

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 20300

(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 "АНДРУШІВСЬКИЙ
МАСЛОСИРЗАВОД" 30873067

(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, 13400, Житомирська обл., Андрушівський р-н, місто Андрушівка, ВУЛИЦЯ

ЛИСЕНКА, будинок 10

(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.

Планована діяльність - Нове будівництво каналізаційних очисних споруд за адресою: вул.
Лисенка, 10/1, м. Андрушівка, Бердичівський район, Житомирської області. Будівництво
передбачається на ділянці з існуючими діючими очисними спорудами підприємства, які
виконують первинну очистку стічних вод. Реалізація проектних рішень по будівництву очисних
споруд дозволить покращити якість очищених стічних вод та довести до рівня нормативного
гранично допустимого скиду у водний об'єкт. Проектна потужність КОС становить 1200,0 м3/
добу, 438,0 тис.м3/рік.

Технічна альтернатива 1.

Планована діяльність передбачає будівництво каналізаційних очисних споруд для очищення
господарсько-побутових та виробничих стічних вод підприємства загальною потужністю 1200,0
м3/добу, 438,0 тис.м3/рік. Механічне очищення стоків від крупних та твердих домішок
відбувається у барабанному ситі. Далі, після хімічної підготовки у флокуляторі, стічні води

подаються на флотатор. У флотаторі відбувається відділення та виділення гідрофобних забруднень. Стоки, які пройшли механіко-хіміко-фізичне очищення перекачуються на очисні споруди біологічної очистки. Для біологічного очищення передбачена тристадійна обробка стічних вод, або так звана система трьох мулових культур. Кожна стадія процесу - денітрифікація (камера анаеробна), нітрифікація (камера аеробна) та мікрофільтрація (камера мембран) відбуваються у певних відділеннях (камерах) резервуару біологічного очищення, розділених перегородками з переливними вікнами. Осад, який утворюється в процесі очистки стічних вод (флотошлам, донний осад та надлишковий активний мул) шнековим насосом подається на комплекс зневоднення з гвинтово-гарільчатим пресом. Після преса зневоднений осад вивозиться автотранспортом на майданчик компостування. Скид очищених стічних вод буде здійснюватись у р. Гуйва.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи розглядається реконструкція існуючих відстійників з будівництвом блоку повної біологічної очистки. Зневоднення осаду буде здійснюватись на мулових майданчиках. Дана технічна альтернатива дозволить знизити загальну вартість обладнання і будівельно-монтажних робіт, але такий варіант має значно більше ризиків техногенного та екологічного характеру.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Житомирська обл. Бердичівський р-н Андрушівка вул. Лисенка, 10/1

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Андрушівська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Житомирська обл. Бердичівський р-н Андрушівка вул. Лисенка, 10/1.

Місцепровадження планованої діяльності передбачається на земельних ділянках загальною площею 5,165 га в м. Андрушівка, Бердичівського району, Житомирської області (кадастрові номери 1820310100:01:012:0104; 1820310100:01:012:0105; 1820310100:01:012:0106). Земельні ділянки перебувають у власності ТОВ «Андрушівський маслосирзавод». Цільове призначення - для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості, код 11.02, що відповідає заявленій планованій діяльності.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Житомирська обл. Бердичівський р-н Андрушівка .

Не розглядається, так як здійснення планованої діяльності передбачається на земельних ділянках, які вже раніше використовувались для запланованої виробничої діяльності та відповідають усім вимогам діючого законодавства.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

В соціальному плані провадження планованої діяльності має позитивне значення, так як реалізація проектних рішень по будівництву очисних споруд дозволить покращити якість очищених стічних вод та підвищити ступень захисту від забруднення довкілля.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності

(потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

Проектна потужність КОС становить 1200,0 м3/добу, 438,0 тис.м3/рік. Очисні споруди розраховані на приймання господарсько-побутових та виробничих стічних вод підприємства. Технологічний ланцюжок комплексу очисних споруд складається з: - установок механічної очистки, - блоку фізико-хімічної очистки, - лінії біологічної очистки; - лінії зневоднення осаду; - блоку знезараження стоків; Після очищення знезаражені стоки надходять у колодязь-гасник напору і потім скидаються в ставок по самопливному колектору і далі у річку Гуйва, в межах м. Андрушівка. Режим роботи очисних споруд - постійний. Поверхневі стічні води з території промайданчика збираються у дощоприймальні колодязі, та після очищення на локальних очисних спорудах, скидаються в ставок і далі у річку Гуйва. Проектними рішеннями передбачається влаштування прямокутної будівлі та споруд басейнів очисних споруд, котрі розміщуються в південно-східній частині земельної ділянки біля існуючого в'їзду на ділянку по ґрунтовій дорозі. Очисні споруди передбачено розміщати на місці існуючої напівзруйнованої будівлі побутового призначення. Планується демонтаж даної будівлі.

