

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 9747

(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 "УЛЬТРА ЛЕЗЕР" 31233464

(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, 07500, Київська обл., Баришівський р-н, селище міського типу Баришівка,
ПРОВУЛОК ЗАВОДСЬКИЙ, будинок 6

(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.

ТОВ «УЛЬТРА ЛЕЗЕР» є діючим підприємством та здійснює операції із виробництва шкіряної продукції. Очисні споруди товариства поділяються на споруди фізико-хімічного та біологічного очищення. Очисні споруди фізико-хімічного очищення стічних вод розташовані на території підприємства. Споруди з біологічного очищення стічних вод розташовані за межами основного майданчика підприємства. Потужність існуючих очисних споруд становить 540 м3/добу. ТОВ «УЛЬТРА ЛЕЗЕР» планує провести реконструкцію очисних споруд фізико-хімічного та біологічного очищення стічних вод з метою зниження екологічних ризиків технологічних процесів.

Технічна альтернатива 1.

В межах існуючої забудови очисних споруд фізико-хімічного та біологічного очищення очищення стічних вод передбачається влаштувати в усереднювачі систему аерації,

переобладнати підземні резервуари у вертикальний відстійник та стабілізатор мулу, а у КНС встановити нове насосне обладнання. У виробничому приміщенні передбачається встановити барабанне сито, напірний флотатор, реагентне господарство та центрифугу, а також здійснити заміну внутрішніх каналізаційних мереж, колодязів, трубопроводів, влаштування додаткових полів фільтрації. Реалізація проектних рішень дозволить збільшити потужність споруд з фізико-хімічного та біологічного очищення стічних вод до 800 м³/добу.

Технічна альтернатива 2.

При реконструкції очисних споруд фізико-хімічного та біологічного очищення стічних вод очищення стічних вод передбачається влаштувати систему аерації, вертикальний відстійник та стабілізатор мулу.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Київська обл. Броварський р-н Баришівка провулок Заводський, 6 та провулок Заводський, 6-А

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Баришівська ТГ

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Київська обл. Броварський р-н Перемога, Баришівська ТГ .

У зв'язку з тим, що ТОВ «УЛЬТРА ЛЕЗЕР» є діючим об'єктом, а реконструкцію очисних споруд планується здійснювати в межах існуючої забудови очисних споруд, альтернатива 2 не розглядається.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Київська обл. Броварський р-н Перемога, Баришівська ТГ .

У зв'язку з тим, що ТОВ «УЛЬТРА ЛЕЗЕР» є діючим об'єктом, а реконструкцію очисних споруд планується здійснювати в межах існуючої забудови очисних споруд, альтернатива 2 не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Основним соціально-економічним фактором є створенні робочих місць для населення, яке проживає в межах територіальної громади, сплаті податків до місцевого бюджету, покращення екологічного стану в регіоні шляхом зменшення негативного впливу стічних вод на навколишнє природне середовище.

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

Загальна площа земельних ділянок, де буде провадитись модернізація очисних споруд становить 12.096 га. Планована проектна потужність очисних споруд з фізико-хімічного та біологічного очищення стічних вод передбачається до 800 м³/добу. Режим роботи: 250 днів на рік, 24 годин на добу. Штатна чисельність працівників – 26 осіб. Електроенергія: від існуючих мереж – 162,5 тис. кВт·год/рік (на потреби очисних споруд). Основна сировина для технологічного процесу: шкіряний напівфабрикат - 300 тис. м².

