Міндовкілля нагадує: триває щорічне звітування щодо дотримання умов дозволу на викиди

Підприємства мають подати звіти за 2023 рік до 31 березня цього року.

З 1 січня 2024 року застосовується Порядок подання та розміщення щорічного звіту суб'єкта господарювання про дотримання умов дозволу (постанова Кабінету Міністрів України від 20.01.2023 № 58).

Відтак підприємства мають подати звіт до органу, що видав дозвіл. Саме цей орган розмістить отриману інформацію на Єдиній екологічній платформі ЕкоСистема.

Згодом суб'єкти господарювання зможуть самостійно вносити відомості до ЕкоСистеми. Наразі Міндовкілля працює над таким функціоналом.

Міндовкілля продовжує діалог ізстейкхолдерами та роз'яснює прийняті зміни в сфері охорони атмосферного повітря. Нещодавно відповідну зустріч провели із представниками обласних військових адміністрацій. На ній обговорювалися питання розміщення щорічних звітів підприємств на Єдиній екологічній платформі ЕкоСистема та здійснення контролю за дотриманням установлених гранично допустимих викидів забруднюючих речовин.

GEOnews

Уряд ухвалив важливі постанови, які ще більше посилять український оборонно-промисловий комплекс, — Денис Шмигаль

Уряд ухвалив три постанови, які сприятимуть посиленню українського оборонно-промислового комплексу. Про це зазначив Прем'єр-міністр Денис Шмигаль.

Зокрема, затверджено документ про дерегуляцію виробництва боєприпасів.

«Поширюємо експериментальний проект з виробництва боєприпасів до безпілотників на виготовлення боєприпасів усіх типів та вдосконалюємо процедуру реєстрації виробників. Нові підприємства зможуть швидко включитися в роботу. Таким чином у найкоротші терміни посилимо нашу армію», — відзначив очільник Уряду.

Він нагадав, що проект був запущений влітку минулого року. Для цього Уряд розширив коло потенційних виробників, усунув бюрократію, створив чіткі алгоритми — від розроблення до прийому в експлуатацію. За півроку зареєстровано більше 10 виробників, допущено до експлуатації понад 20 зразків боєприпасів, ще 30 перебувають на різних стадіях випробування.

Ще одне рішення Кабінету Міністрів стосується ціноутворення на виробництво БпЛА. Виробники безпілотників тепер будуть надавати уточнення розрахунків ціни в бік зменшення, якщо прибуток перевищує 25%.

«Це дасть змогу усунути потенційні ризики переплати, нецільове використання коштів при здійсненні державних закупівель безпілотників. Адже держава зацікавлена в чесних і прозорих контрактах», — відзначив Денис Шмигаль.

Крім того, оборонні закупівлі тепер відбуватимуться за конкурентною процедурою через закритий модуль системи Prozorro.

«Ми вирішуємо одразу кілька завдань. Перше — гарантуємо безперервність, стійкість та керованість постачання нашої армії усім необхід-

ним. Друге — встановлюємо прозоре ціноутворення, коли держава не переплачує, а бізнес отримує прибуток. Третє — встановлюємо запобіжники витоку інформації, яка несе безпекові ризики», — зауважив Прем'єр-міністр.

Денис Шмигаль наголосив, що питання обороноздатності та забезпечення нашої армії визначено пріоритетом номер один.

Герман Галущенко: Збільшення газозвидобутку до рівня повного забезпечення потреб українців — пріоритетне завдання.

Протягом 2023 року державні компанії газозвидобувної галузі продемонстрували значні успіхи в роботі, наростивши обсяги видобутку.

На цьому наголосив Міністр енергетики України Герман Галущенко під час робочої поїздки на Полтавщину, де відвідав один з об'єктів АТ «Укргазвидобування».

«Цього року у нас є мета - вийти на повне забезпечення споживачів газом власного видобутку. Це цілком реальні завдання, і я дякую газовикам, які невпинно працюють над досягненням поставлених цілей», - зазначив він.

Очільник Міненерго відзначив успіхи державної компанії, яка у 2023 році ввела в експлуатацію 86 нових свердловин. За підсумками року, на нових свердловинах додатково видобуто 1 млрд куб. метрів газу. Під час поїздки Герман Галущенко також оглянув результати виконаних робіт з посилення фізичного захисту об'єктів газозвидобутку - фортифікацію, мобільні захисні споруди, а також ознайомився з роботою дистанційного пульта керування наземною інфраструктурою.

GEOnews

Щотижнева всеукраїнська газета «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ»

пропонує

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

Вартість розміщення:

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

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

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди - від 1000 грн

Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 1000 грн

Детальну інформацію ви можете отримати:

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

Додаток 3
до Порядку передачі документації
для надання висновку з оцінки
впливу на довкілля та
фінансування оцінки впливу на
довкілля

Дата:

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

Реєстраційний номер 4231

(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 – спеціальне користування надрами з метою видобування гранітів ділянки Північно-Східна Кіровоградського (Сухокліївського) родовища, придатних для використання у якості сировини для виробництва щебеню і бутового каменю, що знаходиться у межах південно-західної околиці м.Кропивницький, на правому березі р.Сутоклія. Основні технологічні рішення Метою планованої діяльності є відпрацювання ділянки Північно-Східна Кіровоградського (Сухокліївського) родовища, придатних для використання у якості сировини для виробництва щебеню і бутового 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 уступами: одним – по пухких породах, іншим – по скельних породах. Уступи при перевищенні допустимої висоти, розбиваються на підступи, або понижуються (по пухких породах) бульдозером. В даний час основна частина родовища розкрита до горизонту з абсолютною позначкою +75,0 м. Розробка рихлого розкриття здійснюється безпосередньо одноковшовим екскаватором типу «зворотна гідравлічна лопата» JCB JS330 LC (об'єм ковша 1,6 м³) з навантаженням її в автосамоскиди КрАЗ 65055 з наступним вивезенням в зовнішній відвал. Ґрунтово-рослинний шар розробляється бульдозером Shanttui SD23, що

