

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

Дата:

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

Реєстраційний номер 8517

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки
впливу на довкілля, для паперової версії
зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "УКРСЕРВІС М" 39461251

(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.

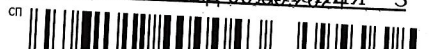
Україна, 28000, Кіровоградська обл., місто Олександрія, ЗВЕНИГОРОДСЬКЕ ШОСЕ, будинок

(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 та
сортування відходів по видах, розбирання та відокремлення ресурсноцінних компонентів -
чорних, кольорових металів, пластику, що може бути утилізований, електронних блоків та плат,
вузлів та деталей. Відсортовані ресурсноцінні компоненти відходів безпечно складуються та в
подальшому передаються на подальшу переробку спеціалізованим підприємствам. При наявності
у складі відходів електронної техніки, оргтехніки, побутових приладів, які вийшли з ладу,
небезпечних відходів, вони демонтуються та пакуються у відповідну тару згідно з вимогами
тимчасового зберігання, відповідно до вимог нормативних документів 499/26-01:23 провозахизия 3



небезпечними відходами. В подальшому ці небезпечні відходи, згідно укладених договорів, передаються на оброблення підприємствам, які мають відповідну ліцензію на оброблення відповідних небезпечних відходів. Інші відходи, які утворилися при обробленні відходів електронної та електричної непридатної техніки та не мають ресурсної цінності, або по яким немає технологій з їх подальшої утилізації, за укладеними договорами передаються спеціалізованим підприємствам для їх подальшого видалення та захоронення.

Технічна альтернатива 1.

Планована діяльність за адресою місто Олександрія, Звенигородське шосе, 6 здійснюється на земельній ділянці площею 0,49га. Кадастровий номер 3510300000:16:708:0020, Призначення земельної ділянки - 11.02 - Розміщення та експлуатація основних, підсобних і допоміжних будівель і споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Користування земельною ділянкою відбувається на підставі договору оренди земельної ділянки, затвердженого рішенням сесії Олександрійської міської ради від 16.12.2016 року №205. Користування об'єктами нерухомості, які розташовані на даній земельній ділянці відбувається відповідно до договору оренди нерухомого майна, яке розташоване на даній земельній ділянці. Загальна площа під виробничими приміщеннями становить 1827,2 м², у тому числі під будівлями основного виробництва - 1721,7 м². Існуючі виробничі приміщення та земельна ділянка, де здійснюється планована діяльність, повністю забезпечують виробничі потреби підприємства. Технічна альтернатива №1 полягає в оптимізації та вдосконаленні процесів оброблення безпечних відходів відпрацьованої електричної та електронної техніки, непридатних побутових приладів, що дозволяє скоротити робочий час для виконання технологічних операцій по обробленню відходів, збільшити вихід ресурсоцінної сировини, більш ефективно використовувати робочий простір та покращити економічні показники діяльності підприємства: - впровадити ефективні засоби розвантаження та внутрішнього переміщення великогабаритних відходів, які передаються на оброблення (праски, холодильники, габаритне електричне та електронне устаткування), що зменшує витрати ручної праці, скорочує робочий час на оброблення відходів, підвищує продуктивність праці персоналу; - встановлення засобів магнітної сепарації дрібних залізовмісних відходів, (плат, комбінованих деталей оргтехніки, тощо), з метою збільшення ступеню вилучення ресурсоцінних матеріалів, збільшення кількості утилізованого чорного металу та зменшення кількості відходів, які спрямовуються на видалення або захоронення; - встановлення спеціальних контейнерів для окремого збирання ресурсоцінних матеріалів, які відокремлюються при обробленні відходів електронного лому, а також для збирання відходів пластику, який не має попиту для повторного використання, та підлягає передачі для видалення. Технічна альтернатива №1 дозволяє зменшити трудозатрати та підвищити продуктивність праці, шляхом скорочення витрат робочого часу на виконання вантажних технологічних операцій по прийманні відходів на оброблення та передачі відсепарованих, упакованих матеріалів та відходів замовникам. Впровадження заходів за технічною альтернативою №1 дозволяє скоротити витрати робочого часу на виконання технологічних операцій по обробленню відходів, скоротити виробничі площі, які використовуються для складування відходів і матеріалів, зменшить рівень забруднення території при непорядкованому складуванні матеріалів насипом.

Технічна альтернатива 2.