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні, санітарно-епідеміологічні та містобудівні обмеження планованої діяльності: - дотримання нормативів (ГДК, ОБРВ) на межі нормативної СЗЗ відповідно до таких нормативних актів: «Про затвердження державних медико-санітарних нормативів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць», затверджених наказом МОЗ України від 10.05.2024 №813; - дотримання нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел згідно з наказом Мінприроди №309 від 27.06.2006; - дотримання меж санітарно-захисних зон від джерел забруднення хімічними, фізичними та біологічними факторами згідно з ДСП №173 «Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів» (наказ МОЗ №173 від 19.06.1996); - дотримання допустимих рівнів звуку на межі житлової забудови згідно з ДСП №173 від 19.06.1996 та рівнів виробничого шуму відповідно до ДСН 3.3.6.037-99 «Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку»; - забезпечення допустимих рівнів соціального ризику та ризику впливу об'єкта на життя і здоров'я населення; - дотримання вимог ДСанПіН 145-11 «Державні санітарні норми і правила утримання територій населених місць» (наказ МОЗ №145 від 17.03.2011); - дотримання вимог ДБН Б.2.2-12:2019. Планування та забудова територій; - дотримання лімітів забору та скидання вод; - проведення планової діяльності в межах відведених земельних ділянках; - обмеження впливу на ґрунти шляхом дотримання значень ГДК забруднюючих речовин в ґрунті, дотримання вимог Земельного кодексу України та Закону України «Про охорону земель».

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні та інші обмеження альтернативи 2 аналогічні, як для прийнятого варіанту впровадження планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

- проведення планової діяльності в межах відведеної земельної ділянки; - дотримання вимог протипожежних розривів між будівлями та спорудами.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Для реалізації планованої діяльності та забезпечення безпечних умов функціонування об'єкту планується: - своєчасне вивезення будівельних та інших видів відходів з території об'єкта; - організація заходів по локалізації та ліквідації наслідків можливих аварійних ситуацій; - забезпечення дотримання протипожежних вимог, оснащення об'єкту засобами протипожежного захисту; - забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів. Зважаючи на рельєф ділянки, організація рельєфу території не потребує спеціальних заходів.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Планується здійснити наступні заходи: - планування території з максимальним збереженням природного рельєфу; - дотримання зон санітарної охорони свердловин.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1.

Клімат та мікроклімат: планована діяльність не призведе до змін клімату та мікроклімату. Передбачаються незначні викиди парникових газів при спалюванні палива. Повітряне середовище: В період експлуатації основними джерелами утворення забруднюючих речовин планованого об'єкту будуть технологічне обладнання для сортування, фарбування, пожировки та сушки шкіряних виробів, а також дизельний генератор, котельня нейтралізації стічних вод і т.п.. В період реконструкції передбачаються незначні викиди забруднюючих речовин від процесів зварювання, газорізання, фарбування, вантажно-розвантажувальних процесів та при роботі будівельної автотехніки. Викиди забруднюючих речовин будуть здійснюватися в межах допустимих значень та не перевищуватимуть допустимих значень на межі СЗЗ. Водне середовище: на об'єкті передбачається організоване відведення господарсько-побутових та виробничих стічних вод з дотриманням санітарних норм і правил після очисних споруд на поля фільтрації. Скидання стічних вод безпосередньо у водні об'єкти не передбачається. Реконструкція очисних споруд зменшить вплив на навколишнє середовище. Забір води буде здійснюватись з двох свердловин на воду з дотриманням умов і лімітів встановлених дозвільними документами. Ґрунти та геологічне середовище: тимчасовий незначний вплив на ґрунти під час проведення будівельних робіт (порушення цілісності ґрунтів). Свердловини №№ 944, 2335 існуючі і робочі їх технічний стан задовільний. Буріння додаткових свердловин не передбачається. Вплив прийнятний. Навколишнє соціальне середовище: вплив на життя та здоров'я населення допустимий. Важливим позитивним соціально-економічними факторами є поповнення місцевого бюджету та поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі. Рослинний і тваринний світ, природно-заповідний фонд: планована діяльність не спричинить шкідливого впливу на рослинний і тваринний світи. Знесення зелених насаджень не передбачається. Навколишнє техногенне середовище: реалізація проектних рішень негативно не вплине на елементи техногенного середовища і на сформовану техногенну ситуацію району. Культурна спадщина: вплив відсутній. На ділянці розміщення проектного об'єкта відсутні пам'ятки архітектури, історії та культури. Акустичний вплив: межа розповсюдження акустичного впливу при будівництві та планованій діяльності знаходитиметься в межах майданчика та СЗЗ і не перевищуватиме допустимих значень. Утворення відходів: відходи, що утворюватимуться в процесі будівництва та при планованій діяльності, передбачається тимчасово зберігати у спеціально призначених місцях з наступною їх передачею спеціалізованим організаціям згідно договорів.

