

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

СІЧЕНЬ 29, 2021 | №4 (014)

Добовий газовидобуток України впав до найнижчого рівня з березня 2016

За повідомленням ТОВ «Оператор ГТС України» (ОГТСУ) добовий видобуток газу в Україні впав до 51,6 млн м³ 20 січня 2021 року. Цей результат є найнижчим значенням за останні з березня 2016 року. Порівняно з попереднім днем (19 січня 2021) видобуток скоротився на 4 % (2,4 млн м³), а у порівнянні з середньодобовим значенням за 2020 рік видобуток скоротився на рекордні 7 % (3,7 млн м³).

Останній раз добовий видобуток був нижче у березні 2016 року – 49,5 млн м³.

Як повідомляє агентство новин ExPro, 22 січня 2021 року прем'єр-міністр України Денис Шмигаль під час публічного обговорення проекту Національної економічної стратегії України до 2030 року, коментуючи нещодавнє підписання восьми угод про розподіл продукції по восьми нафтогазових ділянках пообіцяв «коласальне зростання видобутку газу» в Україні.

GEOnews

КМУ відмовив в переданні «Укртрансгазу» в управління Міненерго

12 січня Вітренко вніс відповідні зауваження до проекту акта Мінекономіки, проте їх не було враховано у фінальній версії проекту постанови, прийнятої 20 січня.

Пізніше Міненерго винесло на розгляд питання передання «Укртрансгазу» на урядовому комітеті, пославшись на відмову Мінекономіки. Цю пропозицію також не було задоволено.

Згідно з розпорядженням КМУ, Міненерго було відмовлено тільки в перепідпорядкуванні «Укртрансгазу» і ВАТ «Кіровоградгаз».

«Міністерство економіки, Міністерство енергетики та Міністерство фінансів повинні розробити рішення щодо передання в Міністерство енергетики державних компаній «Укренерго», «Магістральні газопроводи України», ДП «Оператор ринку», – зазначається у тексті розпорядження уряду.

Тим же документом управління НАЕК

«Енергоатом», «Укргідроенерго», «Нижньодністровської ГЕС», ТЕЦ «ЕСХАР», «Калуської ТЕЦ-нова» і «Лисичанської ТЕЦ» переходить від Міненерго під контроль КМУ.

GEOnews

Розробка Кодексу рибного господарства триває

В Україні рибогосподарську галузь регулюють аж 243 документи. Із них 87 – є неактуальними. Це створює юридичні незгодженості та неточності, робить галузь непрозорою для громадськості та бізнесу.

Для уніфікації законодавства, Міндовкілля спільно з експертами працює над розробкою Кодексу рибного господарства. Документ вирішить законодавчі проблеми та визначить відносини у сферах промислового, аматорського та спортивного рибальства, аквакультури та рибопереробки.

«Наше завдання, спільно з експертами створити систематизований документ та не прив'язуватись до застарілих норм чинного законодавства. Майбутній Кодекс змінить ситуацію з юридичним регулюванням рибогосподарської сфери та забезпечить її розвиток», – зазначив заступник Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України Михайло Хорев під час засідання робочої групи, яка працює над розробкою Кодексу.

Її учасники вже напрацювали проект структури документа та розпочали роботу над його розділами.

Також до складу робочої групи увійшли представники Міндовкілля, Державного агентства рибного господарства України, експертного середовища, а також представники бізнесу й громадськості.

GEOnews

Україна презентувала пріоритети сталого енергетичного розвитку на 11-й сесії Асамблеї IRENA

Делегація України на чолі із заступником Міністра енергетики України з євроінтеграції Ярославом Демченковим взяла участь в 11-ій сесії Міжнародного агентства з відновлюваних джерел енергії (IRENA). До складу делегації увійшли

представники Міненерго, Держенерго, Держенерго, Посольства України в Об'єднаних Арабських Еміратах.

За словами голови української делегації, відновлення вітчизняної економіки та реформування енергетичного сектора узгоджуються із Зеленим курсом (Green deal). Україна дотримується Цілей сталого розвитку та Паризької угоди. Міненерго наразі переглядає чинну Енергетичну стратегію до 2035 року, щоб зменшити викиди CO₂ у паливно-енергетичному секторі. До того ж, цього року планується розпочати розробку нової Енергетичної стратегії до 2050 року.

Для декарбонізації економіки передбачається збалансований розвиток відновлюваної енергетики. Окрім вітрової, сонячної та гідроенергетики, Україна має значні ресурси для розвитку біоенергетики. Обговорюється безвугільне майбутнє української енергетики та поступове зміщення теплової генерації.