складе його в гурти, потім фронтальний навантажувач LIUGONG CLG856H навантажує в автосамоскиди КрАЗ 65055, які везуть ҐРШ на тимчасовий склад. Скельні розкриття породи подрібнюють буропідривинними роботами, навантажують екскаватором JCB JS330 LC (об'єм ковша 1,6 м³) в автосамоскиди КрАЗ 65055. Транспортуються розкриття породи у зовнішній відвал. Укладання породи на відвалі здійснюється бульдозером Shanttui SD23 Буріння свердловин по корисній копалині та скельному розкриття проводиться буровими станками ROC 460 HF Atlas Copco. Навантаження корисної копалини провадиться гусеничним екскаватором (типу пряма лопата) JCB JS330 LC (об'єм ковша 1,6 м³) та фронтальним навантажувачем KOMATSU WA 600-6 в автосамоскиди БелАЗ-7522, 7540, (вантажність 30 т). Екскаватор екскаватором (типу пряма лопата) JCB JS330 LC (об'єм ковша 1,6 м³) та фронтальним навантажувачем KOMATSU WA 600-6, також є основним для проходки траншеї на нижче лежачий горизонт, розширення робочих майданчиків. Як допоміжне обладнання використовуються фронтальний навантажувач LIUGONG CLG856H для зачищення просипу у забої, доріг і розвалів підірваної породи на уступах, розділення негабариту проводиться гідромолотом МТВ 285, який буде встановлюватися на екскаватор JCB JS330 LC. Транспортування корисної копалини на переробку на щебіню здійснюється автосамоскидами БелАЗ-7540, БелАЗ-7522 (30т). Середня відстань транспортування корисної копалини на дробильно-сортувальний завод до 2,0 км. Після відпрацювання родовища кар'єрна виїмка буде використана під водоймище, а площа відвалів – під лісонасадження.

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

2. Суб'єкт господарювання

**ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«СТРОЙКЕРАМИКА» 35192867**

(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)

Україна, 25028, Кіровоградська обл., місто Кіровоград(п), ВУЛИЦЯ АВТОЛЮБИТЕЛІВ, будинок 5

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 вул. Митрополита В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 OVD@mepr.gov.ua +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50; 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

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферу повітря стаціонарними джерелами Департамент екології та природних ресурсів Кіровоградської ОДА Закон України від 16.10.1992 № 2707-ХІІ «Про охорону атмосферного повітря»

(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган, уповноважений його видавати нормативний документ, що передбачає його видачу)

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

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у н зві 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.

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

Громадські слухання відбудуться

1 Дата та час: 04.03.2024 10:00;

1 Лінк: [https://mepr.webex.com/meprru/j.php?](https://mepr.webex.com/meprru/j.php?MTID=m3a3343a2574a0ff7bd530afc1f2d3956)

[MTID=m3a3343a2574a0ff7bd530afc1f2d3956](https://mepr.webex.com/meprru/j.php?MTID=m3a3343a2574a0ff7bd530afc1f2d3956)

Номер наради: 23771476835 Пароль: 36PmpRzMVN7;

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 OVD@mepr.gov.ua +38 (044) 206-31-40,

+38 (044) 206- 31-50; заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України вул. Митрополита В.Липківського, 35 м. Київ, 03035 OVD@mepr.gov.ua +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206- 31-50; заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна

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

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 435 аркушах.

Повідомлення про початок планованої діяльності, звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

Повідомлення про початок планованої діяльності, звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності

(зазначити 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

Кропивницька міська рада. Адреса: 25022, Кіровоградська область, місто Кропивницький, вулиця Велика Перспективна, будинок 41; з 09 лютого 2024 року; контактна особа – секретар міської ради Колюка Олег Сергійович, 0522-358307, 0522-40805, 0522-358357.

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

{Додаток 3 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020, № 967 від 08.09.2023}

Укрнафта почала будувати першу із 30 запланованих на рік свердловин

Найбільша нафтова компанія України готує майданчик нової свердловини на північному сході країни з початковим дебітом нафти 26,5 тонни на добу

Компанія «Укрнафта» почала готувати майданчик нової похило-скеро-

ваної свердловини на північному сході країни проектною глибиною 3314 м. Про це повідомив директор компанії Сергій Корецький.

Прогнозний початковий дебіт нафти – 26,5 тонни на добу.

«Це перша із 30 свердловин, які Укрнафта планує почати бурити із залученням власного бурового обладнання у 2024 році», – заявив Корецький.

Буріння заплановане з метою розвідки продуктивного горизонту візейських відкладів нижнього карбону та подальшої його експлуатації.

Споруджувати свердловину буде філія компанії – «Укрнафта Буріння» – за допомогою власного бурового верстата ZJ-40 вантажопідйомністю 225 тонн.

GEOnews

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

Дата:

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

Реєстраційний номер 4529

(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

«САРАТСЬКИЙ КОМБІНАТ ХЛІБОПРОДУКТІВ»
41198678

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

інформує про намір провадити плановану діяль-
ність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 68200, Одеська обл., Білгород-Дністров-
ський р-н, селище міського типу Сарата, вул.Завод-
ська, будинок 9

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні
альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Планованою діяльністю передбачається рекон-
струкція резервуарного парку нафтопродуктів по вул.
Заводська, 9, смт. Сарата, Білгород-Дністровський ра-
йон, Одеська обл. Резервуарний парк нафтопродуктів
розміщується на території діючого підприємства ТОВ
«САРАТСЬКИЙ КХП», основним напрямком діяльно-
сті якого є приймання, зберігання, доробка (очищен-
ня, сушіння) зернових та олійних культур та їх відван-
таження споживачу в автомобільний та залізничний
транспорт.

Технічна альтернатива 1.

