

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

Дата:

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

Реєстраційний номер 12592

(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
значається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "КИЇВ СПЕЦУТИЛЬ" 38660910

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

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 08300, Київська обл., місто Бориспіль, вулиця МИХАЙЛА КАЛМИКОВА, будинок

37 Тел:

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Планованою діяльністю підприємства є виконання операцій із управління відходами
електричного та електронного обладнання, приладів, устаткування, побутової та оргтехніки, яка
втратила свої експлуатаційні якості, вийшла з ладу, не підлягає ремонту або відновленню та,
відповідно до Закону України «Про управління відходами», не мають властивостей, які роблять ці
відходи небезпечними. Операції із оброблення зазначених відходів включають приймання,
розвантажування та сортування відходів по видах, розбирання та відокремлення ресурсноцінних
компонентів - чорних, кольорових металів, пластику, які можуть бути в подальшому використані
спеціалізованими підприємствами у якості сировини, електронних блоків та плат, вузлів та
деталей, які містять цінні компоненти, які можуть бути використані для подальшого оброблення.
Відсортовані ресурсноцінні матеріали складуються по видах та, в подальшому передаються
спеціалізованим підприємствам у якості сировини, згідно укладених договорів. Якщо у складі
оброблюваних відходів електронної техніки, оргтехніки, побутових приладів, які вийшли з ладу,

Київська обласна військова адміністрація

351/26.01.23 від 24.04.2025

351/26.01.23 від 24.04.2025

351/26.01.23 від 24.04.2025

351/26.01.23 від 24.04.2025

виявляються компоненти, які можуть бути віднесені до небезпечних відходів, вони, із дотриманням норм безпеки, демонтуються та пакуються у відповідну тару для тимчасового зберігання, відповідно до вимог нормативних документів із поводження з небезпечними відходами. В подальшому ці небезпечні відходи, згідно укладених договорів, передаються на оброблення підприємствам, які мають відповідну ліцензію на оброблення небезпечних відходів. Інші відходи, які утворилися при обробленні списаної та непридатної техніки та не мають ресурсної цінності, або по яким немає технологій з їх подальшого використання у якості сировини, згідно укладених договорів передаються спеціалізованим підприємствам для подальшого видалення.

Технічна альтернатива 1.

Планована діяльність із оброблення відходів електричного та електронного обладнання, оргтехніки та побутової техніки, яка непридатна до використання здійснюється ТОВ «Київ Спецутіль» за адресою: Кіровоградська область, місто Олександрія, провулок Таврійський, 7. Для цілей виробничої діяльності ТОВ «Київ Спецутіль» орендує виробничі та складські приміщення, загальною площею 400 квадратних метри у фізичної особи Руденко Т.Г, згідно договору від 01.01.2023 року. Руденко Т.Г. є власником об'єктів нерухомості згідно з Витягу з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно №102297718 та власником земельної ділянки, відповідно до Витягу про реєстрацію речових прав на нерухоме майно про реєстрацію іншого речового права за №122124549 від 26.04.2018. Виробничі приміщення, які ТОВ «Київ Спецутіль» орендує розташовані на земельній ділянці кадастровий номер 3510300000:06:309:0005 загальною площею 1,0436 га. Призначення земельної ділянки - 11.02 - Розміщення та експлуатація основних, підсобних і допоміжних будівель і споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Орендовані виробничі приміщення та земельна ділянка, де здійснюється планована діяльність, забезпечують виробничі потреби підприємства. Технічна альтернатива №1 полягає у впровадженні ефективних технологічних процесів оброблення електричних та електронних відходів, оргтехніки, побутових приладів, які вийшли з ладу, які дозволять максимально виділяти корисні компоненти, які містяться у відходах, здійснювати оброблення пластикової сировини та отримувати матеріали, які мають підвищену сировинну та товарну цінність за рахунок впровадження технологічних операцій із подрібнення, сепарації та гранулювання ресурсоцінного пластику, впровадження сучасних засобів розвантаження та внутрішнього переміщення великогабаритних відходів та їх частин, застосовуючи ефективні ручні маніпулятори та пристосування, що дозволить зменшити витрати ручної праці та прискорити технологічний процес оброблення відходів; - ефективного використання виробничих площ за рахунок впровадження обладнання для механічного подрібнення крупних пластикових складових частин відсортованого обладнання; - встановлення спеціальних контейнерів для збирання пластику, по якому немає технологій повторного використання і який спрямовується на видалення та захоронення, що дозволить запобігти забрудненню повітря та території підприємства пилом від відходів; - встановлення на території підприємства спеціальних контейнерів для збору металолому; - встановлення опалювального котла потужністю 10 кВт у виробничому приміщенні, який має працювати на відібраних при сортуванні відходах деревини для забезпечення належних санітарно - гігієнічних умов праці виробничого персоналу в холодний період року;