Полягає у більш глибокому ступеню переробки оброблюваних відходів: - встановлення миючої дробарки для подрібнення і миття пластмасових складових оброблюваних відходів, які мають ресурсну цінність та можуть бути передані для подальшої переробки, (поліетилен високого тиску, поліетилен низького тиску, полістирол, тощо); - монтаж лінії підготовки, очищення та зворотнього використання миючого розчину, монтаж очисних споруд забрудненої технічної води; - монтаж лінії сушки подрібненого пластику та встановлення устаткування для його грануляції у вторинні гранули; - подрібнення пластику, який вивозиться на звалища з метою зменшення його насипної щільності та зменшення площі тимчасового його зберігання перед

вивезенням з території.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Кіровоградська обл. Олександрійський р-н Олександрія Звенігородське шосе,6

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 Звенігородське шосе,6.

Провадження планованої діяльності відбувається на земельній ділянці, площею 4903,0 м², що розташована за адресою: Кіровоградська область, місто Олександрія, Звенігородське шосе, 6. На даній земельній ділянці розміщено виробничі приміщення загальною площею 1827,2 м², у тому числі під будівлями основного виробництва - 1721,7 м². Реєстраційний номер у Державному реєстрі речових прав на будівлі і споруди, які розташовані на даній земельній ділянці № 568 від 23.06.2016 року. Використання земельної ділянки здійснюється на підставі договору оренди землі, укладеного відповідно до рішення Олександрійської міської ради від 16.12.2016 року №205. Кадастровий номер ділянки 3510300000:16:708:0020. Цільове призначення 11.02 - Розміщення та експлуатація основних, підсобних і допоміжних будівель і споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. У своїй виробничій діяльності підприємство, на правах оренди, користується частиною будівель і споруд, які розміщено на даній земельній ділянці. МПідприємство має діючий Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря з прив'язкою саме для цієї території, (Звенігородське шосе,6). З півночі підприємство межує з ТОВ «Еко - Біо - Тех»; Зі сходу - розташовані підприємства кольорового металопрокату «Елегін» та виготовлення меблів; Із заходу - територія виробничого майданчика ПрАТ Оболонь; З півдня - територія промислового підприємства. Найближче житло знаходиться на відстані 400 метрів на захід від підприємства.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Кіровоградська обл. Олександрійський р-н Олександрія Звенігородське шосе,6.

Підприємство ТОВ «Укрсервіс М» є діючим підприємством та здійснює виробничу діяльність на виробничому майданчику починаючи з 2017 року. На території, де розташовано підприємство, сформована виробнича інфраструктура - система енергозабезпечення, водопровід, очисні споруди каналізаційних стоків, у виробничих приміщеннях встановлено необхідне технологічне устаткування, Підприємство має безстроковий Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря №3510300000-285 від 27.03.2017 року, зареєстрований за адресою Звенігородське шосе,6. Виходячи з цього 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, зменшенні негативного впливу оброблюваних матеріалів на навколишнє природне середовище, запобігання забруднення довкілля шкідливими речовинами, які містить відпрацьована оргтехніка, побутові прилади і устаткування, які вийшли з ладу. Наявність виробничої інфраструктури із оброблення відпрацьованої електронної, побутової

техніки, сприяє виключенню непорядкованого розміщення такого виду відходів у навколишньому середовищі - на звалищах ТПВ, несанкціонованих звалищах, запобігає неконтрольованому розбиранню такої техніки у непорядкованих 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).

Одним з видів діяльності підприємства є оброблення безпечних 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 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. Вказані процеси відбуваються у виробничих приміщеннях загальна площа яких становить 1721,7 м². - Дільниця оброблення невеликої побутової техніки, оргтехніки, системних блоків комп'ютерів, негабаритного електрообладнання, яке вийшло з ладу, магнітофонів, програвачів, тощо; - Дільниця оброблення крупно габаритної техніки - Пральні машини, марміти, газові плити, котли, телевізори, принтери, сканери, клавіатура, кондиціонери; Попередня сортування та розборка габаритних побутових приладів, електричного устаткування, холодильників, медичного устаткування виконується на відкритих виробничих майданчиках. Далі, складові частини розібраного устаткування направляються до виробничих приміщень, де відбувається фахове ручне розбирання та сортування складових частин техніки за видами матеріалів і сировинних компонентів, окремо їх сортування, оброблення та складування у спеціальну тару. На території підприємства розміщено металеві контейнери для складування чорного та кольорового металу, що підлягає передачі на утилізацію згідно укладених договорів. Окремо, на ділянці, площею 100 м², у контейнери розмірами 6 x 2,4 x 2,5 (Н), складуються відходи, які, згідно укладених договорів із спеціалізованими підприємствами, направляються на видалення або захоронення. Побутові відходи, які утворюються унаслідок виробничої діяльності підприємства, спрямовуються до контейнерів, які вивозяться на міське звалище ТПВ згідно укладеного договору. Небезпечні відходи, які трапляються у складі непридатної до використання електронної та побутової техніки, що оброблюється, демонтуються із дотриманням норм і правил поводження з такими відходами, складуються у відповідну герметичну тару, яка забезпечує їх безпечне зберігання. В подальшому небезпечні відходи, відповідно до укладених договорів, передаються підприємствам, які мають відповідну ліцензію на оброблення таких відходів. Виробничі потужності ТОВ «Укрсервіс М», дозволяють переробляти близько 500-600 тонн на рік відходів електронної та електричної техніки, непридатної до використання побутової та оргтехніки.