GEOnews

УГВ пробурить похило-скеровану свердловину на Єфремівському родовищі

УкрГазВидобування планує спорудження експлуатаційної похило-спрямованої свердловини № 224 Єфремівського газоконденсатного родовища глибиною 3000 м в Харківській області. Про це повідомляє ExPro Consulting із посиланням на єдиний реєстр ОВД 18 січня 2021 року.

Планова діяльність здійснюватиметься з використанням бурового верстату з дизель-електричним приводом потужністю до 7000 кВт, роторним і турбінним способом буріння, з крипленням ствола свердловини високогерметичними обсадними трубами. За даними ОВД планується підключення зазначеної свердловини шляхом прокладання газопроводу на відстань 470 м до установки підготовки вуглеводневої сировини із застосування типової схеми обв'язки устя свердловини.

Очікувані об'єми видобутку природного газу зі свердловини № 224 становлять від 15 тис м³/д до 70 тис м³/д.

GEOnews

_____ (дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання) _____ **202011136931** _____ (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 будівництві автозаправного комплексу на автомобільній дорозі М-05 Київ-Одеса, км 86+900 ліворуч, в адміністративних межах Томилівської сільської ради Білоцерківського району Київської області.

Запроектований автозаправний комплекс представляє собою багатопаливну АЗС зі спорудами відпуску рідкого моторного палива (РМП) та скрапленого вуглеводневого газу (СВГ). Також передбачено будівлю сервісного обслуговування водіїв та пасажирів.

Планується відпуск трьох марок бензину, дизельного палива, дизельного палива преміум та зріджених вуглеводневих газів (пропану та бутану). Відпуск нафтопродуктів здійснюється оператором (продавцем) АЗК. Доставка пального на АЗС здійснюватиметься автотранспортом (автоцистернами). Злив палива з автоцистерни передбачено крізь герметичні зливні швидко-роз'ємні муфти та спеціальні фільтри, які запобігають попаданню механічних сумішей в резервуар. Зберігання нафтопродуктів передбачено у підземних двохстінних секційних металевих резервуарах, які розташовані з дотриманням протипожежних розривів до інших будівель та споруд АЗС.

На території АЗС проєктуються наступні будівлі та споруди: будівля сервісного обслуговування водіїв та пасажирів (запроектовано магазин супутніх товарів, буфет, передбачено торгівлю фасованими товарами промислової та продовольчої груп в розфасованій упаковці), навіс над 3-а паливороздавальними колонками, підземний резервуарний парк (загальна ємність 100 м³) зберігання РМП, 1 підземний газовий резервуар СВГ ємністю 19,95 м³, підземні резервуари протипожежного запасу води (загальний об'єм 200 м³), місцеві локальні очисні споруди дощової каналізації, місцеві локальні очисні споруди господарсько-побутової каналізації, тимчасова автостоянка, літній майданчик відпочинку, пристрій заземлення бензовозу, пристрій заземлення газозовозу, стела інформаційна, майданчик стоянки газозовозу, водозабірна свердловина та зарядний пристрій

для електромобілів.

Джерелом теплопостачання на АЗС плановою діяльністю передбачається електричні обігрівачі. В якості резервного джерела електропостачання передбачається встановлення дизель-електростанції потужністю 30 кВт.

Режим роботи на АЗС: кількість робочих днів у році – 365; кількість робочих змін на добу – 3; кількість робочих годин у зміну – 8. Запроектована пропускна здатність РМП становить 250 авто/добу, СВГ – 100 авто/добу. Річна реалізація нафтопродуктів становить: бензину – 1,21 тис. т/рік, дизпалива – 1,83 тис. т/рік, СВГ – 0,18 тис. т/рік.

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

2. Суб'єкт господарювання

Товариство з обмеженою відповідальністю
«Будівельна компанія «Класика комфорту»,
код ЄДРПОУ 38708674

(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, це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті), 03179, м. Київ, проспект Перемоги, будинок 131-А, тел.: +380675046709
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, Департамент екологічної оцінки та контролю, відділу оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, e-mail: OVD@mepr.gov.ua, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, контактна особа: Тіщенко Марина Олегівна, директор Департаменту

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

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Дозвіл про початок будівельних робіт

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України

“Про оцінку впливу на довкілля”)

який видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів (не менше 25, але не більше 35 робочих днів) з моменту офіційного опублікування цього оголошення (зазначається у назві оголошення) та на-

дання 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

(зазначити 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, Департамент екологічної оцінки та контролю, відділу оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, e-mail: OVD@mepr.gov.ua, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, контактна особа: Тіщенко Марина Олегівна, директор Департаменту

(найменування уповноваженого органу, місцезнаходження, номер теле-

фону 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, Департамент екологічної оцінки та контролю, відділу оцінки впливу на довкілля, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, e-mail: OVD@mepr.gov.ua, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, контактна особа: Тіщенко Марина Олегівна, директор Департаменту

(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

(зазначити усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(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:

1. Приміщення Томилівської сільської ради за адресою: 09172, Київська обл., Білоцерківський р-н, с.Томилівка, вул. Центральна, 42. Контактна особа – Карпінська Наталія Валеріївна, тел. 097-593-5045.