Технічна альтернатива 2.

Технічна альтернатива 2 полягає у більш глибокому ступеню переробки оброблюваних відходів: - встановлення лінії мийки подрібненого ресурсоцінного пластику для отримання більш якісної сировини; - монтаж лінії сушки митого пластику та лінії автоматичного пакування продукції; - впровадження системи зворотнього водопостачання лінії мийки ресурсоцінного пластику з очисними спорудами;

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Кіровоградська обл. Олександрійський р-н Олександрія провулок Таврійський, 7

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

м. Олександрія

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Кіровоградська обл., Олександрійський р-н, Олександрія, провулок Таврійський, 7.

ТОВ «Київ Спецутіль» є діючим підприємством. Договір оренди виробничих приміщень укладено 01.01.2023 року. Територія, на якій відбувається виробнича діяльність має сформовану виробничу і транспортну інфраструктуру, підключеними мережами електро - та водозабезпечення, тому територіальна альтернатива 2 не розглядається.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Кіровоградська обл., Олександрійський р-н, Олександрія, провулок Таврійський, 7.

ТОВ «Київ Спецутіль» є діючим підприємством. Договір оренди виробничих приміщень укладено 01.01.2023 року. Територія, на якій відбувається виробнича діяльність має сформовану виробничу і транспортну інфраструктуру, підключеними мережами електро - та водозабезпечення, тому територіальна альтернатива 2 не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив планованої діяльності має позитивні наслідки у вигляді: забезпечення зайнятості місцевого населення та створенні нових робочих місць, покращенні матеріальних умов працівників, забезпеченні безпечних умов праці та дотриманні вимог санітарно-гігієнічних нормативів працюючих. Діяльність підприємства веде до зменшення негативного впливу відходів електричного та електронного обладнання, непридатних до експлуатації побутових приладів на навколишнє природне середовище. Діяльність підприємства запобігає забрудненню довкілля шкідливими речовинами, які містить відпрацьована оргтехніка, побутові прилади і устаткування, які вийшли з ладу, при їх невідповідному розміщенні. Наявність виробничої інфраструктури із оброблення відпрацьованої електронної, побутової техніки, сприяє виключенню невідповідного розміщення такого виду відходів у навколишньому середовищі - на звалищах ТПВ, несанкціонованих звалищах, запобігає неконтрольованому розбиранню такої техніки у невідповідних та не обладнаних відповідним чином місцях. Планована діяльність підприємства забезпечує надходження податків до бюджету, що позитивно впливає на розвиток територіальної громади.