Реконструкція резервуарного парку нафтопродук-

тів включає: встановлення одного резервуару нафто-
продуктів ємністю 1000 м³, демонтаж та перенесення
в межах резервуарного парку 8-ми існуючих резерву-
арів ємністю 50 м³ кожний, влаштування майданчиків
зливу та наливу нафтопродуктів в автотранспорт, роз-
міщення автомобільних вагів, насосної станції перека-
чування нафтопродуктів, аварійно-дренажної ємності
та технологічного колодязя аварійних проливів, бу-
дівництво операторної. Крім того, передбачено розмі-
щення двох резервуарів протипожежного запасу води,
насосної станції пожежогасіння, організація системи
збирання та очищення дощових стоків з майданчика
резервуарного парку.

Технічна альтернатива 2.

Встановлення 2-х резервуарів для зберігання на-
фтопродуктів ємністю 500 м³ кожний.

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

Одеська обл. Білгород-Дністровський р-н Сарата
вул. Заводська, буд. 9

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати
впливу планованої діяльності.

Саратська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: тери-
торіальна альтернатива 1.

Одеська обл., Білгород-Дністровський р-н, Сарата,
вул. Заводська, буд. 9.

Здійснення реконструкція резервуарного парку на-
фтопродуктів передбачається на території діючого під-
приємства ТОВ «САРАТСЬКИЙ КХП», на земельній
ділянці з кадастровим номером 5124555100:01:002:0005
загальною площею 18,9862 га, розташований за адре-
сою: Одеська обл., Білгород-Дністровський район, смт.
Сарата, вул. Заводська, буд. 9, в межах існуючого ре-
зервуарного парку нафтопродуктів. Користування зе-
мельною ділянкою здійснюється на підставі договору
оренди землі з Саратською селищною радою. Цільове
призначення земельної ділянки – 11.02 Для розміщен-
ня та експлуатації основних, підсобних і допоміжних
будівель та споруд підприємств переробної, машино-
будівної та іншої промисловості. Категорія земель –
землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики,
оборони та іншого призначення. Зміна цільового при-
значення земельної ділянки не передбачається.

Місце провадження планованої діяльності: тери-
торіальна альтернатива 2.

Одеська обл., Білгород-Дністровський р-н, Сарата,
вул. Заводська, буд. 9.

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася у
зв'язку з планованою реконструкцією існуючого ре-
зервуарного парку нафтопродуктів та можливістю ви-
користання існуючого резервуарного обладнання.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяль-
ності.

Планованою діяльністю передбачається рекон-
струкція існуючого резервуарного парку нафтопро-
дуктів з метою підвищення його експлуатаційних
властивостей, збільшення обсягу зберігання нафто-
продуктів, механізації і автоматизації технологічних

процесів у відповідності з діючими будівельними, протипожежними та екологічними нормами.

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

Планованою діяльністю передбачається реконструкція резервуарного парку нафтопродуктів ТОВ «САРАТСЬКИЙ КХП», призначеного для приймання, зберігання та відпуску нафтопродуктів (дизельного палива). Реконструкція резервуарного парку нафтопродуктів ТОВ «САРАТСЬКИЙ КХП» передбачає:

- встановлення одного наземного вертикального сталевого резервуару нафтопродуктів ємністю 1000 м³,
- демонтаж 8-ми існуючих наземних горизонтальних сталевих резервуарів ємністю 50 м³ кожний та їх перенесення в межах резервуарного парку,
- розміщення майданчика зливу нафтопродуктів з автотранспорту під навісом. Злив нафтопродуктів здійснюється через герметичні зливні швидкокороз'ємні муфти та спеціальні фільтри. При зливні палива з автоцистерни до резервуарів витіснений об'єм парів нафтопродуктів повертається в бензовоз, при цьому виключається вихід парів нафтопродуктів в навколишнє середовище;
- розміщення майданчика наливу нафтопродуктів в автотранспорт під навісом. Налив нафтопродуктів в автотранспорт передбачений за допомогою стояка автотранспортного автоматизованого (САА), продуктивністю 45 м³/год;
- розміщення насосної станції, призначеної для приймання та перекачування нафтопродуктів. Насосна станція – відкрита, під навісом. Обладнується двома насосами продуктивністю 65 м³/год (1 роб., 1 рез.);
- розміщення автомобільних вагів під навісом зі статичним типом зважування;
- встановлення аварійно-дренажної ємності об'ємом 5 м³ та технологічного колодязя аварійних проливів, призначених для збору аварійних проливів нафтопродуктів;
- будівництво одноповерхової операторної розмірами в плані 6 x 6 м. Опалення будівлі операторної – від електроприладів. Загальний об'єм резервуарного парку – 1400 м³. Резервуари обладнуються запірними пристроями, захисними та дихальними клапанами. Проектними рішеннями передбачена механізація й автоматизація основних технологічних процесів, дистанційне керування здійснюється з операторської. Крім того, передбачено розміщення двох додаткових резервуарів протипожежного запасу води ємністю 75 м³ кожний, насосної станції пожежогасіння, організація системи збирання та очищення дощових стоків з майданчика резервуарного парку в сепараторі нафтопродуктів ФСН-20 продуктивністю 20 л/с. Річний обсяг зберігання дизельного палива – 316 800 м³/рік. Режим роботи об'єкту реконструкції – 330 днів на рік, 3 зміни по 8 годин. Чисельність працюючих – 2 особи, забезпечується існуючим штатом підприємства. В результаті реалізації планованої реконструкції резервуарного парку нафтопродуктів основна виробнича діяльність підприємства з приймання, зберігання, доробки зернових і олійних культур та їх відвантаження споживачу змін не зазнає.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з законодавством України, а також згідно технічних умов та містобудівних умов та обмежень, включаючи дотримання санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівних і територіальних та інших обмежень згідно з діючими нормативними документами. Обмеженнями для планованої діяльності також будуть:

- дотримання нормативів гранично-допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі та рівнів акустичного, електромагнітного, інфразвукового впливу;
- не допускати забруднення ґрунтів, поверхневих та підземних вод під час проведення будівельно-монтажних робіт та експлуатації об'єкту;
- дотримання законодавчих вимог обмеження впливу на тваринний та рослинний світ для збереження біорізноманіття; недопустимість погіршення середовищ існування та умов розмноження представників фауни; запобігання небажаним змінам природних рослинних угруповань та негативному впливу на них;
- дотримання обмежень, встановлених для об'єктів архітектурної, археологічної та культурної спадщини та їх охоронних зон у відповідності до Законів України «Про охорону археологічної спадщини» та «Про охорону культурної спадщини»;
- дотримання обмежень, які встановлені в ЗУ «Про природно-заповідний фонд та чинним законодавством для об'єктів природно-заповідного фонду, екологічної мережі, Смарагдової мережі.
- дотримання вимог законодавства в сфері управління з відходами. Відходи, що утворюватимуться в процесі проведення будівельно-монтажних робіт та експлуатації, повинні передаватись суб'єктам господарювання у сфері управління відходами згідно попередньо укладених договорів з метою їх подальшого оброблення або видалення;
- виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів;
- дотримання вимог Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених Наказом Міністерства внутрішніх справ України від 30.12.2014 №1417;
- створення нормативних умов праці на всіх робочих місцях. Суб'єкт господарювання бере на себе зобов'язання дотримання вимог чинного природоохоронного та санітарного законодавства при проведенні будівельно-монтажних робіт та експлуатації об'єкту планованої діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні, захисні, відновлювальні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації об'єкту. При дотриманні зазначених вимог вплив на навколишнє середовище мінімальний і додаткових екологічних обмежень не потребує.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі №1 планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

– дотримання розміру санітарно-захисної зони та допустимих рівнів впливу шкідливих факторів на її межі – дотримання обмежень, визначених Водним та Земельним кодексами України. – дотримання меж земельної ділянки, наданої у користування, у відповідності з вимогами чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається (див. п.3).

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

щодо технічної альтернативи 1.

Проведення інженерно-геологічних та геодезичних вишукувань в необхідному обсязі згідно чинного законодавства. Проектні рішення в період проведення будівельно-монтажних робіт та експлуатації повинні забезпечувати раціональне використання ґрунту, повинні бути передбачені заходи протидії підтопленню, просіданню, активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювані, захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі №1.

щодо територіальної альтернативи 1.

В період провадження планованої діяльності повинні забезпечуватись захисні та компенсаційні заходи.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається (див. п.3).

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

щодо технічної альтернативи 1.

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають: - на ґрунт: впливом при проведенні будівельно-монтажних робіт є механічне порушення шару ґрунту при вийманні та зворотному засипанні, ущільненні ґрунту. Потенційними джерелами забруднення ґрунтів під час експлуатації об'єкту є випадкові проливи пального. Для запобігання негативного впливу на ґрунти передбачається ряд заходів: тверде водонепроникне покриття майданчиків та автопроїздів, обвалування резервуарного парку, планування території з відведенням дощових стоків з території резервуарного парку до локальних очисних споруд, встановлення аварійно-дренажної ємності та технологічного колодязя, призначених для збору аварійних проливів нафтопродуктів, контроль рівня нафтопродуктів в резервуарах, закрита герметична система зливу нафтопродуктів в резервуари і подачі їх до автоналивного стояка, покриття трубопроводів і резервуарів ізоляцією посиленого типу тощо. - на атмосферне повітря: на етапі проведення будівельно-монтажних робіт очікуються локальні викиди від двигунів внутрішнього згоряння автомобілів та будівельної техніки, від проведення земляних, зварювальних та фарбувальних робіт. При цьому викиди матимуть контрольований короткостроковий характер, концентрації забруднюючих речовин в повітрі не перевищуватимуть рівнів ГДК. Джерелами утворення забруднюючих речовин під час експлуатації об'єкту планованої діяльності є процеси приймання дизельного палива з автотранспорту, його зберігання в резервуарному парку, перекачування та відпуску в автотранспорт, маневрування автотранспорту по майданчику. Перевищень граничнодопустимих концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі нормативної санітарно-захисної зони підприємства та межі найближчої житлової забудови з урахуванням фонового забруднення атмосферного повітря не очікується. - поверхневі водні об'єкти, підземні води: негативний вплив не передбачається.

Додаткова витрата води на господарсько-питні та виробничі потреби не передбачається. Ряд передбачених заходів (тверде водонепроникне покриття майданчиків та автопроїздів, обвалування резервуарного парку, планування території з відведенням дощових стоків з території резервуарного парку до локальних очисних споруд, встановлення аварійно-дренажної ємності та технологічного колодязя, призначених для збору аварійних проливів нафтопродуктів, контроль рівня нафтопродуктів в резервуарах, закрита герметична система зливу нафтопродуктів в резервуари і подачі їх до автоналивного стояка, покриття трубопроводів і резервуарів ізоляцією посиленого типу тощо), дозволяють виключити негативний вплив на водні ресурси. Скидання стічних вод у поверхневі та підземні водні об'єкти не передбачається. - шумовий вплив – при роботі насосного обладнання. Очікуваний рівень шуму, що створюється роботою встановленого обладнання не перевищуватиме допустимих рівнів. - управління відходами – негативний вплив не передбачається. Тимчасове накопичення відходів на майданчику підприємства та наступна їх передача суб'єктам господарювання у сфері управління відходами за договорами для подальшого оброблення або видалення здійснюється у відповідності з Законом України «Про управління відходами». - клімат і мікроклімат: негативний вплив не передбачається. Фактори, що впливають на мікроклімат (зміна рельєфу, виділення парникових газів, тепла, утворення значних поверхонь випаровування та ін.) у зв'язку з реалізацією проектних рішень відсутні. - рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: негативний вплив не передбачається. - навколишнє соціальне середовище (населення): негативний вплив не передбачається. - навколишнє техногенне середовище: негативний вплив не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається (див. п.3).

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").