2. Приміщення Білоцерківської районна рада за адресою: 09117, Київська обл., м. Біла Церква, вул. Ярослава Мудрого 2, 1-й поверх, Білоцерківська районна рада. Контактна особа - Зеленський Василь Васильович, тел. (04563) 5-26-22.

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

NMDC і MECL вестимуть розвідку алмазів та інших корисних копалин по всій Індії

NMDC і Navratna підписали меморандум про взаєморозуміння з Корпорацією по розвідці корисних копалин (MECL) про співробітництво і проведення геологорозвідувальних робіт в рамках взаємоузгоджених проектів з видобутку залізної руди, золота, вугілля, алмазів та інших корисних копалин в різних штатах Індії.

MECL, ведуча геологорозвідувальна компанія в країні у своєму стратегічному плані зростання Vision-2030 акцентувала увагу на наданні послуг з розвідки і консультування в цій області.

NMDC Limited використовує такі тех-

нології, як створення моделей гравітаційного поля Space Geophysics EIGEN 6C4 для розвідки алмазів в Мадхья-Прадеш, а також проводить мобільне геоінформаційне дослідження з використанням програми Bhuvan Platform у всіх своїх геологорозвідувальних програмах.

Віра Жулебіна, іноземні видання

Ірак в січні-лютому 2021 року скоротить видобуток нафти

Ірак скоротить видобуток нафти в перші два місяці 2021 року, щоб компенсувати порушення умов угоди ОПЕК+ з минулого року. Про це повідомляє OilCapital з посиланням на слова представника іракської державної компанії State Oil Marketing Organization (SOMO).

За словами заступника глави SOMO Алі Нізара, середньодобовий видобуток нафти Іраку в перші два місяці цього року складе близько 3,6 мільйона барелів на добу.

Цей рівень відзначається агентством як найнижчий за останні шість років (з початку 2015 року). Експорт, з урахуванням Курдистану, складе трохи більше 3 мільйонів барелів на день, заявив Нізар в інтерв'ю.

При цьому здатність Іраку досягти мети з видобутку буде залежати в тому числі від влади Курдистану, зазначив Нізар. Представник SOMO зазначив, що Ірак все ще прихильний угоді ОПЕК+.

Віра Жулебіна, за матеріалами іноземних видань

(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

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КРИЖОПІЛЬСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»

код ЄДРПОУ 00991427

(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
24600, Вінницька обл., Крижопільський р-н, смт. Крижопіль, вул. Юрія Тютюнника, буд. 84, тел. +38 (043) 402-11-82

(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.

Спеціальне використання лісових ресурсів шляхом проведення рубок головного користування та рубок формування та оздоровлення лісів. Заготівля деревини здійснюється в межах розрахункової лісосіки, фонду рубок головного користування, та рубок формування та оздоровлення лісів, на підставі спеціального дозволу – лісорубного квитка.

Технічна альтернатива 1

Зрізування деревини здійснюється бензопилами, трелювання сортиментами за допомогою колісних тракторів із захватами з подальшим транспортуванням на склад та зберігання продукції.

Технічна альтернатива 2

Зрізування деревини бензопилами, трелювання сортиментами за допомогою гусеничних тракторів із захватами з подальшим транспортуванням на склад та зберігання продукції.

3. Місце провадження планованої діяльності, те-

риторіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Спеціальне використання лісових ресурсів здійснюється на території лісового фонду Державного підприємства «КРИЖОПІЛЬСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО». Лісові масиви розташовані в межах Крижопільського, Тростянецького, Піщанського і Томашпільського районів Вінницької області. До складу лісгоспу входить 5 лісництв: Тростянецьке, Радянське, Заболотненське, Рудницьке та Піщанське.

Територія лісгоспу входить до складу Подільського Побужжя.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

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

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.

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

Площа ДП «КРИЖОПІЛЬСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО» складає 20364,6 га. На основі проекту організації і розвитку лісового господарства підприємства та зведеної відомості розрахункових лісосік для постійних лісокористувачів розрахунок спеціального використання лісових ресурсів проведено на один рік.