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. Дотримання вимог ДБН Б.2.2-12:2019. Планування та забудова територій; щодо шумового навантаження - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативних показників згідно ДСН 3.3.6.037-99 «Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку» тощо; щодо ґрунту - дотримання законодавства щодо управління відходами, захист земель від забруднення відходами планованої діяльності, відсутність прямого інтенсивного впливу; - щодо водного середовища - дотримання водоохоронного законодавства, недопущення забруднення поверхневих та підземних водних джерел; - дотримуватись нормативів ДБН В.1.1-7:2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги».

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання вимог чинного санітарно-епідеміологічного законодавства, а також протипожежних розривів між будівлями та спорудам.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

При проведенні будівництва повинні бути передбачені заходи, що виключають забруднення району відходами та зменшують рівень шуму, вібрації, запиленості та загазованості повітря. Інженерно гідрогеологічні, екологічні, топографо-геодезичні та будь-які інші дослідження виконуватимуться у необхідному обсязі відповідно до діючого законодавства України, з метою

забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, захисних та компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Інженерна підготовка території включає системне планування ділянки розміщення комплексу та облаштування елементів під необхідні об'єкти для експлуатації системи інженерних будівель та споруд.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

- клімат і мікроклімат: вплив відсутній. Зміни клімату та мікроклімату внаслідок будівництва та експлуатації об'єкта не відбуватимуться; - повітряне середовище: в умовах проведення будівельних робіт здійснюватиметься незначний, короткотривалий, тимчасовий вплив. При експлуатації об'єкту будуть відбуватися викиди забруднюючих речовин в межах допустимих значень; - акустичне середовище: при проведенні будівельних робіт та діяльності об'єкту буде здійснюватися незначний акустичний вплив в межах допустимих значень; - геологічне середовище: структурних і екологічних змін в геологічному середовищі не відбудеться; - ґрунти: можливий незначний вплив за рахунок тимчасового накопичення будівельного сміття та паливно-мастильних матеріалів від роботи техніки під час проведення будівельно-монтажних робіт. При нормальних умовах експлуатації об'єкта вплив на ґрунти відсутній; - водне середовище: можливий незначний вплив у зв'язку зі скидом у поверхневий водний об'єкт очищених господарсько-побутових та виробничих стоків та поверхневих стічних вод після локальних очисних споруд. Скид стічних вод планується здійснювати в межах ГДС забруднюючих речовин, визначених законодавством. - утворення відходів: Джерелами утворення відходів при будівництві об'єкту планованої діяльності будуть підготовчі, монтажні, будівельні роботи, в ході яких будуть утворюватись, першочергово - відходи змішані будівництва та знесення будівель і споруд. Кількісний та якісний склад відходів буде наведено в Звіті з оцінки впливу на довкілля. - рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: на середовище перебування, зміну та порушення видового різноманіття, а також шляхи міграції тварин і птахів експлуатація об'єкта не вчинить шкідливого впливу. Об'єкти природно-заповідного фонду та курортні зони в районі, та в безпосередній близькості до об'єкту відсутні; - навколишнє соціальне середовище: вплив діяльності об'єкта на здоров'я населення оцінюється, як прийнятний; - навколишнє техногенне середовище: вплив відсутній; - культурна спадщина: вплив відсутній, оскільки в районі розташування планової діяльності відсутні об'єкти, які мають історично-наукову та культурну цінність.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Розміщення об'єктів будівництва на визначеній території є зручним з точки зору логістичних умов, та забезпечуватиме дотримання вимог санітарно-епідеміологічного та екологічного законодавства.

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

13 Господарську діяльність Господарську діяльність, що призводить до скидання забруднюючих речовин у водні об'єкти, та забір води з водних об'єктів за умови, що водозабір підземних вод перевищує 300 кубічних метрів на добу"

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 проводиться у відповідності з п.2. ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» під № 2059 - VIII від 23.05.2017 р.

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

Дозвіл на виконання будівельних робіт

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

що видається Державна інспекція 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

Департамент екології та природних ресурсів Житомирської обласної державної адміністрації,
10014, Україна, м. Житомир, вул. Театральна, 17/20, pryroda@eprdep.zht.gov.ua, +38 (0412) 47-25-
36, Заступник директора Департаменту – начальник управління оцінки впливу на довкілля та
регулювання у сфері земельних і водних відносин Семенюк Микола Миколайович

(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}