Друга категорія

4 Енергетичну промисловість Енергетичну промисловість: зберігання та переробка вуглеводневої сировини (газу природного, газу сланцевих товщ, газу, розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу (метану) вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу); поверхневе та підземне зберігання викопного палива чи продуктів їх переробки на площі 500 квадратних метрів і більше або об'ємом (для рідких або газоподібних) 15 кубічних метрів і більше; промислове брикетування кам'яного і бурого вугілля; гідроелектростанції на річках незалежно від потужності; гідроакумлюючі електростанції (ГАЕС); вітрові парки, вітрові електростанції, що

мають дві і більше турбіни або висота яких становить 50 метрів і більше;»

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

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД, розробляється у відповідності із ст. 6 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року з урахуванням «Загальних методичних рекомендацій щодо змісту та порядку складання звіту з оцінки впливу на довкілля», затверджених Наказом Міндовкілля від 15.03.2021 р. № 193.

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що

враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

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

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

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

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом пода-

ного суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

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

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

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

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

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

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Дозвіл на виконання будівельних робіт

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

що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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 Департаментом екології та природних ресурсів Одеської ОДА

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Департамент екологічної оцінки, OVD@mepr.gov.ua, (044) 206-31-40, 206-31-50, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – Грицак Олена Анатоліївна

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

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

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

Майже 2 млрд грн податків– внесок Smart Energy у підтримку економіки України

1,8 млрд грн податків та платежів до бюджетів різних рівнів сплатила група компаній Smart Energy за підсумками роботи у 2023 році. Також на активах групи видобули 150 млн кубометрів газу, 17 тис. тонн конденсату та виготовили 11,5 тис. тонн LPG. Це відповідальний внесок газовидобувного бізнесу інвестиційно-промислової групи “Смарт-Холдинг” у підтримку економіки України під час війни.

Обсяг видобутого блакитного палива достатній, аби забезпечувати газом 3,8 млн побутових споживачів протягом року. А 1,8 млрд грн податків, які виплатила група в минулому році, це саме стільки, скільки необхідно для виплати пенсій протягом року для більше ніж 30 000 українських пенсіонерів.

Тим часом через непрозорі критерії санкційної політики держави, три з чотирьох компаній Групи вже понад дев'ять місяців перебувають у вимушеному простоті. Це призвело до недовиконання плану видобутку майже на 50%. 135 млн кубометрів газу, так потрібного Україні під час війни, лишились невидобутими.

«Ми прагнемо ефективно працювати в Україні та для України – сплачувати податки, підтримувати наші колективи та їхні родини, мати ресурс на підтримку і повоєнний розвиток громад, де працюють наші активи. Санкції мають шкодити агресору, а не економіці та народу України. Та поки що станом на 1 січня 2024 року держбюджет недоотримав 1,35 млрд грн податкових надходжень. Кожна доба простою родовищ коштує державі 5,5 млн грн несплачених податків та 450 тис. кубометрів невидобутого газу. Сподіваємось, що цей рік принесе позитивні та конструктивні рішення з боку влади, і ми зможемо працювати

для України на повну силу», - зазначив в.о. генерального директора групи Smart Energy Олексій Заець.

Попри напружену ситуацію, Smart Energy успішно законсервували харківські свердловини, які опинились у вимушеному простоті через блокування спецдозволів на видобуток газу. Це дозволило зменшити негативний вплив на їхню майбутню продуктивність до моменту поновлення операційної діяльності.

Протягом дев'яти надскладних місяців 2023 року Smart Energy продовжував зберігати робочі місця і стабільність роботи групи в цілому.

Перспективи самого існування бізнесу в Україні цілковито залежать від результатів на полі бою. Саме тому Smart Energy, навіть в умовах зупинки роботи трьох з чотирьох видобувних компаній групи, продовжує допомагати українським захисникам. Загалом на підтримку військових та постраждалих від війни цивільних в 2023 році спрямували 2,7 млн грн.

Зокрема, 1,8 млн грн перерахували на закупівлю безпілотників, електро матеріалів, засобів боротьби із ворожими дронами й іншого важливого для захисників обладнання, передали кілька одиниць автотранспорту.

Постійна загроза з боку окупанта продовжує продукувати ризики. Зокрема, у жовтні минулого року російські ударні безпілотники пошкодили один з об'єктів в Харківському регіоні. Через обсяги ушкоджень відновлення об'єкту стане можливим після перемоги України та відновлення дії спецдозволів на надкористування.

GEOnews**Міндовкілля запроваджує щотижневі тренінги бізнесу для роботи за новими правилами**

Реформа системи управління відходами набирає обертів, відтак підприємства активно оформлюють дозвільні документи для роботи у цьому

секторі.

Щоб цей шлях був простим та зрозумілим, Міндовкілля запровадило додатковий канал комунікації – чат підтримки в Telegram <https://t.me/EcoSystemOnline>.

“Із самого початку ми створювали цей телеграм-чат як інструмент технічної підтримки для користувачів ЕкоСистеми. Однак наразі із впровадження реформи управління відходами, більшість питань у ньому стосується саме цієї сфери. Бізнес цікавить як подати декларацію про відходи, отримати дозвіл на проведення операцій з оброблення відходів, вести облік тощо. Ми оперативно реагуємо на технічні проблеми, надаємо роз'яснення щодо функціоналу системи та збираємо пропозиції по покращенню наших сервісів і послуг”, – розповіла директорка Департаменту цифрової трансформації, електронних публічних послуг та управління відходами Міндовкілля Євгенія Попович.

Іншим інструментом постійного діалогу є щотижневі тренінги Міндовкілля – як користуватися тією чи іншою онлайн послугою на ЕкоСистемі, а також щодо роз'яснення окремих положень нового законодавства. Тренінги проводимуться щосереді за тематикою, яку самі обирають користувачі. Для цього у телеграм-чаті вже створено відповідні опитувальники. Наразі триває “голосування” щодо навчання, яке відбудеться 24 січня.

“Такий діалог та взаємодія вже показали свою ефективність. Понад 90% учасників відзначають важливість комунікації і оперативного отримання інформації. Адже успішність реалізації реформи управління відходами залежить не лише від держави, але від усіх її стейкхолдерів, і зокрема від учасників ринку та їх готовності сприймати і впроваджувати зміни”, – відзначила Євгенія Попович.

