

ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ЩОТИЖНЕВА ГАЗЕТА

СЕРПЕНЬ 12, 2022 | № 25 (087)

Президент України пропонує зупинити спецдозволи на користування надрами особам, пов'язаним із РФ

Президент України Володимир Зеленський вніс до Парламенту Законопроект №7640 від 6 серпня 2022 року Про розширення санкцій проти РФ на затвердження рішення Ради національної безпеки і оборони України (РНБО). Повідомлення про це з'явилося на офіційному сайті Верховної Ради України.

Проект закону передбачає застосувати строком на 10 років секторальні спеціальні економічні та інші обмежувальні заходи (санкції) до РФ. Зокрема, зупинити дії спеціальних дозволів на користування надрами особам, пов'язаним із державою-агресором.

Передбачається, що дане обмеження не буде застосовуватися до громадян РФ, що проживають на території України на законних підставах та до юридичних осіб, законно створених на території України, кінцевими бенефіціарними власниками яких є громадяни РФ, що законно проживають в Україні.

GEOnews

Уряд прийняв постанову «Про внесення змін до Порядку проведення інвентаризації земель»

Кабінет Міністрів України прийняв постанову «Про внесення змін до Порядку проведення інвентаризації земель» №866, розроблену Держгеокадастром з метою отримання в процесі інвентаризації земель відомостей про відповідні меліоративні мережі та їх складові частини для внесення до Державного земельного кадастру та здійснення державної реєстрації речових прав на меліоративні мережі або їх частини. Постановою визначено, зокрема:

- новий об'єкт інвентаризації земель – земельні ділянки, на яких розміщені меліоративні мережі або їх складова частина (складові частини);
- перелік відомостей, які зазначаються на робочому та зведеному інвентаризаційних планах у разі, коли об'єктом інвентаризації земель є земельні ділянки, на яких розміщені меліоративні мережі або їх складова частина (складові частини);
- підставу для проведення інвентаризації

земель (у разі коли об'єктом інвентаризації є земельні ділянки, на яких розміщені меліоративні мережі або їх складова частина – договір, укладений між замовником та розробником документації із землеустрою.

GEOnews

ФАО готова допомогти Україні у проектах з повоєнного відновлення довкілля

Про це йшлося на зустрічі першого заступника Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України Руслана Гречаника та радниці Міністра Тетяни Тимочко з керівником регіональної програми – заступником керівника регіонального офісу ФАО для Європи та Центральної Азії Раймундом Йеле.

Під час зустрічі Руслан Гречаник розповів Раймунду Йеле про виклики, які постали перед лісовим господарством України внаслідок воєнних дій.

«Через російську агресію Україна стикнулася з безпрецедентними викликами у сфері розвитку лісового господарства. Тому, коли йдеться про підтримку лісової сфери, нас насамперед цікавить практична допомога відновлення лісів на звільнених територіях. Для цього у національному плані відновлення заплановане будівництво лісонасінневих центрів. Але ж усе це знову потребує додаткових коштів», - розповів Руслан Гречаник.

Раймунд Йеле зазначив, що ФАО посилює можливості, аби допомагати Україні у такий складний час. «Ми хочемо продовжити працювати в Україні. І Міндовкілля для нас є одним з ключових партнерів», - зауважив пан Раймунд Йеле.

Також вони обговорили проблему поводження з пластиком, який накопичується на території України внаслідок використання аграріями спеціальних рукавів для тимчасового зберігання зерна. Запланували детальніше обговорити шляхи вирішення цієї проблеми.

Радник Міністра Тетяна Тимочко звернула увагу на те, що в Україні є багато природних степових ділянок, які сильно постраждали від війни та потребують ревіталізації.

GEOnews

Олексій Чернишов обговорив з пані Комісаром ЄС Йоганссон підготовку до опалювального сезону та допомогу ВПО

Міністр розвитку громад та територій України Олексій Чернишов зустрівся з пані Комісаром Європейського Союзу з питань внутрішніх справ Ілвою Йоганссон. Сторони обговорили підготовку до опалювального сезону та допомогу внутрішньо переміщеним особам.

«У фокусі розмови — підготовка до опалювального сезону та допомога внутрішньо переміщеним особам. Ознайомив пані Комісара з програмами допомоги для тих, хто втратив житло через збройну агресію на нашу країну. Також розповів про формування резерву для проходження опалювального сезону», — повідомив Олексій Чернишов.

Під час зустрічі сторони також обговорили механізми співпраці з українськими громадами.

Нагадаємо, раніше Європейський інвестиційний банк виділив Україні €1,59 млрд на відновлення пошкодженої інфраструктури та критичних проєктів.

GEOnews

Олексій Чернишов обговорив із послом Німеччини підготовку до опалювального сезону та співпрацю

Міністр розвитку громад та територій України Олексій Чернишов зустрівся з Надзвичайною і Повноважною пані Послом Німеччини в Україні Анкою Фельдгузен. Зокрема, обговорили підготовку до опалювального сезону та співпрацю з українськими громадами у гуманітарній та освітній сферах.

«Був щасливий зустрітись з Надзвичайною і Повноважною пані Послом Німеччини в Україні Анкою Фельдгузен. Ключові теми розмови — підготовка до опалювального сезону та співпраця з українськими громадами у гуманітарній та освітній сферах. Розповів про урядовий проєкт «Плану соціального відновлення заради виживання», який знаходиться на завершальній стадії підготовки. Обговорили патронаж над окремими регіонами та конкретні приклади такої співпраці», — зазначив Олексій Чернишов.

GEOnews

Додаток 2
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 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

Служба автомобільних доріг у Миколаївській області, код ЄДРПОУ 25878206

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ(місце знаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи підприємства (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону) інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Служба автомобільних доріг у Миколаївській області, юридична адреса: 54029, м. Миколаїв, вул. Галини Петрової, 2А, (0512)675131, 0688868800, e-mail: adminmk@ukravtodor.gov.ua

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика

Служба автомобільних доріг у Миколаївській області планує діяльність: «Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення М-14 Одеса – Мелітополь – Новозавозськ (на м. Таганрог) на ділянці км 110+000 – км 126+000, Миколаївська область». Існуюча ділянка віднесена до 2 категорії (після реконструкції Іб) категорії. Будівельна довжина ділянки реконструкції дороги становить 16,000 км. Існуюче покриття має капітальний тип на всій довжині ділянки. Дорожній одяг на всій протяжності ділянки дороги наявні дефекти та деформації у вигляді зношення поверхні покриття, колійність, просадки на проїзній частині, тріщини, руйнування покриття. Інженерне облаштування не відповідає нормативним вимогам, спостерігається руйнування узбіч, відсутній капітальний дорожній одяг на примиканнях. Наведені дефекти автомобільної дороги мають негативний вплив на проїзд автомобільного транспорту та знижують рівень безпеки усіх учасників дорожнього руху. Існуюча автомобільна дорога має 2 смуги руху. Проект передбачає реконструкцію земляного полотна; на ділянках де передбачається посилення дорожнього одягу, передбачається виконання фрезерування існуючих верхніх шарів асфальтобетону. Існуючий дорожній одяг правого проїзду розбирається. Влаштування насипу у місцях поширення земляного полотна та в місцях збільшення її висоти передбачено з ґрунту

від зрізання існуючого узбіччя, нарізання водовідвідних каналів та з кар'єру ґрунту. Досипання узбіччя передбачено підвезеним з кар'єру ґрунтом. Спорудження земляного полотна виконується з пошаровим ущільненням. Для забезпечення стійкості земляного полотна проти атмосферних опадів та механічних впливів, у проекті передбачено укріплення укосів насипу засівом насіння багаторічних трав з підсипанням рослинного ґрунту. Для захисту земляного полотна від поверхневих вод в проекті передбачається планування території та влаштування водовідвідних каналів.