Для покращання санітарного стану лісового фонду лісовпорядкуванням запроектовано проведення вибіркового санітарних рубок. Суцільні санітарні рубки не передбачені.

Щорічний обсяг лісокористування з усіх видів рубок наведений нижче.

Рубки головного користування на площі 132,5 га з запасом ліквідної деревини 33,06 тис.м³, а саме:

- у рекреаційно-оздоровчих лісах на площі 4,2 га з запасом ліквідної деревини 1,08 тис.м³;
- у захисних лісах на площі 7,5 га з запасом ліквідної деревини 1,59 тис.м³;
- у експлуатаційних лісах на площі 120,8 га з запасом ліквідної деревини 30,39 тис.м³.

Рубки формування і оздоровлення лісів:

рубки догляду: у лісах природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення на площі 10,1 га із запасом ліквідної деревини 0,13 тис.м³; у рекреаційно-оздоровчих лісах на площі 9,4 га із запасом ліквідної деревини 0,09 тис.м³; у захисних лісах на площі 80,7 га із запасом ліквідної деревини 0,47 тис.м³; у експлуатаційних лісах на площі 378,2 га з запасом ліквід-

ної деревини 2,97 тис.м³;

вибіркові санітарні рубки: у лісах природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення на площі 84,2 га із запасом ліквідної деревини 1,74 тис.м³; у рекреаційно-оздоровчих лісах на площі 42,2 га із запасом ліквідної деревини 0,87 тис.м³; у захисних лісах на площі 207,4 га із запасом ліквідної деревини 2,81 тис.м³; у експлуатаційних лісах на площі 668,5 га з запасом ліквідної деревини 12,21 тис.м³;

лісовідновні рубки: у рекреаційно-оздоровчих лісах на площі 2,5 га із запасом ліквідної деревини 0,59 тис.м³; у захисних лісах на площі 7,5 га із запасом ліквідної деревини 1,55 тис.м³;

інші рубки з формування і оздоровлення лісів: у лісах природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення на площі 1,7 га із запасом ліквідної деревини 0,13 тис.м³; у рекреаційно-оздоровчих лісах на площі 2,1 га із запасом стовбурної деревини 0,02 тис.м³; у захисних лісах на площі 4,1 га із запасом ліквідної деревини 0,39 тис.м³; у експлуатаційних лісах на площі 13,0 га з запасом ліквідної деревини 0,66 тис.м³.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

При складанні карти технологічного процесу розробки лісосік враховувати вимоги Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про рослинний світ».

Під час розробки лісосік дотримуватись вимог «Правил пожежної безпеки в лісах України» затверджені наказом ДКЛГУ від 27.12.2004 № 278 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 24 березня 2005 р. з № 328/10608).

Дотримуватись Санітарних правил в лісах України, затверджених Постановою КМ України від 27 липня 1995 р. № 555, щодо збереження біорізноманіття, розробки в першу чергу пошкоджених та всихаючих насаджень.

Під час розробки дотримуватись «Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 22 вересня 2005 р. за № 1084/11364), щодо безпечного перебування працівників на лісосіках, наявності засобів індивідуального захисту, справних машин та механізмів, наявності будиночків для обігріву тощо.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Під час розробки лісосік (лісозаготівля) враховувати вимоги «Правил рубок головного користування» та вимоги до здійснення санітарних рубок визначені Санітарними правилами в лісах України, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 р. № 555, щодо розміщення лісосік, дотримання термінів примикання, допустимих площ хвойних та листяних порід, подальше заліснення лісосік, видачі спеціального дозволу - лісорубного квитка.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

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

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів:

повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин під час проведення технологічних операцій на лісосіках, під час роботи двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування;

водне середовище – на питні потреби працівників буде використовуватись привізана вода; поверхневі та підземні води при здійсненні планованої діяльності не використовуються;

грунти – пошкодження ґрунтового покриву під час вивезення деревини;

поводження з відходами – зберігання відходів здійснюється згідно існуючих санітарно-епідеміологічних норм; подальша утилізація проводиться на основі договорів із спеціалізованим організаціям;

шумове забруднення – відбувається вплив, пов'язаний з роботою двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування;

природно-заповідний фонд – рубки головного користування на територіях об'єктів природно-заповідного фонду не передбачаються;

біорізноманіття – присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках;

навколишнє соціальне середовище – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб населення, промисловості, створення нових робочих місць, відрахування податків до місцевого бюджету);

клімат і мікроклімат – процес технологічних операцій на лісосіках не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля: навколишнє техногенне середовище – у разі виявлення пам'яток архітектури, території і культури, зон рекреації, культурного ландшафту

та інших елементів техногенного середовища в межах території здійснення планованої діяльності, будуть виконуватись вимоги законодавства України.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива не розглядається.