GEOnews

Додаток 3
до Порядку передачі документації для
надання висновку з оцінки впливу на
довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля

Дата:

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

Реєстраційний номер 3597

(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

Дочірнє підприємство «Радомишльський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісгосподарського підприємства «ЖИТОМИРОБЛАГРОЛІС» Житомирської обласної ради здійснює спеціальне використання лісових ресурсів в порядку проведення рубок головного користування. Планована діяльність здійснюється на території лісового фонду дочірнього підприємства «Радомишльський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісгосподарського підприємства

«ЖИТОМИРОБЛАГРОЛІС» Житомирської обласної ради, яке включає Потіївське та Забілоцьке лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Житомирського району. Площа дочірнього підприємства «Радомишльський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального підприємства «Житомироблагроліс» складає 12257,3 га. Щорічний обсяг рубок головного користування запроєктовано в об'ємі 8,61 тис. м³ ліквідної деревини на площі 36,3 га, в тому числі рекреаційно-оздоровчі ліси – 0,27 тис. м³ на площі 1,2 га, захисні ліси – 1,06 тис. м³ на площі 5,4 га, експлуатаційні ліси – 7,28 тис. м³ на площі 29,7 га

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

2. Суб'єкт господарювання

ДОЧІРНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«РАДОМИШЛЬСЬКИЙ ЛІСГОСП АПК»
ЖИТОМИРСЬКОГО ОБЛАСНОГО

КОМУНАЛЬНОГО АГРОЛІСГОСПОДАРСЬКОГО
ПІДПРИЄМСТВА «ЖИТОМИРОБЛАГРОЛІС»
ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ 31124589

(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)

Україна, 12201, Житомирська обл., Житомирський
р-н, місто Радомишль, вул. Старокиївська, будинок 22

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 вул. Митрополита В.Липківського,
35 м. Київ, 03035 OVD@mep.gov.ua (044) 206-31-40;
(044) 206-31-50 Заступник директора департаменту
– начальник відділу оцінки впливу на довкілля
Департаменту екологічної оцінки – 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

Спеціальні дозволи на використання лісових
ресурсів – лісорубні квитки Центральне
міжрегіональне управління лісового та мисливського
господарства Постанова Кабінету Міністрів України
№ 761 від 23 травня 2007 р.

(вид рішення про провадження планованої діяльності, орган,
уповноважений його видавати нормативний документ, що передбачає
його видачу)

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

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

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

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

Громадські слухання відбудуться

1 Дата та час: 05.03.2024 10:00;

1 Лінк: <https://mepr.webex.com/mepr-ru/j.php?MTID=m0e5327e62d7da920f8086c2034ea174a> Номер наради: 2372 739 9252 Пароль: 5pB3PshvMJ3;

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

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

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

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

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

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

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

Зауваження і пропозиції приймаються протягом усього строку громадського обговорення, зазначеного

в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 479 аркушах.

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

1. Радомишльська громада, 12200, Житомирська обл., м. Радомишль, вул. Соборний майдан, буд. 12, e-mail: radomyshl@radmr.gov.ua Контактна особа: Голова – Тетерський Володимир Романович, тел.: 04 04132-441692. Потіївська громада: 12225, Житомирська обл., Житомирський р-н, с. Потіївка, вул. Центральна, буд. 31, e-mail: pot_sovet@ukr.net Контактна особа: Голова – Плечко Марина Борисівна, тел.: 099-514-19-17 3. Вишевицька громада: 12214, Житомирська обл., Житомирський р-н, с. Вишевичі, вул. Миру, буд. 18, e-mail: vlshevrada@ukr.net Контактна особа: Голова – Гаврутенко Сергій Васильович, тел: 04132-71246. 4. Контора ДП «Радомишльський лісгосп АПК» ЖОКАП «Житомироблагроліс», 12201, Житомирська обл., м. Радомишль, вул. Старокиївська, 22 Контактна особа: Інженер лісового господарства ДП «Радомишльський лісгосп АПК» ЖОКАП «Житомироблагроліс» – Філоненко Олександр Леонідович, тел. 067 301 9345

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

{Додаток 3 із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ № 824 від 14.09.2020, № 967 від 08.09.2023}

Оголошено відбір на посади незалежних членів Наглядової Ради «Енергоатому»

Комітет з призначення керівників особливо важливих для економіки підприємств затвердив вимоги до незалежних кандидатів на посади членів Наглядової Ради «НАЕК «Енергоатом», а також затвердив оголошення для проведення конкурсного відбору. Участь в засіданні комітету взяв заступник Міністра економіки України Олексій Соболев.

«Це важливий етап у формуванні ефективного управління компанією, стабільної роботи енергетичного сектору та для залучення довгострокових

інвестицій. «Енергоатом» – це найбільший виробник електроенергії в Україні, який відіграє стратегічно важливу роль для енергетичної безпеки держави. Тож необхідно, аби в роботі компанії були запроваджені міжнародно визнані норми корпоративного управління», – зазначив Олексій Соболев.

Кандидати на посади зможуть подавати документи з 2 лютого 2024 року до 18:00 4 березня 2024 року українською та англійською мовами на електронну адресу: cv@me.gov.ua.

Оголошення про проведення відбору на посаду незалежного члена Наглядової ради АТ «НАЕК «Енергоатом» опубліковане за посиланням.

Нагадаємо, на засіданні 29 грудня 2023 року Кабінет Міністрів прийняв рішення про утворення акціонерного товариства «Енергоатом», 100 відсотків акцій якого належать державі. Також Уряд затвердив положення про наглядову раду та положення про принципи її формування.

«Енергоатом» є оператором чотирьох атомних електростанцій — Запорізької, Рівненської, Південноукраїнської та Хмельницької, на яких експлуатується 15 атомних енергоблоків, загальною потужністю 13, 8 ГВт, що забезпечують близько 55 % потреб України в електроенергії.