Дорожній одяг на ділянці представлено наступними типами конструкції:

Тип 1 (підсилення та розширення):

а) підсилення - покриття із монолітного дорожнього цементобетону класу міцності на розтяг при згині Btb 4,4 при стиску B30, морозостійкість F200, W8

згідно ДСТУ 8858:2019 товщиною 0,26 м, розділяючий прошарок з геотекстилю нетканого термічно скріпленого з поверхневою щільністю 400г/см², згідно з ГБН В.2.3-37641918-544:2014, та основи із монолітного дорожнього цементобетону класу міцності на розтяг при згині Btb 1,2 при стиску B7,5, морозостійкість F75, W4, згідно з ДСТУ 8858:2019 товщиною 0,18 м та шару із щебенево-піщаної суміші С9, товщиною 0,10 м та вирівнюючого шару із щебенево-піщаної суміші С9, середньою товщиною 0,121 м (лівий проїзд) та товщиною 0,119 м (правий проїзд);

б) розширення - покриття із монолітного дорожнього цементобетону класу міцності на розтяг при згині Btb 4,4 при стиску B30, морозостійкість F200, W8 згідно ДСТУ 8858:2019 товщиною 0,26 м, розділяючий прошарок з геотекстилю нетканого термічно скріпленого з поверхневою щільністю 400г/см², згідно з ГБН В.2.3-37641918-544:2014,

- основа із монолітного дорожнього цементобетону класу міцності на розтяг при згині Btb 1,2 при стиску B7,5, морозостійкість F75, W4, згідно з ДСТУ 8858:2019 товщиною 0,18 м;

- щебенево-піщаної суміші С9, товщиною 0,10 м;

- вирівнюючий шар із щебенево-піщаної суміші С9, середньою товщиною 0,119 м (лівий проїзд) та товщиною 0,121 м (правий проїзд); ;

- щебенево-піщаної суміші С5, товщиною 0,21 м

та геосинтетичного матеріалу для розділення зернистих шарів ГТ.Н.Т-2 міцністю на пробивання не менше ніж 1200Н згідно з ГБН В.2.3-37641918-544:2014;

- піску крупного з вмістом пилюватих часток не більше 2% та коефіцієнтом фільтрації не менше ніж 5 м/добу згідно ДСТУ Б.В.2.7-32-95, товщиною 0,20 м. На ділянках поширення дорожнього одягу для відведення води з нижніх шарів проектом передбачено улаштуванням дренажного шару із піску крупного, товщиною 0,20 м.

Тип - 2 (нове будівництво):

- покриття із монолітного дорожнього цементобетону класу міцності на розтяг при згині Btb 4,4 при стиску B30, морозостійкість F200, W8 згідно ДСТУ 8858:2019 товщиною 0,26 м, розділяючий прошарок з геотекстилю нетканого термічно скріпленого з поверхневою щільністю 400г/см², згідно з ГБН В.2.3-37641918-

544:2014,

- основи із монолітного дорожнього цементобетону класу міцності на розтяг при згині Btb 1,2 при стиску B7,5, морозостійкість F75, W4, згідно з ДСТУ 8858:2019 товщиною 0,18 м;

- щебенево-піщаної суміші C5, товщиною 0,21 м

та геосинтетичного матеріалу для розділення зернистих шарів ГТ.Н.Т-2 міцністю на пробивання не менше ніж 1200Н згідно з ГБН В.2.3-37641918-544:2014;

- піску крупного з вмістом пилюватих часток не більше 2% та коефіцієнтом фільтрації не менше ніж 5 м/добу згідно ДСТУ Б.В.2.7-32-95, товщиною 0,20 м.

На перехідно-швидкісних смугах, на існуючих додаткових смугах руху конструкція дорожнього одягу прийнята як дорожній одяг по основній дорозі. Конструкція дорожнього одягу на зупиночних смугах та на зупинкових майданчиках прийнята як дорожній одяг по основній дорозі. На ділянці реконструкції дороги, експлуатується 10 труб та 3 моста. Для забезпечення поверхневого водовідведення при капітальному ремонті автомобільної дороги передбачаються наступні проектні рішення: буде здійснено будівництво водопропускних труб – 11 шт.; будівництво лотків – 2 шт.; подовження водопропускних труб – 1 шт.; будівництво мостів – 1 шт. Проектом передбачене влаштування 6 примикань (лівий проїзд) та 6 примикань (правий проїзд), деякі проектується з влаштуванням перехідно-швидкісних смуг. Проектом також передбачено влаштування 2 в'їздів на АЗС та СТО, влаштування нових тротуарів з асфальтобетонним покриттям, 8 автобусних зупинок з влаштуванням заїзної кишені, дванадцяти автопавільйонів на всіх запроєктованих зупинках, встановлення дорожніх знаків та показників, металевого бар'єрного та парапетного огороження та розмітки проїзної частини, влаштування зовнішнього освітлення транспортних розв'язок, пішохідних переходів

Технічна альтернатива 1.

На ділянці реконструкції ремонту передбачено влаштування дванадцяти автопавільйонів на всіх запроєктованих зупинках. Передбачається демонтаж існуючих та влаштування нових автопавільйонів. Для влаштування нових автопавільйонів використовується типовий проект 503-05-11.85 тип 7 місткістю 5 чоловік. В основу архітектурного рішення павільйону прийняті прості форми, обумовлені функціональним призначенням, з урахуванням можливості їх зведення силами місцевих дорожньо-будівельних організацій з максимальним використанням у конструкціях місцевих будівельних матеріалів. Автопавільйон тип 7 має прямокутний контур з розмірами в плані 4,8 × 3,2 з конструкціями із залізобетонних елементів. На майданчику розміщення автопавільйону передбачається встановлення туалету на три кабінки, одна з яких урахує потреби осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення. Туалет має природне освітлення через дерев'яні фрамуги. Двері туалетів запроєктовані рейкові, щитові, дерев'яні.

Технічна альтернатива 2.

На ділянці реконструкції передбачено реконструкцію існуючих автопавільйонів на всіх запроєктованих зупинках. Не передбачається демонтаж існуючих та не планується влаштування нових автопавільйонів.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Ділянка дороги загального користування М-14 Одеса – Мелітополь–Новоазовськ (на м.Таганрог) на ділянці км 110+000 – км 126+000, яка підлягає реконструкції, знаходиться в межах Миколаївського району Миколаївської області.

Територіальна альтернатива 1

Прокладання траси прийнято з використанням існуючої дороги. Початок траси ПК 1100,00+00 прийнятий по вісі існуючої дороги М-14 Одеса – Мелітополь–Новоазовськ (на м.Таганрог) на км 110+000, кінець траси ПК 1260+00 прийнятий по вісі розділювальної смуги існуючої дороги на км 126+000 та відповідає початку траси проекту 56-Б-0.1-АД, виконаному ТОВ «ПБФ «Одеса-промстрой»».

Територіальна альтернатива 2

Територіальна альтернатива планованої діяльності не розглядається, оскільки передбачена реконструкція існуючої автомобільної дороги (географічна прив'язка до існуючого об'єкту, що підлягає реконструкції).

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Реалізація проекту дозволить активізувати транспортні, економічні і торгові зв'язки як в Україні в цілому, так і в прилеглих до дороги населених пунктах, поліпшити структуру автотранспортної мережі України, збільшити швидкість, безпеку та комфортність руху автотранспорту, покращити експлуатаційні показники роботи автотранспорту, створити нові робочі місця, як на стадії будівництва, так і при подальшій експлуатації дороги за рахунок розвитку її інфраструктури та об'єктів супутнього сервісу.

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

Реконструкція автомобільної дороги загального користування державного значення М-14 Одеса – Мелітополь – Новоазовськ (на м. Таганрог) на ділянці км 110+000 – км 126+000, Миколаївська область в результаті реконструкції за рекомендованим варіантом буде мати наступні техніко-економічні показники:

- категорія автомобільної дороги Іб категорії;
- перспективна інтенсивність руху на 2041р. приведена до легкового автомобіля 21230 авт/д;
- розрахункова швидкість: – 110 км/год. (поза населеним пунктом), 60 км/год. (в населеному пункті);
- довжина ділянки дороги становить 16,00 км;
- ширина проектного земляного полотна становить 25,50(23,50) – 29,25 (26,25)м
- ширина смуги руху – 3,75 м (поза населеним пунктом), 3,25 м (в населеному пункті);
- кількість смуг руху – 4;
- ширина укріпленої смуги – 0,50 м;
- ширина зупиночної смуги разом з укріпленою смугою – 3,00 м;
- ширина розділювальної смуги – 3,00 м;
- ширина укріпленої смуги на розділювальній смузі – 0,50 м;
- тип дорожнього одягу – капітальний;
- навантаження на вісь – 115 кН.

- Дорожній одяг на ділянці представлено наступними типами конструкції.

• **Тип - 1 (підсилення та розширення):**

Підсилення:

- покриття із монолітного дорожнього цементобетону товщиною 0,26 м, розділяючий прошарок з геотекстилю нетканого термічно скріпленого та основи із монолітного дорожнього цементобетону товщиною 0,18 м та шару із щебенево-піщаної суміші С9, товщиною 0,10 м та вирівнюючого шару із щебенево-піщаної суміші С9, середньою товщиною 0,121 м (лівий проїзд) та товщиною 0,119 м (правий проїзд);

Розширення:

- покриття із монолітного дорожнього цементобетону товщиною 0,26 м, розділяючий прошарок з геотекстилю нетканого термічно скріпленого, основа із монолітного дорожнього цементобетону товщиною 0,18 м, щебенево-піщаної суміші С9, товщиною 0,10 м, вирівнюючий шар із щебенево-піщаної суміші С9, середньою товщиною 0,119 м (лівий проїзд) та товщиною 0,121 м (правий проїзд), щебенево-піщаної суміші С5, товщиною 0,21 м та геосинтетичного матеріалу для розділення зернистих шарів, піску крупного з вмістом пилюватих часток не більше 2% та коефіцієнтом фільтрації не менше ніж 5 м/добу товщиною 0,20 м. На ділянках поширення дорожнього одягу для відведення води з нижніх шарів проектом передбачено улаштуванням дренажного шару із піску крупного, товщиною 0,20 м.