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

Перша категорія видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, п. 21 ч. 2 ст. 3 (усі суцільні та поступові рубки головного користування та суцільні санітарні рубки на площі понад 1 гектар).

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

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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

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

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля

планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

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

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

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

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

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

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

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

рення 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 планованої діяльності будуть спеціальні дозволи на використання лісових ресурсів – лісорубні квитки.

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

що видається Вінницьким обласним управлінням лісового та мисливського господарства

(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

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ХМІЛЬНИЦЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО» код ЄДРПОУ 00991485

(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
22065, Вінницька обл., Хмельницький район,
село Широка Гребля, вулиця Чкалова, будинок 40 «Л»,
тел.(04338) 2-20-49

(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.

Спеціальне використання лісових ресурсів шляхом проведення суцільних рубок головного користування. Заготівля деревини здійснюється в межах розрахункової лісосіки, фонду рубок головного користування, та рубок формування та оздоровлення лісів, на підставі

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки та контролю, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mepr.gov.ua, контактна особа: Тіщенко Марина Олегівна, директор Департаменту екологічної оцінки та контролю

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

спеціального дозволу – лісорубного квитка.

Технічна альтернатива 1

Зрізування деревини здійснюється бензопилами, трелювання сортиментами за допомогою колісних тракторів із захватами з подальшим транспортуванням на склад та зберігання продукції.

Технічна альтернатива 2

Зрізування деревини бензопилами, трелювання сортиментами за допомогою гусеничних тракторів із захватами з подальшим транспортуванням на склад та зберігання продукції.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Спеціальне використання лісових ресурсів здійснюється на території лісового фонду Державне підприємство «ХМІЛЬНИЦЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО».

ДП «Хмельницький лісгосп» розташоване в північно-західній частині Вінницької області на території адмінрайонів: Хмельницького та Вінницького. Має в підпорядкуванні шість лісництв: Козятинське, Уладівське, Широкогребельське, Хмельницьке, Березнянське та Літинське. Загальна площа держлісгоспу – 22279,17 га.

Територія лісгоспу має хвилясто-горбисту місцевість з загальним поступовим нахилом на південний схід, пересікається долинами ріки Південний Буг та притоками – р. Снивода, р. Постоловка (ліві притоки), р. Згар (права притока). За лісорослинним районуванням територія розташування лісгоспу відноситься до зони широколистяних змішаних лісів південної частини лісостепу.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

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

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.

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

Площа ДП «ХМІЛЬНИЦЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО» складає 22279,17 га. На основі проекту організації та розвитку лісового господарства підприємства та зведеної відомості розрахункових лісосік для постійних лісокористувачів розрахунок спеціального використання лісових ресурсів проведено на 1 рік.

Щорічний обсяг лісокористування з усіх видів рубок на площі 1452,8 га з запасом ліквідної деревини 55,33 тис.м³, з них: рубки головного користування на площі 78,6 га з запасом ліквідної деревини 22,5 тис.м³, а саме:

- у рекреаційно-оздоровчих лісах на площі 90,3 га з запасом ліквідної деревини 0,55 тис.м³;
- у захисних лісах на площі 36,7 га з запасом ліквідної деревини 1,70 тис.м³;
- у експлуатаційних лісах на площі 562,9 га з запасом ліквідної деревини 34,44 тис.м³.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

При складанні карти технологічного процесу розробки лісосік враховувати вимоги Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про рослинний світ».

Під час розробки лісосік дотримуватись вимог «Правил пожежної безпеки в лісах України» затверджені наказом ДКЛГУ від 27.12.2004 № 278 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 24 березня 2005 р. з № 328/10608).

Дотримуватись Санітарних правил в лісах України, затверджених Постановою КМ України від 27 липня 1995 р. № 555, щодо збереження біорізноманіття, розробки в першу чергу пошкоджених та всихаючих насаджень.

Під час розробки дотримуватись «Правил охорони праці для працівників лісового господарства та лісової промисловості» затверджених наказом ДКЛГУ від 13.07.2005 119 (zareєстровано в Міністерстві юстиції України 22 вересня 2005 р. за № 1084/11364), щодо безпечного перебування працівників на лісосіках, наявності засобів індивідуального захисту, справних машин та механізмів, наявності будиночків для обігріву тощо.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

Під час розробки лісосік (лісозаготівля) враховувати вимоги «Правил рубок головного користування» та вимоги до здійснення санітарних рубок визначені Санітарними правилами в лісах України, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 р. № 555, щодо розміщення лісосік, дотримання термінів примикання, допустимих площ хвойних та листяних порід, подальше заліснення лісосік, видачі

спеціального дозволу - лісорубного квитка.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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

щодо технічної альтернативи 1

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

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива не розглядалась.