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

Підприємство спеціалізується на обробленні відходів електричного та електронного обладнання, приладів, побутової та оргтехніки, яка втратила свої експлуатаційні якості, вийшла з ладу та не підлягає ремонту або відновленню, списаного технологічного обладнання юридичних осіб, бюджетних установ. Процедура оброблення відбувається наступним чином: - Збір застарілої, непридатної до використання техніки в місцях її утворення; - Транспортування на виробничий майданчик; - Вивантаження, сортування, облік, розподілення обладнання, яке має оброблюватися по виробничим дільницям, де проводиться розбирання; - Ручне розбирання груп

техніки з відокремленням та складуванням ресурсно-цінних компонентів та, окремо, матеріалів, які підлягають видаленню; - Окреме складування відходів, які мають небезпечні властивості до спеціальних контейнерів із наступною передачею їх спеціалізованим підприємствам, які мають відповідну ліцензію на управління небезпечними відходами; - Виділення дорогоцінних, кольорових металів, матеріалів, які мають ресурсну цінність та їх роздільне складування у спеціальну тару; - Передача відібраної вторинної сировини споживачам згідно укладених договорів; - Передача відходів, які утворилися при розбиранні відходів техніки, та не є небезпечними, але не мають попиту на ринку вторинної сировини, або технологій по їх використанню, спеціалізованим підприємствам для подальшого видалення. Попередня сортування та розборка габаритних побутових приладів, електричного устаткування, холодильників, медичного устаткування виконується на відкритих виробничих майданчиках, загальною площею близько 100 м². Далі, складові частини розібраного устаткування, які потребують подальшого оброблення, перевозяться до виробничих приміщень, де відбувається фахове ручне розбирання та сортування складових частин техніки за видами матеріалів і сировинних компонентів та окреме їх складування у спеціальну тару. Окремо, на ділянці, площею 100 м² складуються відходи, які, згідно укладених договорів із спеціалізованими підприємствами, направляються на видалення. За допомогою автотранспорту ці відходи грузяться на вантажний транспорт та вивозяться у міста видалення. Небезпечні відходи, які можуть міститися у складі непридатної до використання електронної та побутової техніки, що оброблюється, із дотриманням норм безпеки демонтуються та складуються у відповідну тару, яка забезпечує їх зберігання. В подальшому небезпечні відходи, відповідно до укладених договорів, передаються підприємствам, які мають відповідну ліцензію на управління небезпечними відходами. Річна потужність ТОВ «Київ Спецтіл», із розрахунку наявних та планованих технічною альтернативою №1 заходів та введенням додаткових виробничих потужностей по обробленню непридатної до використання електричної, побутової, оргтехніки, списаного технологічного устаткування, непридатних до використання побутових приладів орієнтовно може становити 600 - 800 тонн на рік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності, встановлюються відповідно до вимог чинного законодавства, діючих нормативних документів, стандартів, інструкцій та дотримання умов іншої документації дозвільного характеру: - щодо атмосферного повітря - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря не повинні перевищувати гранично допустимих концентрацій на межі санітарно-захисної зони об'єкта планованої діяльності. («Гігієнічні регламенти допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць» (затверджений наказом МОЗУ від 10.05.2024 №813, зі змінами, внесеними Наказом МОЗ України від 03.06.2024 №953 зареєстрованим у Мін'юсті 24.05.2024 за №763/42108), Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №309 від 27.06.2006 «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел». Впровадження технологічного устаткування із подрібнення та сепарації ресурсоцінних пластмас буде відбуватися у виробничому приміщенні із оснащенням устаткування системами очищення викидів. - поводження з відходами виробництва на підприємстві здійснюється відповідно до вимог Закону України «Про управління відходами»; - дотримання рівню акустичного, вібраційного, теплового, іонізуючого забруднення, які не повинні перевищувати санітарно - гігієнічних нормативних показників відбувається згідно з вимогами ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму» та ДСН 3.3.6.037-99 «Державні санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку». Для подрібнення та сепарації ресурсоцінного пластику буде використовуватися устаткування, яке має допустимі параметри із вібрації та шуму, при монтажі та експлуатації будуть застосовані заходи по шумоглушінню та

зниження вібрації, крім того стіни виробничого приміщення мають виконати функції шумозахисного екрану, - щодо ґрунту, поверхневих та підземних вод - забезпечення заходів що до виключення впливів на ґрунти, підземні та поверхневі води; - Дотримання вимог протипожежних норм і правил, відповідно до Наказу МВС України від 30.12.2014 року № 1417 «Про затвердження Правил пожежної безпеки в Україні»; Відповідність планованої діяльності законодавству України «Про охорону праці»;

щодо технічної альтернативи 2.