• **Тип - 2 (нове будівництво):**

- покриття із монолітного дорожнього цементобетону товщиною 0,26 м, розділяючий прошарок з геотекстилю нетканого термічно скріпленого,

- основи із монолітного дорожнього цементобетону товщиною 0,18 м;

- щебенево-піщаної суміші С5, товщиною 0,21 м

- геосинтетичного матеріалу для розділення зернистих шарів;

- піску крупного з вмістом пилюватих часток не більше 2% та коефіцієнтом фільтрації не менше ніж 5 м/добу товщиною 0,20 м. Для відведення води з нижніх шарів проектом передбачено улаштуванням дренажного шару із піску крупного, товщиною 0,20 м.

- На перехідно-швидкісних смугах, на існуючих додаткових смугах руху конструкція дорожнього одягу прийнята як дорожній одяг по основній дорозі.

- ділянці дороги, експлуатується десять труб та три моста;

- передбачено розміщення шість нових пішохідних переходів у різних рівнях які забезпечать безпечний перетин пішоходами автомобільного шляху на ПК1107+66,60, ПК1122+37,55, ПК1137+16,84, ПК1192+86,08, ПК1231+41,19, ПК1255+20,00.

- в межах населеного пункту с. Половинки влаштовано один місцевий проїзд, який використовується для проїзду транспорту до дворів, а також для руху пішоходів. Ширина проїзної частини місцевого проїзду 3,50 м, ширина узбіччя 1,00 м, протяжністю 69,94 м. Початок місцевого проїзду ПК0+00 відповідає ПК 1194+04,84 лівого проїзду. Кінець проїзду ПК 0+69,64 відповідає ПК 1194+74,18 лівого проїзду. З даного міс-

цевого проїзду здійснюється з'їзди у двори;

- передбачено влаштування нових тротуарів з асфальтобетонним покриттям завширшки 1,80 м в місцях автобусних зупинок та в населеному пункті с. Половинки;

- передбачено влаштування зовнішнього освітлення транспортних розв'язок, пішохідних переходів та населеного пункту с. Половинки.

На ділянці реконструкції дороги, експлуатується 10 труб та 3 моста. Для забезпечення поверхневого водовідведення при реконструкції автомобільної дороги передбачаються наступні проектні рішення: будівництво водопропускних труб – 11 шт.; будівництво лотків – 2 шт.; подовження водопропускних труб – 1 шт.; будівництво мостів – 1 шт. Проектом передбачено влаштування 6 примикань (лівий проїзд) та 6 примикань (правий проїзд), деякі проектується з влаштуванням перехідно-швидкісних смуг. Проектом також передбачено влаштування 2 в'їзди на АЗС та СТО, влаштування нових тротуарів з асфальтобетонним покриттям, 8 автобусних зупинок з улаштуванням заїзної кишені, дванадцяти автопавільйонів на всіх запроєктованих зупинках, встановлення дорожніх знаків та показників, металевого бар'єрного та парапетного огороження та розмітки проїзної частини, влаштування зовнішнього освітлення транспортних розв'язок, пішохідних переходів

Основними технологічними процесами будівництва автомобільної дороги є:

1. Підготовка території будівництва (підготовчі роботи), які забезпечують можливість цілеспрямованого розгортання і виконання робіт усіма учасниками будівництва, роботи включатимуть демонтажні роботи, земляні роботи, вирубка дерев та чагарників, що потрапляють в зону будівельних робіт

2. Спорудження штучних споруд (транспортних розв'язок, мосту, залізобетонних водопропускних труб, водоприймальних колодязів, тощо).

3. Підсилення та розширення, а також нове будівництво замість демонтованої конструкції дорожнього одягу (основи, покриття).

4. Облаштування дороги спеціальними спорудами, інфраструктурою та засобами, які призначені для забезпечення безпечних та зручних умов руху.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1:

- дотримання містобудівних умов та обмежень забудови земельної ділянки;

- дотримання значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;

- дотримання вимог Водного кодексу України;

- організація спеціально відведених та відповідно обладнаних місць для тимчасового зберігання кожного окремого виду відходів згідно з їх характеристикою безпеки та відповідно до вимог діючих санітарно-гігієнічних норм і правил з подальшою передачею спеціалізованим підприємствам відповідно укладених угод;

- забезпечення санітарних норм шумового тиску на межі найближчої житлової забудови;

- забезпечення організованого збирання та відведення дощових, талих вод з території об'єкта;
- дотримання обмеження поширення впливу з відстанню від бровки земляного полотна автомобільної дороги до житлової забудови розміром 50 м відповідно до п.4.14, табл.2. ГБН.В.2.3-218-007:2012 «Екологічні вимоги до автомобільних доріг. Проектування» та п. 5.26 ДСП 173 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів».

щодо технічної альтернативи 2:

- дотримання містобудівних умов та обмежень забудови земельної ділянки;
- дотримання значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;
- дотримання вимог Водного кодексу України;
- організація спеціально відведених та відповідно обладнаних місць для тимчасового зберігання кожного окремого виду відходів згідно з їх характеристикою небезпеки та відповідно до вимог діючих санітарно-гігієнічних норм і правил з подальшою передачею спеціалізованим підприємствам відповідно укладених угод;
- забезпечення санітарних норм шумового тиску на межі найближчої житлової забудови;
- забезпечення організованого збирання та відведення дощових, талих вод з території об'єкта;
- дотримання обмеження поширення впливу з відстанню від бровки земляного полотна автомобільної дороги до житлової забудови розміром 50 м відповідно до п.4.14, табл.2. ГБН.В.2.3-218-007:2012 «Екологічні вимоги до автомобільних доріг. Проектування» та п. 5.26 ДСП 173 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів».

щодо територіальної альтернативи 1:

У проєкті будуть враховані протипожежні, містобудівні й територіальні обмеження згідно чинних нормативних документів. Врахування специфіки впливу автомобільної дороги на навколишнє середовище проводиться відповідно до вимог ГБН.В.2.3-218-007:2012 «Екологічні вимоги до автомобільних доріг. Проектування».

щодо територіальної альтернативи 2:

У проєкті будуть враховані протипожежні, містобудівні й територіальні обмеження згідно чинних нормативних документів. Врахування специфіки впливу автомобільної дороги на навколишнє середовище проводиться відповідно до вимог ГБН.В.2.3-218-007:2012 «Екологічні вимоги до автомобільних доріг. Проектування».

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

щодо технічної альтернативи 1

До початку будівельних робіт, під час підготовчого періоду, проводиться демонтаж існуючого дорожнього покриття, виконуватимуться роботи з вирубки природних насаджень, влаштування будівельних майданчиків. Вище перелічені роботи повинні виконуватись спеціалізованими організаціями за діючими нормами та технічними умовами з попередженням служб експлуатації і в присутності їх представників. До початку робіт будівельна організація розробляє і затверджує у визначеному порядку проєкт виконання робіт, в якому у від-

повідності з типовими технологічними картами, правилами техніки безпеки, нормативними та директивними документами визначається послідовність та строки виконання окремих технологічних процесів.

щодо технічної альтернативи 2:

До початку будівельних робіт, під час підготовчого періоду, проводиться демонтаж існуючого дорожнього покриття, виконуватимуться роботи з вирубки природних насаджень, влаштування будівельних майданчиків. Вище перелічені роботи повинні виконуватись спеціалізованими організаціями за діючими нормами та технічними умовами з попередженням служб експлуатації і в присутності їх представників. До початку робіт будівельна організація розробляє і затверджує у визначеному порядку проєкт виконання робіт, в якому у відповідності з типовими технологічними картами, правилами техніки безпеки, нормативними та директивними документами визначається послідовність та строки виконання окремих технологічних процесів.

щодо територіальної альтернативи 1:

Врахування висновків археологічних вишукувань земельних ділянок, які підпадають в зону будівельних робіт.

щодо територіальної альтернативи 2:

Врахування висновків археологічних вишукувань земельних ділянок, які підпадають в зону будівельних робіт.

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

щодо технічної альтернативи 1:

При будівництві:

- геологічне середовище: виникнення або активізація небезпечних геодинамічних процесів;
 - клімат та мікроклімат: значного шкідливого впливу не передбачається;
 - повітряне середовище: викиди відпрацьованих газів від двигунів будівельних машин та механізмів, шум, вібрація, пил, сажа;
 - водне середовище: зміни умов поверхневого стоку, забруднення водного середовища стічними водами, які містять нафтопродукти та інші хімічні сполуки;
 - ґрунти: хімічне забруднення, забруднення відходами будівництва;
 - рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: зміни існуючого стану біологічних та екологічних систем в зоні будівництва, шум, аерозольні випадіння;
 - навколишнє соціальне середовище: створення нових робочих місць (позитивні впливи), негативні впливи відсутні;
 - навколишнє техногенне середовище: негативні впливи відсутні.
- При експлуатації:
- геологічне середовище: впливу не передбачається;
 - клімат та мікроклімат: значного шкідливого впливу не передбачається;
 - повітряне середовище: забруднення викидами відпрацьованих газів двигунів автомобілів, шум, та вібрація від автомобільного транспорту;
 - водне середовище: забруднення водного сере-

довища скидами зливових і талих стічних вод з дорожнього покриття, які містять нафтопродукти та інші хімічні сполуки;

- ґрунти: забруднення твердими частками від зносу автомобільних шин та покриття автодороги, хімічне забруднення від викидів автотранспорту, забруднення сміттям та хімічними елементами, що входять до складу протижелезних матеріалів;

- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: негативний вплив на стан біологічних та екологічних систем в межах захисної смуги автомобільної дороги, шум, аерозольні випадіння;

- навколишнє соціальне середовище: підвищення інвестиційної привабливості;

- навколишнє поліпшення транспортної інфраструктури.