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

щодо технічної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів:

повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин під час проведення технологічних операцій на лісосіках, під час роботи двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування;

водне середовище – на питні потреби працівників буде використовуватись привізена вода; поверхневі та підземні води при здійсненні планованої діяльності не використовуються;

грунти – пошкодження ґрунтового покриву під час вивезення деревини;

поводження з відходами – зберігання відходів здійснюється згідно існуючих санітарно-епідеміологічних норм; подальша утилізація проводиться на основі договорів із спеціалізованими організаціями;

шумове забруднення – відбувається вплив, пов'язаний з роботою двигунів техніки і транспорту та їх обслуговування;

природно-заповідний фонд – рубки головного користування на територіях об'єктів природно-заповідного фонду не передбачаються;

біорізноманіття – присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках;

навколишнє соціальне середовище – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб населення, промисловості, створення нових робочих місць, відрахування податків до місцевого бюджету);

клімат і мікроклімат – процес технологічних операцій на лісосіках не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля: навколишнє техногенне середовище – у разі виявлення пам'яток архітектури, території і культури, зон рекреації, культурного ландшафту

та інших елементів техногенного середовища в межах території здійснення планованої діяльності, будуть виконуватись вимоги законодавства України.

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива не розглядається.

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

Перша категорія видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, п. 21 ч. 2 ст. 3 (усі суцільні та поступові рубки головного користування та суцільні санітарні рубки на площі понад 1 гектар).

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

Підстави для здійснення транскордонного впливу відсутні.

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

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

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи об-

ґрунтує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

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

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

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

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

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

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

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

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

ції, 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 планованої діяльності будуть спеціальні дозволи на використання лісових ресурсів – лісорубні квитки.

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

що видається Вінницьким обласним управлінням лісового та мисливського господарства

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Додаток 3

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

(дата офіційного опублікування в Єдиному
реєстрі з оцінки впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Реєстру,
не зазначається суб'єктом господарювання)
202011186954
(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 видобуванні корисних копалин – будівельних пісків на Витачівському родовищі в Обухівському районі Київської області.

Враховуючи гірничо-геологічні умови розробки родовища, його повне обводнення, приймається система розробки родовища засобами гідромеханізації із застосуванням плавучого земснаряда з безпосереднім навантажуванням видобутого піску в плавучі транспортні засоби (рефулювання піску).

Розробка ділянки буде здійснюватися гідромеханізованим способом плавучими земснарядами на повну потужність корисної копалини до відмітки +77,5 м (на 14,0 м нижче рівня дзеркала водосховища). Закладення укосів бортів підводного кар'єра приймається рівним 1:4.

Проектна відмітка дна кар'єра приймається рівній відміткам геологічного вивчення, проби, по яким відповідають вимогам щодо якості піску. Оптимальна глибина промислової розробки підводного кар'єра складає 14-15 м від дзеркала водосховища.

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Департамент екологічної оцінки та контролю, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел./факс. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, e-mail: OVD@mepr.gov.ua,

контактна особа: Тіщенко Марина Олегівна, директор Департаменту екологічної оцінки та контролю

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

Розкривні породи на ділянці відсутні.

Добувні роботи будуть провадитись одним видобувним уступом. Транспортування видобутих пісків буде здійснюватися водним шляхом.

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

2. Суб'єкт господарювання

Товариство з обмеженою відповідальністю

«Надра Ресурс»

Код згідно з ЄДРПОУ 39491506

Місцезнаходження юридичної особи: 03131, м. Київ, Голосіївський район, вулиця Столичне шосе, будинок 58.

Контактний номер телефону: +38 (073) 355-66-77

E-mail: bodya_voluyko@ukr.net

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ

або прізвище, ім'я та по батькові громадянина-підприємця, ідентифікаційний код, паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий) громадянина-підприємця, місцезнаходження юридичної особи або місце проживання громадянина-підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України,

Адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35 м. Київ, 03035, відділ оцінки впливу на довкілля,

тел. (044) 206-31-40, e-mail: OVD@mepr.gov.ua

Контактна особа: директор Департаменту екологічної оцінки та контролю Тіщенко Марина Олегівна.