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 ТОВ «Укрсервіс М», значень встановлених умовами Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря №3510300000-285 від 27.03.2017 року; - Поводження з відходами виробництва на підприємстві здійснюються відповідно до вимог Закону України «Про управління відходами»; - Водні ресурси - планована діяльність ведеться, починаючи з 2017 року. Підприємству встановлені нормативи водоспоживання та водовідведення, які не збільшаться. Хімічний склад стічних вод відповідає встановленим гранично-допустимим скидам у систему міської каналізації; - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативних показників 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»; - щодо ґрунту, поверхневих та підземних вод - забезпечення заходів що до виключення впливів на ґрунти, підземні та поверхневі води; Інші обмеження: - Відповідність планованої діяльності нормам і правилам пожежної безпеки, 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.

Встановлення мийної дробарки для подрібнення і миття пластмасових складових оброблених відходів, які мають ресурсну цінність та можуть бути використані для подальшої переробки, монтаж лінії підготовки, очищення та зворотного використання мийного розчину, монтаж очисних споруд забрудненої технічної води; монтаж лінії сушки подрібненого пластику та встановлення устаткування для його грануляції у вторинні гранули може призвести до збільшення негативного впливу на навколишнє природне середовище за рахунок збільшення шкідливих викидів від устаткування, збільшення водоспоживання та, як наслідок, водовідведення. Підприємство не має відповідних очисних споруд, можливостей скиду стічних вод до міської каналізації немає. Впровадження додаткового устаткування по мийці пластику, виготовленню пластикових гранул призведе до зміни, (збільшенню), складу викидів шкідливих речовин в атмосферне повітря, що не враховано Дозвілом на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Виникне необхідність реконструкції існуючих систем енергозабезпечення підприємства, систем водопостачання та водовідведення. З'явиться додаткова кількість відходів у вигляді шламу мийки, збільшиться кількість стічних вод за рахунок проведення операцій по зневодненню шламу, тощо.

щодо територіальної альтернативи 1.

Оскільки підприємство діюче, інша територіальна альтернатива 1 не розглядається.

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.

Реалізація технічної альтернативи №2 потребує значної еколого-інженерної підготовки території, а саме - інженерні вишукування щодо будівництва очисних споруд, мереж каналізації, прокладання нової лінії енергозабезпечення підприємства у зв'язку із збільшенням потужності устаткування, виконати значний обсяг будівельно - монтажних робіт, понесення значних капітальних витрат на придбання і монтаж технологічного устаткування. Під час виконання робіт підприємство не зможе здійснювати виробничу діяльність у повному обсязі.

щодо територіальної альтернативи 1.

Забезпечення меж санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на границі цієї межі, згідно умов Дозволу на викиди, вимог нормативних документів до рівнів шумового та вібраційного впливу.

щодо територіальної альтернативи 2.

Для діючого підприємства територіальна альтернатива №2 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: Збільшення скидів стічних вод та змінення їх хімічного складу не передбачається. Водоспоживання та водовідведення забезпечується існуючими системами підприємства та не збільшується та відповідає умован надання послуг з водо забезпечення та водовідведення; - геологічне середовище, ґрунти: планована діяльність не передбачає порушення ґрунтового покриву та впливу 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 розташовано 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 встановлення додаткового технологічного устаткування, поява додаткових х інгредієнтів у викидах за рахунок зміни технології оброблення відходів, (термічні методи, грануляція, сушка, тощо); - зміна складу стічних вод від устаткування миття подрібненого пластику; - Поява нових об'ємів відходів, які потрібно захоронювати - шлам мийки пластику; - збільшення використання води на технічні потреби, що не передбачено договором на водопостачання; В цілому прогнозується збільшення навантаження на навколишнє природне середовище - наземні та підземні споруди, житлові об'єкти, техногенне оточуюче середовище

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

14 Розширення та зміни Розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України"

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

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 військової 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; ekoloqkr2019@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}