щодо технічної альтернативи 2 :

При будівництві:

- геологічне середовище: виникнення або активізація небезпечних геодинамічних процесів;

- клімат та мікроклімат: значного шкідливого впливу не передбачається;

- повітряне середовище: викиди відпрацьованих газів від двигунів будівельних машин та механізмів, шум, вібрація, пил, сажа;

- водне середовище: зміни умов поверхневого стоку, забруднення водного середовища стічними водами, які містять нафтопродукти та інші хімічні сполуки;

- ґрунти: хімічне забруднення, забруднення відходами будівництва;

- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: зміни існуючого стану біологічних та екологічних систем в зоні будівництва, шум, аерозольні випадіння;

- навколишнє соціальне середовище: створення нових робочих місць (позитивні впливи), негативні впливи відсутні;

- навколишнє техногенне середовище: негативні впливи відсутні.

При експлуатації:

- геологічне середовище: впливу не передбачається;

- клімат та мікроклімат: значного шкідливого впливу не передбачається;

- повітряне середовище: забруднення викидами відпрацьованих газів двигунів автомобілів, шум, та вібрація від автомобільного транспорту;

- водне середовище: забруднення водного середовища скидами зливових і талих стічних вод з дорожнього покриття, які містять нафтопродукти та інші хімічні сполуки;

- ґрунти: забруднення твердими частками від зносу автомобільних шин та покриття автодороги, хімічне забруднення від викидів автотранспорту, забруднення сміттям та хімічними елементами, що входять до складу протижелезних матеріалів;

- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: негативний вплив на стан біологічних та екологічних систем в межах захисної смуги автомобільної дороги, шум, аерозольні випадіння;

- навколишнє соціальне середовище: підвищення інвестиційної привабливості;

- навколишнє поліпшення транспортної інфраструктури.

щодо територіальної альтернативи 1:

При здійсненні запланованої діяльності треба дотримуватись обмеження поширення впливу з відстанню від бровки земляного полотна автомобільної дороги до житлової забудови розміром 50 м відповідно до п. 4.14, табл.2. ГБН.В.2.3-218-007:2012 «Екологічні вимоги до автомобільних доріг» та п. 5.26 ДСП 173 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів».

щодо територіальної альтернативи 2:

При здійсненні запланованої діяльності треба дотримуватись обмеження поширення впливу з відстанню від бровки земляного полотна автомобільної дороги до житлової забудови розміром 50 м відповідно до п. 4.14, табл.2. ГБН.В.2.3-218-007:2012 «Екологічні вимоги до автомобільних доріг» та п. 5.26 ДСП 173 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів».

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»)

Планова діяльність належить до Першої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, відповідно до Статті 3, частини 2, пункту 7 «Будівництво автомобільних доріг першої категорії» Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

11. Планований обсяг досліджень 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 оцінки впливу на довкілля відповідно із ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059 VII 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 трансграничного 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 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 уповно-

важеного 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)

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, Департаменту екологічної оцінки та контролю, відділу оцінки впливу на довкілля. Поштова адреса: 03035, м. Київ, вул. Митрополіта Василя Липківського, 35; тел./факс (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, електронна пошта: OVD@mep.gov.ua.

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

Проведена онлайн-зустріч очільників екологічних відомств України та Литви

Нещодавно було проведено онлайн-зустріч очільників екологічних відомств України та Литви Вони обговорили конкретні кроки та практичну допомогу Литви Україні задля покращення стану довкілля та євроінтеграції нашої країни. Сімонас Гентвілас зауважив, що він з бо-

лем стежить за подіями в Україні.

Литовські колеги пообіцяли вчоргове допомогти з транспортом та протипожежним обладнанням, яке ми втратили у війні.

Руслан Стрілець домовився про патронаж Литви над природним парком «Пуца Радзивіла» на Рівненщині.

«Разом плануємо перетворити цей природний парк не лише на місце збере-

ження довкілля, а й туристичний «магніт». Тут кожен зможе доторкнутися до живої природи та відчути енергію загадкових місць», - повідомив Руслан Стрілець.

Також обговорили можливості переселення на ці території Зубра Європейського, для якого це природний осередок існування.

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

№ 20226249636

(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 «Олевський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісогосподарського підприємства «Житомироблагроліс» здійснює використання лісових ресурсів в порядку проведення суцільних санітарних рубок.

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності

Планована діяльність здійснюється на території лісового фонду Дочірнього підприємства «Олевський лісгосп АПК» Житомирського обласного комунального агролісогосподарського підприємства «Житомироблагроліс» структурних підрозділів Копищанське, Суцанське, Корощинське та Кишинське лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Коростенського адміністративного району Житомирської області.

Площа ДП «Олевський лісгосп АПК» ЖОКАП «ЖИТОМИРОБЛАГРОЛІС» складає 34739,0 га.

Проведення суцільних санітарних рубок на площі 844,7 га у відповідності до Акту поточного лісопатологічного обстеження від 20 серпня 2021 року:

Копищанське лісництво – 638,0 га;

Кишинське лісництво – 66,0 га;

Суцанське лісництво – 101,0 га;

Корощинське лісництво – 39,7 га.

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

2. Суб'єкт господарювання

ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО «ОЛЕВСЬКИЙ ЛІСГОСП АПК» ЖИТОМИРСЬКОГО ОБЛАСНОГО КОМУНАЛЬНОГО АГРОЛІСОГОСПОДАРСЬКОГО ПІДПРИЄМСТВА «ЖИТОМИРОБЛАГРОЛІС»

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

код ЄДРПОУ 05418483

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, 11002, Житомирська обл., Коростенський р-н, м. Олевськ, вул. Олевської Республіки, б.114 тел. +380988026711 e-mail ol.lis.apk@ukr.net

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

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

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

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

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

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

Які видаються Житомирським обласним управлінням лісового та мисливського господарства

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

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

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

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

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

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

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

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

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

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

Зауваження і пропозиції приймаються протягом

усього строку громадського обговорення, зазначеного в абзаці другому пункту 5 цього оголошення.

8. Наявна екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

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

1. Коростенська районна державна адміністрація, 11500, Житомирська обл.,

м. Коростень, вул. Грушевського, буд. 60/2

Контактна особа: секретар міської ради – Олексійчук Олександр Степанович (03730) 2-31-78.

2. Олевська територіальна громада за адресою: 11001, Житомирська обл., м. Олевськ, вул. Володимирська, буд. 2, години роботи з 08.00 до 17.00 год, окрім вихідних;

Контактна особа: секретар Мельник Сергій Вікторович (04135) 21152.

3. Контора ДП «Олевський лісгосп АПК» ЖОКАП «Житомироблагроліс», 11002, Житомирська обл., Коростенський р-н, м. Олевськ, вул. Олевської Республіки, б.114;

Контактна особа: Головний лісничий ДП «Олевський лісгосп АПК» ЖОКАП «Житомироблагроліс» – Лобачевський Борис Миколайович (098) 502-62-82

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

Очільник МЗС Естонії Урмас Рейнсалу відвідав Чорнобильську зону відчуження

У рамках свого візиту до України Міністр закордонних справ Естонії Урмас Рейнсалу разом із заступником Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України Олександром Краснотулцьким та головою ДАЗВ Євгеном Крамаренком побував у звільненій від російської окупації Зоні відчуження.

Делегація відвідала оглядовий майданчик об'єкта «Укриття», захисну споруду № 1, де під час окупації ЧАЕС російські війська утримували полонених бійців Національної Гвардії України, місто Прип'ять та місця дислокації росіян у «Рудому лісі». Урмас Рейнсалу на власні очі побачив наслідки від дій у Чорнобильській зоні.

«Через дії окупантів також сильно постраждала найбільша унікальна заповідна зона України – Чорнобильський радіаційно-екологічний заповідник. Це

величезні втрати для флори та фауни. Наразі Зона досі оговтується», - розповів заступник Міністра Олександр Краснотулцький.