GEOnews

Уряд погодив перетворення ДП «Гарантований покупець» в акціонерне товариство

Кабінет Міністрів ухвалив рішення щодо перетворення державного підприємства (ДП) «Гарантований покупець» в акціонерне товариство, 100% акцій у статутному капіталі якого належать державі та не підлягають приватизації. Рішення ухвалили на засіданні Кабінету Міністрів України 2 лютого.

«Продовжуємо реформу корпоративного управління. Перетворення «Гарантованого покупця» в акціонерне товариство посилить прозорість роботи компанії. Компанія стане зрозумілішою для міжнародних контрагентів, це полегшить їй потенційну інтеграцію в європейський ринок», - зазначив заступник Міністра економіки України Олексій Соболев.

Згідно з рішенням Уряду, має бути створена комісія з перетворення підприємства. Комісія розробить проект плану перетворення підприємства, підготує передавальний акт майна, що вноситься до статутного капіталу АТ, та визначить строк вимог до підприємства кредиторам (два місяці з дня набрання чинності розпорядженням).

Також має бути утворена інвентаризаційна комісія підприємства, а Фонду державного майна доручили забезпечити проведення рецензування звіту про оцінку майна підприємства в установленому законом порядку.

GEOnews

На Київщині з'явиться новий індустріальний парк: за три роки планують створити 650 робочих місць у переробній галузі

До реєстру індустріальних парків внесено індустріальний парк «УНІВЕРСАЛ ІНДАСТРІ», який розташовано на території смт Рокитне Білоцерківського району Київської області. Відповідне рішення Уряд ухвалив на засіданні 2 лютого 2024 року.

Відповідно до концепції індустріального парку на площі 13,3 га буде створено близько 650 робочих місць у переробній промисловості. Інвестори планують налагодити виробництво будівельних металевих конструкцій і готових металевих виробів, машин і устаткування, харчових продуктів та іншої продукції. Також передбачається, що на території нового індустріаль-

ного парку буде вестись науково-технічна діяльність та діяльність у сфері інформації і телекомунікацій.

Загальні інвестиції в індустріальний парк на найближчі три роки мають скласти близько 735 млн грн.

Нагадаємо, що «УНІВЕРСАЛ ІНДАСТРІ» став другим парком, включеним до реєстру індустріальних (промислових) парків цього року та 75-м у цьому переліку.

GEOnews

Ще одна справа по «апробації» буде розглядатись в суді

В липні 2023 року заступник керівника Волинської обласної прокуратури звернувся в суд першої інстанції з позовом в інтересах держави до Державної комісії України по запасах корисних копалин, Державної служби геології та надр України та ТОВ «Волиньсапрофос» про визнання протиправними та скасування протоколу засідання колегії Державної комісії України по запасах корисних копалин від 14.04.2015 № 3350 та спеціального дозволу на користування надрами від 04.10.2016 № 6143, виданого ТОВ «Волиньсапрофос» Державною службою геології та надр України для видобування сапропелів, придатних для використання в якості добрив у сільському господарстві на території родовища «озеро Синове».

Ухвалою Волинського окружного адміністративного суду від 20 жовтня 2023 року позов заступника керівника Волинської обласної прокуратури про визнання протиправними та скасування протоколу та дозволу залишено без розгляду.

Не погоджуючись з прийнятим судовим рішенням, Волинська обласна прокуратура подала апеляційну скаргу, в якій, посилаючись на порушення норм матеріального та процесуального права, зазначила, що питання раціонального користування корисними копалинами потребують особливої уваги.

Восьмий апеляційний адміністративний суд прийняв рішення, що оскаржувана ухвала постановлена з порушенням норм процесуального права, що призвело до неправильного вирішення питання, а висновки суду не відповідають обставинам справи, тому її слід скасувати і направити справу для продовження розгляду до суду першої інстанції.

GEOnews

В Україні буде створено Національну акціонерну компанію «Вода України»

Створення Національної акціонерної компанії «Вода України» забезпечить застосування прозорих ринкових механізмів для бізнесу та доступну, якісну воду для людей. Про це на Міжнародному довіллевому форумі «United for Nature. Agenda for Ukraine» заявив Міністр захисту довкілля та природних ресурсів України Руслан Стрілець.

«2023 рік був надскладним роком для водної сфери. Україна прийняла на себе удар найбільшої техногенної катастрофи з часів Другої світової. Через підлив дамби Каховської ГЕС ми опинилися на порозі гуманітарної кризи. Втрачений об'єм води водосховища дорівнює потребам у воді України на 1,5 роки. Питання сталого водокористування та «доброго» стану вод є питанням національної безпеки. В умовах воєнного бюджету маємо знайти шлях збалансованого використання водних ресурсів та забезпечити доступність води для кожного українця», - зазначив Руслан Стрілець.

Як зауважили експерти під час Форуму, внаслідок реформування сектору та впровадження ефективного менеджменту очікується 1,4 млрд залучення коштів в ремонт та модернізацію водогосподарської інфраструктури. Прогнозований економічний ефект від реформи +1,2% додаткового зростання ВВП України щороку внаслідок реалізації проекту. Створення НАК «Вода України» дозволить забезпечити відкритий та ефективний моніторинг вод та контроль за використанням водних ресурсів.

Нагадаємо, 31 січня в Києві відбувся Міжнародний довіллевий форум «United for Nature. Agenda for Ukraine». Серед учасників – Міністр довкілля, водних та лісових ресурсів Румунії Мірча Фекет, Міністерка довкілля Молдови Йорданка-Родіка Йорданов, колишня міністерка навколишнього середовища Бразилії Ізабелла Тейшейра. Учасники обговорили «довіллеву складову» переговорного процесу щодо вступу України до ЄС; кліматичну політику України та джерела фінансування зеленого переходу; кроки у реформуванні водного менеджменту та системи управління відходами; запуск реформи держкоконтролю; важливість початку національного діалогу щодо декарбонізації видобувної галузі.