Впровадження технічної альтернативи 2 може збільшити негативний вплив планованої діяльності на навколишнє середовище, оскільки реалізація заходів по Технічній альтернативі 2 призведе: - До збільшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, за рахунок необхідності встановлення додаткового устаткування по генерації тепла для сушіння подрібненого пластику; - Впровадження системи очищення (мийки) подрібненої ресурсноцінної пластмаси призведе до необхідності проведення капітального будівництва системи зворотнього водопостачання та виробничої каналізації із системою очищення скидів, будівництва накопичувача стічних вод; - Відсутність в районі розміщення підприємства централізованої міської каналізації призведе до збільшених витрат на вивіз стічних вод; - За рахунок шламу, який утвориться від миття подрібненого пластику, буде збільшена кількість відходів, які треба видаляти. Оскільки на території розміщення підприємства відсутні інженерні комунікації водовідведення, необхідно їх будувати, що в умовах діючого підприємства майже неможливо. Впровадження додаткового устаткування із подрібнення та мийки пластмаси призведе до необхідності збільшення лімітів енергоспоживання, що без реконструкції існуючої траси електрозабезпечення неможливо.

щодо територіальної альтернативи 1.

Територіальні обмеження визначені промисловою та інженерно-транспортною інфраструктурою, що склалася в районі розміщення підприємства на даний час та існуючою житловою забудовою забезпечують функціонування підприємства.

щодо територіальної альтернативи 2.

Оскільки підприємство діюче, інша територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Планована діяльність буде здійснюватися в межах території існуючого підприємства з наявною інфраструктурою та інженерними мережами. Додаткового забезпечення еколого - інженерного захисту захисту території не потрібно.

щодо технічної альтернативи 2.

При реалізації технічної альтернативи 2 потрібно проводити значну еколого - інженерну підготовку території розміщення підприємства - виконати додаткові інженерно - будівельні вишукування щодо прокладання мереж каналізації, прокласти нову, більш потужну лінію електрозабезпечення підприємства, виконати значний обсяг будівельних та будівельно-монтажних робіт по будівництву системи очищення стічних вод від мийки пластмаси, змонтувати систему зневоднення накопиченого шламу від мийки, тощо.

щодо територіальної альтернативи 1.

Забезпечення встановленої меж санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу

шкідливих факторів на границі цієї межі за рахунок впровадження систем ефективного очищення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від устаткування.

щодо територіальної альтернативи 2.