GEOnews

Урядовці взяли участь у нараді на тему підготовки до опалювального сезону

Міністр розвитку громад та територій України Олексій Чернишов означив 4 блоки стабільного проходження опалювального сезону: баланс ресурсів, цінова стабільність і фінансова спроможність, інфраструктурна підготовка та технічні резерви для аварійних ситуацій. Міністр зазначив, що наразі прийнято пакет рішень «Тепло», які забезпечують цінову стабільність у сфері теплопостачання та незмінність тарифів упродовж опалювального сезону. Йдеться про прийняття парламентом законопроектів №7427 та №7429, а також та низки урядових рішень — про покладання спеціальних обов'язків на

суб'єктів ринку природного газу (ПСО), виділення з резервного фонду держбюджету 286 млн грн на відновлення теплопостачання в Кременчуці, Охтирці та Чернігові, а також віднесення до першочергових — видатків на підготовку до опалювального сезону.

«Під час наради обговорили підготовку регіонів та міст до опалювального сезону 2022/23 р. Кожен регіон та місто мають зробити стрес-тест. Необхідно перевірити, як працюватиме місто, коли зникає теплопостачання: як облаштовані пункти обігріву, чи готове резервне обладнання, чи наявні плани швидкого реагування, чи витримують мережі перехід на електричне опалення. Міста мають заготувати запаси твердого палива та альтернативного палива для упевненого проходження опалювального сезону», — зазначив Міністр розвитку громад та територій України Олексій Чернишов.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
№ 2022229383

(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

Планованою діяльністю Департаменту житлово-комунального господарства Луцької міської ради передбачається реконструкція старої частини полігону для збору твердих побутових відходів в с. Брище (з рекультивацією земельного покриву), Луцького району Волинської області (коригування).

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності

Полігон твердих побутових відходів представлений картами складування відходів в межах земельних ділянок 8,8915га та 8,6897га. Полігон підлягає закриттю.

Проектом передбачається виконати рекультивацію порушених земель на всій площі полігону твердих побутових відходів:

- виположування та терасування схилів тіла полігону;

- формування технічного захисного екрану з метою запобігання утворенню фільтратів, що виникають внаслідок потрапляння дощових та талих вод до тіла полігону, та потраплянню полігонних газів у повітря;

- облаштування ділянки поводження з фільтратом установкою очищення на базі зворотного осмосу та контролюючим ставком-накопичувачем (пожежна водойма)

- спорудження системи збору та відведення поверхневих вод з приєднанням до існуючої мережі зливових нагірних каналів;

- улаштування постійного багатофункціонального рекультиваційного покриття полігону ТПВ;

- посів багаторічних трав, висаджування чагарників та дерев.

Очистка стічних вод, що утворюються на полігоні твердих побутових відходів безреагентним способом за допомогою мембранного реактору зворотного осмосу.

Планована діяльність проводитиметься за межами населених пунктів на території Луцької ОТГ, Луцького району, Волинської області на відстані близько 8 км до м. Луцьк. Найближчий населений пункт – село Брище (1,0 км на схід).

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

2. Суб'єкт господарювання

Департамент житлово-комунального господарства Луцької міської ради

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові
код ЄДРПОУ 34572192

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),

43016, Україна, Волинська обл., м. Луцьк, вул. Богдана

Хмельницького, буд. 40А, тел. 0332 773 150

e-mail: deplutsk@gmail.com

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

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

Грицак Олена Анатоліївна - заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів

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

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

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

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

що видається

Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

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

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

Протягом усього строку громадського обговорення громадськість має право подавати будь-які зауваження або пропозиції, які, на її думку, стосуються планованої діяльності, без необхідності їх обґрунтування.

Зауваження та пропозиції можуть подаватися в письмовій формі (у тому числі в електронному вигляді) та усно під час громадських слухань із внесенням до протоколу громадських слухань. Пропозиції, надані після встановленого строку, не розглядаються.

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

Громадські слухання (перші) відбудуться

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

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

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

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

Грицак Олена Анатоліївна -заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів

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

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

зауважень і пропозицій

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

Грицак Олена Анатоліївна -заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів

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

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності

(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:

Луцька міська рада, яка знаходиться за адресою: 43025, м. Луцьк, вул. Богдана Хмельницького, 19.

Контактна особа: Греля Аліна Юріївна, тел. (0332) 773 150

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

Планується створення Центру реадптації чорноморських дельфінів «Афаліна»

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України планує відтворювати популяцію дельфінів. Про це йдеться в повідомленні на веб-сайті відомства:

«Попри все, ми вже сьогодні думаємо над тим, як відновлюватимемо популяції цих розумних істот. Приміром, плануємо створити у природному парку «Тузловські лимани» Центр реадптації чорноморських дельфінів «Афаліна».

Головна мета центру – повернути у дику природу тварин, які перебували в неволі.

Дельфін після дельфінарії потрапляє у центр, де від 2 до 5 місяців вчиться самостійно жити в природному середовищі.

Основний вольєр для дельфінів буде розміщуватися в прибережній акваторії моря. Це дозволить дельфінам відновити здатність самостійно харчуватися та спілкуватися з дикими популяціями дельфінів. Потім вони зможуть мігрувати в теплі та мілководні лимани з достатньою кількістю риби, а науковці зможуть як спостерігати за процесом адаптації тварин, так і проводити моніторинг в акваторії Чорного моря»

GEOnews

Альбом безбар'єрних рішень адаптують до вимог воєнного часу

Альбом безбар'єрних рішень – практичний посібник, який рекомендує та на прикладах ілюструє, як міське середовище може бути дружнім до різних користувачів, зокрема й людей з тимчасовими чи постійними порушеннями здоров'я, дорослих із маленькими

дітьми, літніх людей, людей з інвалідністю та інших маломобільних груп населення. Він створюється разом із архітекторами, спеціалістами у сфері будівництва, науковцями у сфері людського різноманіття, представниками громадянського суспільства та маломобільних груп населення.

«Нова реальність вимагає нових рішень. Безбар'єрність під час війни — це не лише питання комфортного простору для всіх та кожного. Сьогодні це, у першу чергу, вимога безпеки, створення умов для тих, хто рятується від війни, хто потребує рівного ставлення та умов», — наголосив Міністр розвитку громад та територій України Олексій Чернишов.

До Альбому будуть додані рекомендації, які враховують реалії та безпекові потреби.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, незначається суб'єктом господарювання) № 20226169592

(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

Державне підприємство «Овруцьке спеціалізоване лісове господарство» здійснює використання лісових ресурсів в порядку проведення суцільних санітарних рубок.

(загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності

Планована діяльність здійснюється на території лісового фонду Державного підприємства «Овруцьке спеціалізоване лісове господарство» (раніше лісництва ДП «Овруцьке лісове господарство») структурних підрозділів Прилуцьке, Бережестьське, Піщаницьке, Овруцьке, Гладковицьке, Ігнатпільське лісництва. Лісові масиви розташовані в межах Коростенського адміністративного району Житомирської області.

Площа об'єднаного Державного підприємства «Овруцьке спеціалізоване лісове господарство» складає 82 341,2 га.

Проведення суцільних санітарних рубок на площі 2085,6 га у відповідності до Акту поточного лісопатологічного обстеження:

Бережестьське лісництво – 508,5 га;

Гладковицьке лісництво – 149,3 га;

Ігнатпільське лісництво – 610,6 га;

Овруцьке лісництво – 350,1 га;

Піщаницьке лісництво – 134,5 га;

Прилуцьке лісництво – 332,6 га.

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

2. Суб'єкт господарювання

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ОВРУЦЬКЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»

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

код ЄДРПОУ 00991893

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),

11102, Житомирська обл., Коростенський район, село Дубовий Гай вул. Шевченка, б. 3;
e-mail: oslgles@ukr.net

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

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

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

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

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

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

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

Які видаються Житомирським обласним управлінням лісового та мисливського господарства

(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 (значається у назві оголошення) та надання громадськості доступу до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої додаткової інформації, визначеної суб'єктом господарювання, що передається для видачі висновку з оцінки впливу на довкілля.

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться

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

Громадські слухання (другі) відбудуться

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

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

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

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

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

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

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

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності

(вказати усі інші матеріали, надані на розгляд громадськості)

(вказати іншу екологічну інформацію, що стосується планованої діяльності)

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

1. Коростенська районна державна адміністрація, 11500, Житомирська обл., м. Коростень, вул. Грушевського, буд. 60/2

Контактна особа: Секретар міської ради – Олексійчук Олександр Степанович (03730) 2-31-78.

2. Овруцька міська територіальна громада, 11101, Житомирська обл., м. Овруч, вул. Тараса Шевченка, буд. 31-а

Контактна особа: Перший заступник голови – Гришковець Володимир Миколайович (04148) 4-26-42.

3. Контора ДП «Овруцький спецлісгосп», 11002, Житомирська область, Коростенський район, село Дубовий Гай вул. Шевченка, буд. 3; e-mail: oslgles@ukr.net

Контактна особа: Головний лісничий ДП «Овруцький спецлісгосп» – Хомич Анатолій Петрович (067)41-23-424

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

Удосконалення процедури «зелених» аукціонів за європейськими стандартами забезпечить прогнозованість ринку для інвесторів у ВДЕ

На засіданні Кабінет Міністрів ухвалив розроблену Міністерством енергетики постанову «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 23 травня 2018 р. № 420 і від 27 грудня 2019 р. № 1175».