щодо технічної альтернативи 2.

Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1.

Клімат та мікроклімат: планована діяльність не призведе до змін клімату та мікроклімату. Передбачаються незначні викиди парникових газів при спалюванні палива. Повітряне середовище: В період експлуатації основними джерелами утворення забруднюючих речовин планованого об'єкту будуть технологічне обладнання для сортування, фарбування, пожировки та сушки шкіряних виробів, а також дизельний генератор, котельня нейтралізації стічних вод і т.п.. В період реконструкції передбачаються незначні викиди забруднюючих речовин від процесів зварювання, газорізання, фарбування, вантажно-розвантажувальних процесів та при роботі будівельної автотехніки. Викиди забруднюючих речовин будуть здійснюватися в межах допустимих значень та не перевищуватимуть допустимих значень на межі СЗЗ. Водне

середовище: на об'єкті передбачається організоване відведення господарсько-побутових та виробничих стічних вод з дотриманням санітарних норм і правил після очисних споруд на поля фільтрації. Скидання стічних вод безпосередньо у водні об'єкти не передбачається. Реконструкція очисних споруд зменшить вплив на навколишнє середовище. Забір води буде здійснюватись з двох свердловин на воду з дотриманням умов і лімітів встановлених дозвільними документами. Ґрунти та геологічне середовище: тимчасовий незначний вплив на ґрунти під час проведення будівельних робіт (порушення цілісності ґрунтів). Свердловини №№ 944, 2335 існуючі і робочі їх технічний стан задовільний. Буріння додаткових свердловин не передбачається. Вплив прийнятний. Навколишнє соціальне середовище: вплив на життя та здоров'я населення допустимий. Важливим позитивним соціально-економічними факторами є поповнення місцевого бюджету та поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі. Рослинний і тваринний світ, природно-заповідний фонд: планована діяльність не спричинить шкідливого впливу на рослинний і тваринний світи. Знесення зелених насаджень не передбачається. Навколишнє техногенне середовище: реалізація проєктних рішень негативно не вплине на елементи техногенного середовища і на сформовану техногенну ситуацію району. Культурна спадщина: вплив відсутній. На ділянці розміщення проєктованого об'єкта відсутні пам'ятки архітектури, історії та культури. Акустичний вплив: межа розповсюдження акустичного впливу при будівництві та планованій діяльності знаходитиметься в межах майданчика та СЗЗ і не перевищуватиме допустимих значень. Утворення відходів: відходи, що утворюватимуться в процесі будівництва та при планованій діяльності, передбачається тимчасово зберігати у спеціально призначених місцях з наступною їх передачею спеціалізованим організаціям згідно договорів.

щодо територіальної альтернативи 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 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.

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із пунктом 14 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Висновок з оцінки 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 Київської обласної військової адміністрації

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

що видається Київська обласна військова адміністрація, Департамент екології та природних ресурсів; поштова адреса: 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а; електронна адреса: dep_eco@koda.gov.ua; телефон: (044) 279-01-58; контактна особа: тимчасово виконуючий обов'язки директора департаменту МОРОЗОВ Володимир Леонідович

(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 Київської обласної державної адміністрації , 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а, dep_eco@koda.gov.ua, (044) 279-01-58, тимчасово виконуючий обов'язки директора департаменту МОРОЗОВ Володимир Леонідович

(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}