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

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Спеціальний дозвіл на користування надрами (видобування корисних копалин – піску), що видається Державною службою геології та надр України

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

5. Строки, тривалість та порядок громадського

обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, включаючи інформацію про час і місце усіх запланованих громадських слухань

Тривалість громадського обговорення становить 25 робочих днів (не менше 25, але не більше 35 робочих днів) з моменту офіційного опублікування цього оголошення (вказується у шапці оголошення) та надання громадськості доступу до звіту із оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, що передається для видачі висновку про оцінку впливу на довкілля.

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

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

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України.

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

Контактна особа: Тищенко Марина Олегівна, директор Департаменту екологічної оцінки та контролю (найменування уповноваженого органу, адреса, телефон та контактна особа)

(вказати назву органу, адресу, телефон та контактну особу)

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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України.

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

Контактна особа: Тищенко Марина Олегівна, директор Департаменту екологічної оцінки та контролю (найменування уповноваженого органу, адреса, телефон та контактна особа)

(вказати назву органу, поштову та електронну адресу, телефон та контактну особу)

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

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

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

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

- в робочий час з 01.02.2021 року

за адресою: 08720, площа Шевченка, буд. 1, м. Українка, Обухівського району Київської області в приміщенні Української об'єднаної територіальної громади, контактна особа: Перший заступник Українського міського голови Ткаченко Григорій Іванович, тел.04572-2-17-08.

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

На родовищі Luaxe в Анголі триває геологорозвідка

Місцева виконавча влада санкціонує проведення геологорозвідувальних робіт на родовищі Luaxe з метою збільшення державних доходів та створення робочих місць.

Зі створенням технічної групи з'явилися умови для продовження робіт з геологорозвідки та опрацювання інформаційних даних, які потрібні для завершення проектів і досліджень, необхідних для початку видобутку.

У 2013 році було виявлено кімберлітову трубку Luaxe, яка представляє собою важливе родовище алмазів як на національному, так і на міжнародному

рівні, в основному завдяки розміру і запасам алмазів.

Результати досліджень вказують на те, що це родовище має запаси алмазів в 350 млн каратів і потенціалом видобутку в 10 млн каратів на рік протягом тривалого періоду експлуатації і, за попередніми оцінками, може принести виручку в розмірі 35 млрд доларів США.

Віра Жулебіна, іноземні видання

Норвегія збільшила видобуток рідких вуглеводнів на 12 %

Норвегія збільшила обсяг видобутку рідких вуглеводнів в грудні минулого року на 13,7 % в порівнянні з листопадом - до 2,135 млн барелів на добу. Про

це повідомляє агентство Enkror, зазначаючи, що такі висновки випливають з доповіді Норвезького нафтового директорату (NPD).

У той же час цей показник виявився на 2,5 % нижче прогнозу організації.

Обсяг видобутку нафти в минулому місяці виріс на 12,1 % в місячному вираженні і склав 1,811 млн б/д. Газовидобуток становив 332,3 млн м³/д, що виявилось на 1,2 % нижче прогнозу організації. За підсумками минулого 2020 року Норвегія видобула близько 228,8 млн м³ нафтового еквівалента (н.е.), зокрема близько 98,4 млн м³ н.е. нафти і 112,3 млн м³ н.е. газу.

Віра Жулебіна, іноземні видання

Нафтокомпанії США невдоволені політикою Байдена

Невдоволення нафтокомпаній США викликали рішення Байдена повернутися до Паризької хартії по клімату, введення заборони на розробку родовищ в Арктиці, скасування угоди про будівництво нафтопроводу Keystone XL з Канади до Сполучених Штатів.

Рішення Байдена про скасування проекту нафтопроводу Keystone XL вже вплинуло на ситуацію в нафтовій галузі. Велика північноамериканська енергетична компанія, що базується в Калгарі, TC Energy Corp., повідомляють ЗМІ, звільнила 1000 робочих в США і Канаді.

Байден відкликав дозвіл на будівництво трубопроводу протягом декількох годин після вступу на посаду в середу. Будівництво трубопроводу, по якому можна було б транспортувати понад 800 тис. б / д анфти з нафтоносних пісків з Альберти в Небраску, почалося в 2020 році після того, як уряд Альберти інвестувало в проект \$ 1,1 млрд.

*Віра Жулебінa,
за матеріалами іноземних видань*

«ДТЕК Нафтогаз» планує буріння 14 свердловин

«ДТЕК Нафтогаз» планує геологічне вивчення нафтогазоносних надр, буріння 14 свердловин з подальшим видобуванням нафти і газу, на Будищансько-Чутівській площі, Полтавської області.