Документ удосконалює процедуру проведення «зелених» аукціонів на будівництво об'єктів відновлюваної енергетики з урахуванням європейських стандартів та практик. Аукціонна процедура стане більш гнучкою, прозорою та ефективною. Вона дає можливість на конкурентних ринкових засадах знизити ціну на «зелену» електроенергію, дозволяє державі регулювати обсяги уве-

дення нових потужностей з ВДЕ, їх види (СЕС/ВЕС/біомаса) та місця розташування відповідно до можливостей та потреб енергосистеми.

Так, постановою запроваджено графік проведення аукціонів на наступний рік та встановлення індикативних показників квот на 4 роки.

GEOnews

«Плюс» ще одна послуга у довіллевій сфері тепер надається у режимі «peopleless»

Уряд схвалив експериментальний проєкт щодо взяття на державний облік об'єктів, які справляють шкідливий вплив на здоров'я людей і стан атмосферного повітря, в електронній формі - через Єдину екологічну платформу «ЕкоСистема».

Ті, хто раніше мав справу з цією

адмінпроцедурою, знають скільки часу витрачається на перевезення паперових документів, очікування їх розгляду та далі виправлення помилок. Крім того, суб'єкти господарювання повинні подавати документи або інформацію, яка вже є у органів державної влади та місцевого самоврядування.

Які переваги отримання послуги онлайн:

- чиновник не приймає участь у розгляді заявок
- строк надання послуги скорочується із 30 днів до нуля
- дані автоматично вносяться до відповідного Реєстру
- суб'єкт господарювання може самостійно роздрукувати електронний документ з QR-кодом з ЕкоСистеми.

GEOnews

До кінця року є можливість збільшити розрахунки з «зеленими» до 70-80 %

Виплати виробникам ВДЕ до кінця 2022 року можуть зрости до рівня 70-80 % за рахунок доходів НЕК «Укренерго» з передачі електричної енергії та від аукціонів з розподілу пропускної спроможності. Це сказав операційний директор Elementun Energy Олександр Подпругін.

«Дійсно в НЕК «Укренерго» говорять про збільшення розрахунків із «зеленими» виробниками. За нашими оцінками до кінця року рівень розрахунків може вийти на 70-80%. Кошти для цього можуть надходити і з первинного джерела – тарифу на передачу, а також із додаткових джерел – доходів від розподілу пропускної спроможності міждержавних перетинів. Також, невелика доля у ресурсі для погашення заборгованості – це кредитні кошти «Укренерго», від МФО тощо», - вказує Подпругін.

Він оцінює, що до кінця року можна акумулювати 3-4 млрд грн для виплат виробникам з ВДЕ за рахунок доходів від перетину, за умов зростання експортних можливостей та активності на аукціонах.

GEOnews

Запаси газу в українських ПСГ перевищили 12 млрд куб м

Запаси природного газу в українських підземних сховищах газу (ПСГ) 1 серпня перевищили 12 млрд куб м, як свідчать розрахунки ExPro. Сховища заповнені на 39 %.

Закачування природного газу до ПСГ в останній місяць залишається стабільним – 33-40 млн куб м на добу. Всього протягом липня до сховищ було закачано близько 1,08 млрд куб м газу, на 10 % більше, ніж у червні.

З початку цьогоорічного сезону закачування до сховищ було закачано понад 3,1 млрд куб м природного газу.

Згідно доручення Кабміну, до початку опалювального сезону планується закачати у сховища не

менше 19 млрд куб м газу. Таким чином для виконання доручення необхідно закачати ще 7 млрд куб м газу.

Очікується, що обсяги закачування газу протягом серпня складуть близько 1 млрд куб м, проте вони можуть зрости при збільшенні обсягів імпорту газу з Європи. Наразі імпорт газу складає близько 3,8 млн куб м щодоби.

GEOnews

Уряд працює над спрямуванням коштів від ренти на видобуток природного газу на його закупівлю

Прем'єр-міністр України Денис Шмигаль доручив Міністерству фінансів опрацювати механізм спрямування коштів, отриманих державою від ренти на видобуток природного газу, на його закупівлю у внутрішніх видобувачів. Про це очільник уряду повідомив у своєму блозі в месенджері telegram, передає «Економічна правда».

«Розвиток українського видобутку газу – першочергове завдання для всіх відповідальних осіб», — зауважив Шмигаль під час наради за участю Міненерго, Мінекономіки, Мінфіну й «Нафтогазу України».

Як повідомив Прем'єр-міністр України Денис Шмигаль, станом на 8 серпня запаси газу в українських підземних сховищах (ПСГ) сягнули 12,2 млрд куб. м.

Нагадаємо, внаслідок російського вторгнення використання природного газу в Україні скоротилось на 40 %.

GEOnews

Німеччина вперше придбала американську сірчисту нафту

Танкер уперше доставив сірчисту нафту з США в німецький порт «Росток» на тлі пошуку країнами Євросоюзу альтернативи російській нафті. Про це повідомляє Reuters.

Сірчисту нафту з США спрямували в Німеччину на тлі спроб нафтопереробних заводів знайти альтернативу російській нафті, оскільки

ввезення російської нафти буде остаточно заборонено вже наступного року (у 2023 році).

За інформацією сервісу відстеження суден Refinitiv, танкер Capricorn Sun завантажив нафту біля узбережжя Луїзіани в США і вивантажив її в «Ростоку» 3 серпня. Судно було зафрахтоване компанією Shell.

Як вважають журналісти, опираючись на свої враження, воно могло перевозити близько 570 тисяч барелів нафти.

Нагадаємо, Євросоюз у червні ввів ембарго на танкерні постачання російської нафти з низкою винятків. Повністю воно почне діяти наприкінці 2022 року.

Віра Жулебіна, за матеріалами іноземних видань

Eni відкрила нові запаси вуглеводнів в Алжирській пустелі

Італійська Eni й алжирська Sonatrach у басейні Berkine North на концесії Sif Fatima II в Алжирській пустелі відкрили нові запаси нафти й газу.

Під час буріння розвідувальної свердловини Rourde Oulad Djema Ouest-1 (RODW-1) було виявлено нафту і газ, повідомляється в прес-релізі Eni. Під час експлуатаційних випробувань свердловина показала продуктивність 1 300 барелів нафти на добу і близько 2 млн куб. футів (56,6 тис. куб. метрів) газу.

У березні 2022 року компанія повідомляла про відкриття родовища вуглеводнів в області Zemlet el Arbi, розташованій поруч із Sif Fatima II, також запаси було виявлено на сусідній з RODW-1 свердловині HDLS-1. Концесії Zemlet el Arbi й Sif Fatima II управляються спільним підприємством Eni (49 %) і Sonatrach (51 %). Відкриття є частиною нової геологорозвідувальної кампанії, яка включатиме буріння 5 свердловин у басейні Північний Беркін.

Любов Скиба, за матеріалами іноземних видань

Щотижнева всеукраїнська газета «ПРО ВПЛИВ НА ДОВКІЛЛЯ» пропонує розміщення оголошень та повідомлень відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»

Вартість розміщення:

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля - 4 900 грн
Оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля - 2400 грн
Інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля - 300 грн

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

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
№ 20211239045

(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 діючого підприємства АТ «Марганецький ГЗК» полягає в проектній експлуатації шахти №3/5.

АТ «Марганецький ГЗК» проводить видобування марганцевих руд Східної частини Нікопольського родовища Грушевсько-Басанської та Комінтерн-Мар'їнської ділянок в межах наданого спеціального дозволу №610 від 13 серпня 1996 р.

Грушевсько-Басанська ділянка розташована в східній частині Нікопольського родовища, в межах Нікопольського району (колишній Томаківський) Дніпропетровської області в 5-7 км на схід від м. Марганцю

Весь промисловий майданчик шахти №3/5 розташований на кадастровій ділянці №1225487500:01:002:0066 з цільовим призначенням 11.01 «Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємства, що пов'язані з користуванням надрами». Дана земельна ділянка є комунальною власністю, яка знаходиться у постійному користуванні АТ «Марганецький ГЗК». Промисловий майданчик шахти знаходиться на відстані 7 км на північний схід м. Марганець. Найближчими населеними пунктами є с. Прогрес, с. Глухе, с. Зоря, що входять до складу Мирівської сільської територіальної громади. Площа кадастрової ділянки становить 61,335 га.

Площа шахтного поля становить 10 км². Загальний відвід по шахті №3/5 - 43 га.

Балансові запаси марганцевих руд по шахті № 3/5 становлять 2926 тис. т, при цьому запаси категорії «А» становлять усі 2926 тис. т. Балансові запаси оксидних марганцевих руд поля шахти № 3/5 складають 2302 тис. т.