Для діючого підприємства територіальна альтернатива не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів: - клімат і мікроклімат: формування мікрокліматичних умов, які сприяють розвитку і поширенню шкідливих викидів не передбачається, вплив відсутній; - повітряне середовище: вплив на атмосферне повітря очікується допустимий, в межах ГДК атмосферного повітря населених місць; - водне середовище: скидів стічних вод в водні об'єкти не передбачається, водоспоживання здійснюється бутильованою питною водою; - геологічне середовище, ґрунти: планована діяльність не передбачає порушення ґрунтового покриву та вплив на геологічне середовище, не несе за собою зміни сформованих в даній місцевості ландшафтів, геологічної та структурно-тектонічної будови, не приведе до виникнення карстових і селевих явищ, зсувів і, тим самим, не відбудеться змін стану і властивостей масивів порід, що призводять до деформації земної поверхні. - відходи: Утворені відходи виробництва будуть передаватися згідно укладених договорів, відповідно до вимог Закону України «Про управління відходами»; - рослинний та тваринний світ: не матиме негативного впливу на біорізноманіття, оскільки діяльність здійснюватиметься на існуючому виробничому майданчику, який розташований на урбанізованій території; - природно-заповідний фонд: вплив не передбачається. Об'єкти природно-заповідного фонду та курортні зони в районі розміщення планованої діяльності відсутні. Заповідні та природоохоронні території, пам'ятки історії та культури, захист яких необхідний у зв'язку з проведенням планованої діяльності - відсутні; - культурна спадщина: в районі розміщення об'єкта планованої діяльності відсутні пам'ятки архітектури, історії та культури, вплив не передбачається; - навколишнє соціальне середовище: носить позитивний аспект (позитивний вплив за рахунок зменшення обсягів утворених відходів, оброблення яких є предметом діяльності підприємства, сприяння підготовці відходів до повторного використання, запобігання їх негативному впливу на здоров'я людей та навколишнє природне середовище); відрахування коштів до місцевого бюджету та фондів соціального страхування; збільшення робочих місць за робітничими спеціальностями); - навколишнє техногенне середовище: відсутній негативний вплив на промислові, житлово-цивільні і сільськогосподарські об'єкти, наземні та підземні споруди, соціальну організацію території, пам'ятки культури, архітектури, історії та інші елементи техногенного середовища під час експлуатації об'єкта.

щодо технічної альтернативи 2.

Прогнозується: - збільшення викидів в атмосферне повітря, за рахунок впровадження додаткового потужного устаткування із сушки пластикової сировини; - Поява додаткового навантаження на систему міської каналізації, за рахунок можливого скидання стічних вод від миття подрібненого пластику; - Можливе збільшення шумового навантаження на прилеглі до підприємства об'єкти виробничого призначення, а також житлового фонду; - в цілому збільшиться навантаження на навколишнє техногенне середовище, що може негативно вплинути на елементи техногенного середовища - наземні і підземні споруди, житлові об'єкти.

щодо територіальної альтернативи 1.

Прийняті та враховані санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження згідно чинного законодавства України.

щодо територіальної альтернативи 2.

Оскільки підприємство діюче, то територіальна альтернатива 2 не розглядається

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

Друга категорія

11 Інші види діяльності Інші види діяльності: постійно діючі траси і треки для перегонів, тестові полігони для моторизованих транспортних засобів; майданчики для тестування (випробування) двигунів, турбін або реакторів площею 0,5 гектара і більше; шламонакопичувачі, хвостосховища; складування осаду, мулові поля площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; склади і перевалочні бази металобрухту площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу; установки для поверхневої обробки речовин, предметів або продуктів з використанням органічних розчинників, зокрема для оздоблення, друку, покриття, знежирювання, гідроізолювання, калібрування, фарбування, очищення або насичування з витратою понад 150 кілограмів на годину або понад 200 тонн на рік; виробництво і переробка виробів на основі еластомерів; споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону; видобування піску і гравію, прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду; генетично-інженерна діяльність, введення в обіг та будь-яке використання генетично модифікованих організмів та продукції, виробленої з їх використанням (у відкритій системі); інтродукція чужорідних видів фауни та флори у довкілля; виробництво мікробіологічної продукції; виробництво, утилізація і знищення боєприпасів, ракетного палива та інших токсичних хімічних речовин;"

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).

Підстав немає

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, приймається у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження даної планованої діяльності (частина 3 статті 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 Департаментом екології та природних ресурсів Кіровоградської обласної державної адміністрації

(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

Департамент екології та природних ресурсів Кіровоградської обласної державної адміністрації, вул. Віктора Чміленка, 84/37, Кропивницький, Кіровоградська область, 25022, public@ecolog.kr.admin.gov.ua; ekologkr2019@gmail.com, +38(0522)32-08-53; +38(066)684-68-37, Дубровський В'ячеслав Юрійович

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

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