Перспективи нафтогазоносності на Будищансько-Чутівській площі пов'язуються з відкладами нижньо-пермсько-верхньокам'яновугільного, середньокам'яновугільного і нижньокам'яновугільного нафтогазоносних комплексів. Передбачається, що запаси залягають на глибинах 400-6000 м, отже, в планах компанії буріння 14 свердловин проектною глибиною до 6000 м, будівництво Руновщинської УКПНГ та Фльорівської УКПГ.

На УКПНГ «Руновщина» передбачено 8 свердловин, а орієнтовний об'єм видобутку газу – до 500 тис м³/добу; орієнтовний об'єм видобутку нафти та газового конденсату – до 100 тонн/добу.

На УКПГ «Фльорівка» заплановано 6 свердловин. Орієнтовний об'єм видобутку природного газу - 1 млн м³/добу.

Орієнтовний об'єм видобутку газового конденсату – до 50 тонн /добу.

GEOnews

Petra Diamonds видобула алмаз вагою 299 каратів на руднику Cullinan

Компанія Petra Diamonds, штаб-квартира якої знаходиться у Джерсі, видобула білий алмаз ювелірної якості типу Па вагою 299 каратів на своєму руднику Cullinan в Південній Африці. Про це повідомляє агентство Rough & Polished.

У повідомленні Petra Diamonds йдеться про те, що алмаз було видобуто в цьому місяці і очікується, що він буде проданий під час наступного тендеру компанії в лютому.

Petra Diamonds заявила, що цей камінь вагою 299 каратів став третім за величиною високоякісним білим алмазом, здобутим на руднику Cullinan з моменту придбання компанією своєї частки в ньому в 2008 році.

Іншими найбільшими високоякісними алмазами були «Спадщина Кулліна» (Cullinan Heritage) вагою 507 каратів і «Спадщина алмазного рудника Кулліна» (Legacy of the Cullinan Diamond Mine) вагою 424 карата.

Віра Жулебінa, іноземні видання

SpaceX переобладнає нафтові вишки на плавучі стартові майданчики для ракети Starship

У минулому році компанія SpaceX Ілона Маска купила дві глибоководні нафтові вишки. Компанія має намір перетворити їх на плавучі стартові майданчики для своїх гігантських ракет Starship, передає CNBC.

Starship - це величезна ракета, яку SpaceX розробляє для досягнення мети Маска по запуску вантажів і одночасного запуску до 100 осіб в польоті на Місяць і Марс.

Свій останній прототип компанія підняла на максимальну висоту в 12 192 м. Відкриті записи свідчать, що «надглибоководні напівзаглиблені» нафтові вишки Valaris 8500 і 8501 було продано по \$ 3,5 млн кожна. Компанія Valaris зі штаб-квартирою в Х'юстоні і найбільший в світі власник офшорних нафтових вишок в серпні 2020 подала заяву про банкрутство по главі 11.

Віра Жулебінa, іноземні видання

Academy DTEK співпрацюватиме з Мережею Глобального договору ООН в Україні

Пресслужба ДТЕК повідомляє, що Academy DTEK підписала Меморандум про співпрацю з Мережею Глобального Договору ООН в Україні. Цей крок розпочне новий етап у реалізації стратегії до 2030.

«Ціль сталого розвитку ООН №4 «Забезпечення всеохоплюючої і справедливої якості освіти та заохочення можливості навчання впродовж усього життя для всіх» – серед пріоритетів Academy DTEK у соціальному партнерстві», - зазначається у повідомленні.

«На превеликий жаль, за останні 5 років в Україні скоротилася кількість дорослих людей, які проходять освітні курси, не дивлячись на державні цілі підвищити цей показник. Довіра до державного утворення також падає. Отже, освітню функцію доводиться просувати громадському сектору та бізнесу, відкриваючи доступ широким групам до кращих світових освітніх практик», – зазначила Тетяна Сахарук, генеральна директорка Мережі Глобального договору ООН в Україні.

GEOnews

Під санкції США потрапила компанія з Одеси

За обхід американських санкцій проти венесуельського нафтового сектора влади США ввели односторонні ретриційні заходи щодо 14 організацій і шести судів, а також трьох фізичних осіб. Попадання в список санкцій Мінфіну означає заморожування активів в США і заборону для американських громадян або компаній вести бізнес з його фігурантами.

Управління вводить санкції проти трьох фізичних осіб, 14 організацій і шести судів за їх зв'язок з мережею, яка намагається обійти американські санкції щодо нафтового сектора Венесуели. Незаконний режим Мадуро продовжує використовувати PDVSA в якості основного каналу корупції для отримання прибутку від венесуельських природних ресурсів.

У переліку Мінфіну числиться, зокрема, обслуговуюча компанія Fides Ship Management, що базується в Одесі.

GEOnews