Проектна потужність шахти 3/5 складає 1400 тис. т. запаси 20,425 млн. т. термін відпрацювання з урахуванням загасання становить 20 років.

Проектний видобуток руди на шахті 3/5 становить 125 тис.т/рік.

Застосовується підземний спосіб розробки. Роботи ведуться за комбінованою системою розробки відповідно до технологічної схеми Г-3068, затвердженої інститутом "Южгіпроруда". Видобуток марганцевих руд ведеться підземним способом без буропідричних робіт.

Шахтне поле Шахти №3/5 розкрите за допомогою двох вертикальних стволів: головного і вентиляційного. Спосіб проходки виробки – з роздільною виїмкою руди і породи за допомогою відбійних молотків, доставка гірничої маси здійснюється за допомогою комплексу механізмів: навантажувальних машин, вагонеток, контактного електровозу.

Спосіб видобутку – запаси шахтного поля опрацьовуються за допомогою стовпової системи розробки. Розробка стовпів проводиться двохсторонніми 30-40 метровими заходками у відступаючому порядку. Внаслідок того, що породи, які вміщують рудний пласт, мають низьку механічну щільність, кріплення гірничих виробок проводиться наступним чином. Головні відкатний і вентиляційний штреки кріпляться збірним залізобетонним кріпленням, панельні і виїмочні штреки – металічним і дерев'яним кріпленням. Відбійка гірської маси проводиться комбайнами з завантаженням на забійний конвеєр. Гірничу масу конвеєрами транспортується по гірничим виробкам до вертикального ствола, який здійснює доставку руди на поверхню.

Планована діяльність АТ «МАРГАНЕЦЬКИЙ ГЗК» (яка полягає в проектній експлуатації Шахти №3/5 діючого підприємства АТ «Марганецький ГЗК») матиме як тимчасовий, так і постійний вплив на окремі показники навколишнього середовища, який супроводжуватиме плановану діяльність протягом всього терміну її життєвого циклу. За можливістю усунення впливу планованої діяльності на довкілля можна віднести до тих, що мають оборотний вплив (окрім впливу на надра та ландшафт). Вплив планованої діяльності за розміром території, на яку він розповсюджується – місцевий. За значимістю впливу – переважно незначний, за виключенням впливу на надра.

2. Суб'єкт господарювання

Акціонерне Товариство «Марганецький гірничозбагачувальний комбінат» (код ЄДРПОУ 00190911), адреса: 53400, Дніпропетровська обл., м. Марганець, вул. Єдності, 62. тел: +38(056)790-16-35.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

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

Електронна пошта направлення зауважень і пропозицій, для процедур ОВД, що здійснюються Міндовкілля: OVD@mep.gov.ua, Контактна особа – заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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 надання висновку з оцінки впливу на довкілля, що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України.

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

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

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться - _____

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

Громадські слухання (другі) відбудуться - _____

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

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

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

Електронна пошта направлення зауважень і пропозицій, для процедур ОВД, що здійснюються Міндовкілля: OVD@merg.gov.ua, Контактна особа –

заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

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

Електронна пошта направлення зауважень і пропозицій, для процедур ОВД, що здійснюються Міндовкілля: OVD@merg.gov.ua, Контактна особа – заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 623 арк.

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. АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «МАРГАНЕЦЬКИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ». Адреса: 53400, Дніпропетровська обл., м. Марганець, вул.Єдності, 62. Тел: +38 050 451 31 33, e-mail: boops.mgok@gmail.com Контактна особа – Бахчевников Олександр Анатолійович

2. Мирівська ОТГ, Дніпропетровська обл., с. Мирове, вул. Правобережна 49, тел.: 05668-35290, e-mail: info@myrivska.otg.dp.gov.ua Контактна особа – Біленко Володимир Миколайович

Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами – 18.08.2022 р.

Міненерго продовжує планування підготовки до ОЗП 2022/2023

Очільник Міненерго наголосив, що майбутній опалювальний сезон буде досить складним і в Україні, і в Європі.

“Підготовку до нового опалювального сезону ми розпочинаємо вже на наступний день після закінчення попереднього. Зараз підго-

товка до опалювального сезону йде за планом. Затверджені графіки як ремонтної кампанії, так і накопичення енергоресурсів. Великий обсяг роботи також пов'язаний з підготовкою до можливих надзвичайних ситуацій, які перш за все можуть виникнути внаслідок обстрілів з боку росіян”, - сказав Герман Галущенко.

Міністр наголосив, що розроблені різні сценарії проходження

ОЗП. Планові обсяги накопичення газу та вугілля орієнтовані в першу чергу на критичні сценарії, аби навіть за найскладніших умов забезпечити енергопостачання для населення. Міністр наголосив, що українська енергосистема працює стабільно, і виробляє достатню кількість електроенергії, наразі навіть з профіцитом.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
№ 20211239046

(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

АТ «МАРГАНЕЦЬКИЙ ГЗК» проводить видобування марганцевих руд Східної частини Нікопольського родовища Грушевсько-Басанської та Комінтерн-Мар'їнської ділянок в межах наданого спеціального дозволу №610 від 13 серпня 1996 р. з терміном до 13.08.2036 р.

Грушевсько-Басанська ділянка Східної частини Нікопольського родовища територіально знаходиться в Нікопольському районі Дніпропетровської області. Поле шахти №9/10 розташоване у східній частині Грушевсько-Басанської ділянки. Шахтне поле з півночі, заходу та півдня оконтурене технічними межами з діючою шахтою №3/5, Грушевським кар'єром та шахтою №14/15. Шахта №9/10 відноситься до проммайданчика №2 АТ "МГЗК. Площа шахтного поля становить 12 км2. Загальний відвід по шахті № 9/10 - 188 га, в т.ч. 20 га промділянка.

Промисловий майданчик шахти знаходиться на відстані 10 км на північний схід від м. Марганець. Найближчим населеним пунктом є с. Глухе, що входить до складу Мирівської сільської територіальної громади та с. Вільне, що входить до складу Марганецької міської територіальної громади. Слід відмітити, що згідно до листа Новокиївського старостинського округу Марганецької міської об'єднаної територіальної громади Дніпропетровської області (Додаток 2) у с. Вільне зареєстровано 17 осіб, але фактично вони там не проживають, оскільки у селищі не залишилося жодного придатного для проживання будинку.

Планована діяльність полягає в проектній експлуатації шахти №9/10 діючого підприємства АТ «Марганецький ГЗК».

Проектна потужність шахти 9/10 згідно корективи УКРГИПРОРУДА (1994 р.) складає 800 тис. т., запаси 60,017 млн. т, термін відпрацювання з урахуванням загасання становить 34 роки (до 2028 року).

Видобуток марганцевих руд ведеться підземним способом без буропідричних робіт. Режим роботи цілорічний, тривалість зміни 7 годин. На підготовчій ділянці робота організована у три зміни, за п'ятиденним робочим тижнем, на добувній ділянці – у три зміни за

шестиденним робочим тижнем. Час роботи устаткування – 8400 годин/рік. Кількість працівників: планована - 518 осіб, фактична – 496 осіб (на 01.11.2021 р.).

Господарський профіль території, яка безпосередньо прилягає до ділянки планованої діяльності, агропромисловий. Згідно з даними Державного земельного кадастру (ДЗК) цільове призначення територій, що оточують ділянку планованої діяльності, переважно «Для ведення товарного сільськогосподарського виробництва» (код КВЦПЗ 01.01).

Весь промисловий майданчик шахти №9/10 розташований кадастрових ділянках №1225482000:01:005:0081, 1225487500:01:006:0210 з цільовим призначенням 11.01 «Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємства, що пов'язані з користуванням надрами» (рисунок 1.6, 1.6а). Дані земельні ділянки є комунальною власністю, яка знаходиться у постійному користуванні АТ «Марганецький ГЗК». Категорія: Землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення. Площа кадастрової ділянки №1225482000:01:005:0081 становить 165,8801 га, площа кадастрової ділянки №1225487500:01:006:0210 становить 0,524 га.

Вибір альтернативних варіантів розміщення планованої діяльності обмежується територіальним розташуванням шахти №9/10 та її промислового майданчика.

Обрана технічна альтернатива є екологічно виправданою, оскільки забезпечить виконання комплексу норм, правил, вимог щодо охорони навколишнього природного середовища, використання природних ресурсів та екологічної безпеки, а також державних санітарних норм та правил.

Планована діяльність АТ «МАРГАНЕЦЬКИЙ ГЗК» (яка полягає в проектній експлуатації Шахти №9/10 діючого підприємства АТ «Марганецький ГЗК») матиме як тимчасовий, так і постійний вплив на окремі показники навколишнього середовища, який супроводжуватиме плановану діяльність протягом всього терміну її життєвого циклу. За можливістю усунення впливу планованої діяльності на довкілля можна віднести до тих, що мають оборотний вплив (окрім впливу на надра та ландшафт). Вплив планованої діяльності за розміром території, на яку він розповсюджується – місцевий. За значимістю впливу – переважно незначний, за виключенням впливу на надра.