GEOnews

День боротьби проти раку: раннє виявлення збільшує шанси на одужання онкопацієнтів

4 лютого увага всього світу була прикута до Дня боротьби проти раку. Онкологічні захворювання сьогодні є однією з найбільш актуальних і невирішених медичних проблем людства. За останніми прогнозами ВООЗ, якщо темпи захворюваності зростатимуть і надалі, то до 2030 року кількість людей, що вперше захворіли на рак, зросте на 77% і сягне 35 млн.

При цьому у 40% випадків раку можна запобігти простими повсякденними діями, а його раннє виявлення значно збільшує шанси на успішне лікування. Для цього в Україні діє програма медичних гарантій, вона покриває найважливіші обстеження та лабораторні дослідження для виявлення раку та лікування.

«Ми постійно працюємо над тим, щоб розширювати перелік якісних, доступних та безоплатних послуг для онкопацієнтів. Для цього, серед іншого, регулярно збільшуємо кількість інноваційного медичного обладнання, яке необхідне для лікування та діагностики. За державні кошти закуповуються лінійні прискорювачі, діагностичне обладнання, томографи, МРТ-апарати, мамографи. Дуже важливим для успішного лікування є виявлення раку на ранніх стадіях. “Зруйнууй раку плани” — наше ключове повідомлення цього року. Ми активно працюємо над тим, щоб доступ до всього спектру необхідних медичних послуг постійно покращувався!» — наголосив Міністр охорони здоров'я Віктор Ляшко.

Найпоширеніші типи раку у жінок — це рак молочної залози, тіла та шийки матки, ободової кишки і щитоподібної залози. У чоловіків — рак передміхурової залози, легенів, ободової та прямої кишки, сечового міхура і нирки.

У 2022 році в Україні зареєстрували понад 93 тисячі нових випадків злоякісних новоутворень: понад 45 тисяч у чоловіків і майже 48 тисяч у жінок. Від раку померло 39 тисяч людей.

В Україні доступні скринінгові обстеження для виявлення різних видів раку. Їх можна зробити безоплатно за програмою медичних гарантій. Зокре-

ма, мамографію (скринінг раку молочної залози), ПАП-тест (скринінг на рак шийки матки), тест на приховану кров у калі й колоноскопія (скринінг раку товстого кишківника), ультразвукову діагностику органів малого таза, дерматоскопію атипичних родимок, аналізи на гепатити В і С.

Ця програма також покриває усі найважливіші види медичної допомоги на кожному етапі лікування, зокрема таке: консультації лікарів, проведення лабораторних та інструментальних досліджень, оперативні видалення онкоутворень та відновлення після них, хіміотерапевтичне та радіологічне лікування та супровід в амбулаторних або стаціонарних умовах, а також препарати, необхідні для лікування.

Медичні закупівлі України закуповують для українців хіміотерапевтичні ліки, препарати супроводу (застосовуються для зменшення токсичності хіміопрепаратів), медичні вироби, що застосовуються для боротьби з раком, тощо. В 2023 році Медзакупівлі України придбали майже 100 різних препаратів та медичних виробів для безоплатного лікування онкологічних хвороб у дорослих пацієнтів. Загальна вартість цих товарів — понад 2,1 млрд грн.

Також на 400 млн грн було придбано препарати для лікування дітей, які мають діагноз «онкологія».

Наприкінці минулого року Україна придбала 15 систем лінійних прискорювачів для променевої терапії. Це інноваційне обладнання, яке дозволяє за допомогою рентгенівського або гамма-випромінювання впливати безпосередньо на ракові клітини або пухлини у внутрішніх органах пацієнта, при цьому вони мінімально шкодять здоровим тканинам. Таким чином можна лікувати пацієнтів з важкими стадіями раку безопераційно та з більшою ефективністю.

Системи лінійного прискорювача розподілять у Сумську, Рівненську, Чернівецьку, Тернопільську, Хмельницьку, Чернігівську, Полтавську, Черкаську, Херсонську, Волинську, Івано-Франківську, Одеську, Кіровоградську, Харківську та Київську області.

Для того, щоб запобігти розвитко-

ві раку або виявити захворювання на ранньому етапі, обов'язково принаймні раз на рік відвідуйте сімейного лікаря, навіть якщо вас нічого не турбує. Лікар підкаже, які профілактичні обстеження та консультації спеціалістів потрібні вам за віком та станом вашого здоров'я, та дасть направлення на них, якщо в тому буде потреба.

GEOnews

Кліматична політика залишається серед пріоритетів довкіллевих реформ

Відновлення України має відбуватися з урахуванням кліматичних цілей. Про це на першому координаційному засіданні міжнародних донорів і представників проєктів у сфері захисту клімату зазначила заступниця Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України Вікторія Киреева.

Захід зібрав понад 150 учасників, серед них – представники міжнародних організацій, бізнесу, громадських ініціатив тощо.

Міністр Руслан Стрілець визначив 2024-2025 роки як вирішальний період для реформування кліматичної політики та впровадження європейських стандартів. Схвалення Стратегії формування та реалізації державної політики у сфері зміни клімату на період до 2035 року, звільнення бізнесу від СВМ – це лише частина амбітних планів, які Міндовкілля за сприяння проєктів міжнародної підтримки плануємо реалізувати. Дякуємо міжнародній спільноті, яка в ці нелегкі часи підтримує Україну, розвиваючи поточні кліматичні проєкти та впроваджуючи нові ініціативи технічної допомоги та донорської підтримки», – зазначила Вікторія Киреева.

У межах заходу проєкти міжнародної підтримки взяли на себе низку зобов'язань щодо підтримки регіонального розвитку з акцентом на розбудову потенціалу у сфері клімату, включаючи ініціативи створення фінансово стійких проєктів, а також стратегій зеленого та кліматично стійкого відновлення й адаптації до зміни клімату. Також учасникам вдалося виявити недоліки в поточних ініціативах та спільно розробили рекомендації для їх усунення та подальшої роботи.

GEOnews