2. Суб'єкт господарювання

Акціонерне Товариство «Марганецький гірничозбагачувальний комбінат» (код ЄДРПОУ 00190911), адреса: 53400, Дніпропетровська обл., м. Марганець, вул. Єдності, 62. тел: +38(056)790-16-35.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

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

Електронна пошта направлення зауважень і пропозицій, для процедур ОВД, що здійснюються Міндовкілля: OVD@mep.gov.ua, Контактна особа – заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної

оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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 надання висновку з оцінки впливу на довкілля, що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України.

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

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

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться _____ -
(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

Громадські слухання (другі) відбудуться _____ -
(вказати дату, час, місце та адресу проведення громадських слухань)

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

Перший заступник Міністра Руслан Гречаник із робочою поїздкою відвідав центр екології моря та сучасну лабораторію моніторингу вод у Одесі

Щоб обговорити екологічну ситуацію в області, а також проблеми та загрози, пов'язані з російською військовою агресією, перший заступник Міністра за-

хисту довкілля та природних ресурсів України зустрівся з головою Одеської ОВА Максимом Марченком, головою Одеської обласної ради Григорієм Діденком та народним депутатом України Олексієм Леоновим. Вони поспілкувалися про можливості для покращення стану придунайських водойм, а також стану захисних дамб на українській ча-

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

Електронна пошта направлення зауважень і пропозицій, для процедур ОВД, що здійснюються Міндовкілля: OVD@merg.gov.ua, Контактна особа – заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

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

Електронна пошта направлення зауважень і пропозицій, для процедур ОВД, що здійснюються Міндовкілля: OVD@merg.gov.ua, Контактна особа – заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 637 арк.

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. АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «МАРГА-НЕЦЬКИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ». Адреса: 53400, Дніпропетровська обл., м. Марганець, вул.Єдності, 62. Тел: +38 050 451 31 33, e-mail: boops.mgok@gmail.com Контактна особа – Бахчевников Олександр Анатолійович

2. Мирівська ОТГ, Дніпропетровська обл., с. Мирове, вул. Правобережна 49, тел.: 05668-35290, e-mail: info@myrivska.otg.dp.gov.ua Контактна особа – Біленко Володимир Миколайович

Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами – 18.08.2022 р.

стині р. Дунай. Також йшлося про розвиток природних парків та заповідників Одещини задля збереження унікальних природних територій. Під час візиту до Українського наукового центру екології моря, перший заступник Міністра зустрівся з колективом, щоб обговорити проблемні питання розвитку центру.

GEOnews

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)
№ 20211239047

(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

АТ «МАРГАНЕЦЬКИЙ ГЗК» проводить видобування марганцевих руд Східної частини Нікопольського родовища Грушевсько-Басанської та Комінтерн-Мар'ївської ділянок в межах наданого спеціального дозволу №610 від 13 серпня 1996 р. з терміном до 13.08.2036 р.

Грушевсько-Басанська ділянка Східної частини Нікопольського родовища територіально знаходиться в Нікопольському районі Дніпропетровської області. Поле шахти № 14/15 розташоване в східній частині Грушевсько-Басанської ділянки Нікопольського марганцеворудного басейну (Додаток 2). Шахтне поле з півночі, заходу і півдня оконтурено технічними межами з діючою шахтою № 9/10, Грушевським кар'єром, полем шахти № 20.

Шахта №14/15 відноситься до проммайданчика №2 АТ "МГЗК. Розмір шахтного поля приблизно 6 км2. Загальний відвід по шахті № 14/15 – 600 га, в т.ч. 4 га промділянка. Площа промислового майданчика з урахуванням всієї розвинутої промислової інфраструктури становить близько 5 га.

Промисловий майданчик шахти знаходиться на відстані 10 км на північний схід від м. Марганець. Найближчим населеними пунктами є с. Вільне, Новокиївка, що входять до складу Марганецької міської територіальної громади, с. Глухе, що входить до складу Мирівської сільської територіальної громади. Слід відмітити, що згідно до листа Новокиївського старостинського округу Марганецької міської об'єднаної територіальної громади Дніпропетровської області (Додаток 23) у с. Вільне зареєстровано 17 осіб, але фактично вони там не проживають, оскільки у селищі не залишилося жодного придатного для проживання будинку.

Планована діяльність полягає в проектній експлуатації шахти №14/15 діючого підприємства АТ «Марганецький ГЗК».

Проектна потужність шахти №14/15 складає 600,0 тис. т. Фактична виробнича потужність шахти по видобутку руди складає 280 тис. т/рік. Зниження виробничої потужності шахти №14/15 у порівнянні з проектною

обумовлено доопрацюванням запасів, що залишилися.

Видобуток марганцевих руд здійснюється підземним способом із застосуванням вибухових робіт (за необхідністю). Режим роботи цілорічний, тривалість зміни 7 годин. На підготовчій ділянці робота організована у три зміни, за п'ятиденним робочим тижнем, на добувній ділянці – у три зміни за шестиденним робочим тижнем. Час роботи устаткування – 8400 годин/рік. Кількість працівників: планована - 554 осіб, фактична – 526 осіб (на 01.11.2021 р.) (Додаток 20).

Господарський профіль території, яка безпосередньо прилягає до ділянки планованої діяльності, агропромисловий. Згідно з даними Державного земельного кадастру (ДЗК) цільове призначення територій, що оточують ділянку планованої діяльності, переважно «Для ведення товарного сільськогосподарського виробництва» (код КВЦПЗ 01.01).

Весь промисловий майданчик шахти №14/15 розташований на кадастровій ділянці №1225482000:01:005:0082 цільовим призначенням: 1.01 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємствами, що пов'язані з користуванням надрами (рисунок 1.6). Дана земельна ділянка є комунальною власністю, яка знаходиться у постійному користуванні АТ «Марганецький ГЗК». Площа кадастрової ділянки становить 23,964 га.

Вибір альтернативних варіантів розміщення планованої діяльності обмежується територіальним розташуванням шахти №14/15 та її промислового майданчика.

Обрана технічна альтернатива є екологічно виправданою, оскільки забезпечить можливість здійснення процесу видобутку при виконанні комплексу норм, правил, вимог щодо охорони навколишнього природного середовища, використання природних ресурсів та екологічної безпеки, а також державних санітарних норм та правил.

Планована діяльність АТ «МАРГАНЕЦЬКИЙ ГЗК» (яка полягає в проектній експлуатації Шахти №14/15 діючого підприємства АТ «Марганецький ГЗК») матиме як тимчасовий, так і постійний вплив на окремі показники навколишнього середовища, який супроводжуватиме плановану діяльність протягом всього терміну її життєвого циклу. За можливістю усунення впливу планованої діяльності на довкілля можна віднести до тих, що мають оборотний вплив (окрім впливу на надра та ландшафт). Вплив планованої діяльності за розміром території, на яку він розповсюджується – місцевий. За значимістю впливу – переважно незначний, за виключенням впливу на надра.

2. Суб'єкт господарювання

Акціонерне Товариство «Марганецький гірничозбагачувальний комбінат» (код ЄДРПОУ 00190911), адреса: 53400, Дніпропетровська обл., м. Марганець, вул. Єдності, 62. тел: +38(056)790-16-35.

3. Уповноважений орган, який забезпечує проведення громадського обговорення

Міністерство захисту довкілля та природних

ресурсів України. Адреса: 03035, м. Київ, вул. Василя Липківського, 35, тел. (044) 206-31-40, (044) 206-31-50

Електронна пошта направлення зауважень і пропозицій, для процедур ОВД, що здійснюються Міндовкілля: OVD@merg.gov.ua, Контактна особа – заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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 надання висновку з оцінки впливу на довкілля, що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України.

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

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

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

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

Громадські слухання (перші) відбудуться -

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

Громадські слухання (другі) відбудуться -

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

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

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

Електронна пошта направлення зауважень і пропозицій, для процедур ОВД, що здійснюються Міндовкілля: OVD@merg.gov.ua, Контактна особа – заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

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

Електронна пошта направлення зауважень і пропозицій, для процедур ОВД, що здійснюються Міндовкілля: OVD@merg.gov.ua, Контактна особа – заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

8. Найважливіша екологічна інформація щодо планованої діяльності

Звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності на 625 арк.

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. АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «МАРГАНЕЦЬКИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ». Адреса: 53400, Дніпропетровська обл., м. Марганець, вул.Єдності, 62. Тел: +38 050 451 31 33, e-mail: boops.mgok@gmail.com Контактна особа – Бахчевников Олександр Анатолійович

2. ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ МАРГАНЕЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ. Адреса: Україна, 53407, Дніпропетровська обл., місто Марганець, вул. Єдності, будинок 29-А. e-mail: zvernennya@marganets-rada.dp.ua Тел.: (05665) 2-20-17

Дата, з якої громадськість може ознайомитися з документами – 18.08.2022 р.