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

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

ПОВІДОМЛЕННЯ **про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля**

Комунальне підприємство «Комунсервіс»
Гуляйпільської міської ради Запорізької області

Код в ЄДРПОУ 35235989

(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

70200 Запорізька область, Гуляйпільський район, м. Гуляйполе, вул. Н. Махно, буд. 62

Тел. (06145)4-17-70

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи¹.

Планована діяльність, її характеристика.

Полігон для твердих побутових відходів (ТПВ) є спеціальним об'єктом комунального господарства і призначений для складування (захоронення) ТПВ видалених з населених пунктів. На полігон приймаються тверді побутові відходи від житлових будинків, громадських будівель і споруд, підприємств торгівлі, громадського харчування, вуличних і садово-паркових місць. Полігон для ТПВ не передбачений для прийому рідких фракцій побутових відходів, рідких і пастоподібних відходів, металобрухту, токсичних відходів.

В основі полігону та на бічних укосах передбачається влаштування багат шарового протифільтраційного екрану з використанням бентонітових матів, що перешкоджає проникненню фільтрату в породи, зони аерації і ґрунтові води. Збирання і відведення фільтрату з майданчика складування ТПВ здійснюється дренажною системою, яка складається з дренажного геокомпоненту та дренажних труб. Фільтрат збиратиметься у закритий резервуар об'ємом 145 м³. Накопичений фільтрат в сухий спекотний період використовуватиметься для зрошення ТПВ. Такий замкнений цикл фільтрату дозволяє заощадити технічну воду, уникнути займання та пиління полігону ТПВ та зменшити негативний вплив на навколишнє середовище. Для подачі фільтрату передбачені: насосна, трубопровід та пожежні гідранти.

Технічна альтернатива 1.

Полігон для твердих побутових відходів (ТПВ) для складування (захоронення) ТПВ видалених з населених пунктів. На полігон приймаються тверді побутові відходи від житлових будинків, громадських будівель і споруд, підприємств торгівлі, громадського харчування, вуличних і садово-паркових місць. Полігон для ТПВ не передбачений для прийому рідких фракцій побутових відходів, рідких і пастоподібних відходів, металобрухту.

В основі полігону та на бічних укосах влаштовується мінеральний гідроізоляційний шар, що складається не менше ніж з двох шарів ущільненої глини. Збирання і відведення фільтрату з майданчика складування ТПВ здійснюється дренажною системою, яка складається з шарового дренажу та дренажних труб. Фільтрат, що утворюється на полігоні, збирається в контрольні ставки, а потім направляється на очистку з подальшим скиданням у міську водовідвідну мережу. До стадії очистки фільтрату має бути передбачена його груба сепарація, седиментація, розподіл фаз.

Технічна альтернатива 2.

Нульова альтернатива, відмова від проекрованої діяльності. Територія майданчика використовується як існуюче звалище побутових відходів, складування яких проводиться безпосередньо на ґрунтово-рослинний шар.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:

Територія полігону ТБВ знаходиться на відстані 500 м від межі м. Гуляйполе Запорізької області у північному напрямку. Будівництво полігону твердих побутових відходів планується на місці існуючого звалища. Майданчик межує з очисними спорудами м. Гуляйполе. Вибір майданчика проведено з урахуванням найбільш економного використання земель, а також соціально-економічного розвитку району.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Територіальні альтернативи не розглядаються, оскільки будівництво полігону твердих побутових відходів відбувається на місці існуючого звалища.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальні альтернативи не розглядаються, оскільки будівництво полігону твердих побутових відходів відбувається на місці існуючого звалища.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Впорядкування збору та захоронення побутових відходів у Гуляйпільському районі Запорізької області, покращення екологічної обстановки у районі за рахунок ліквідації звалища, а також створення нових робочих місць.

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

Загальна площа полігону в огорожі складає 6,321 га. Будівництво полігону виконуватиметься в 2 черги. Площа полігону I черги складе 2,6744 га, II черги – 1,2782 га, кавальєрів – 1,4228 га, госпзони з дорогами та забудовою – 0,7985 га, площа озеленення – 0,5968 га.

Розрахунковий період експлуатації комплексу полігону – 20 років. Потужність полігону 25,37 т/добу, 9260,76 т/рік. Вид відходів – тверді побутові відходи, IV клас небезпеки.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Екологічні обмеження: відповідність нормативам граничнодопустимих обсягів викидів, прийнятний рівень платежів за викиди забруднюючих речовин; прийнятний рівень захисту від забруднення поверхневих та підземних вод, ґрунтів, рослинного і тваринного світу прилеглої території.

Санітарні обмеження: відсутність перевищень по граничнодопустимих концентраціях забруднюючих речовинах на кордоні житлової забудови та межі санітарно-захисної зони, обмеження по допустимому рівню звукового тиску; прийнятний рівень ризику для населення. Згідно ДСП 173-96 Полігон твердих побутових відходів відноситься до II класу небезпеки, санітарно-захисна зона складає 500 м.

Містобудівні обмеження: дотримання межі СЗЗ, проведення будівництва полігону у межах відведеної ділянки; забезпечення нормального функціонування існуючих комунікацій прилеглої території; вимоги по благоустрою і озелененню майданчика.

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності не розглядалися, оскільки було прийнято рішення щодо відмови від даної технічної альтернативи, так як даний варіант не забезпечує необхідний рівень захисту від забруднення довкілля.

щодо технічної альтернативи 2

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності не розглядалися, оскільки було прийнято рішення щодо відмови від даної технічної альтернативи, так як даний варіант не забезпечує необхідний рівень захисту від забруднення довкілля.

щодо територіальної альтернативи 1

Територіальні альтернативи не розглядаються

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальні альтернативи не розглядаються

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

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, екологічні та інші вишукування будуть виконуватися в необхідному обсязі згідно чинного законодавства. Проектні рішення в період будівництва та експлуатації забезпечуватимуть раціональне використання ґрунту; будуть передбачені заходи протидії підтопленню, просіданню, активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювані, захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 1

Необхідна еколого-інженерна підготовка не розглядалися, оскільки було прийнято рішення щодо відмови від даної технічної альтернативи, так як даний варіант не забезпечує необхідний рівень захисту від забруднення ґрунтів та підземних вод.

щодо технічної альтернативи 2

Необхідна еколого-інженерна підготовка не розглядалися, оскільки було прийнято рішення щодо відмови від даної технічної альтернативи, так як даний варіант не забезпечує необхідний рівень захисту від забруднення ґрунтів та підземних вод.

щодо територіальної альтернативи 1

Територіальні альтернативи не розглядаються

щодо територіальної альтернативи 2

Територіальні альтернативи не розглядаються

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

Клімат, мікроклімат. Ретроспективний, сучасний і прогнозний кліматичні та мікрокліматичні стани та їх оцінка за фоновими та нормативними показниками не змінюються в результаті будівництва планованої діяльності.

Повітряне середовище. Під час будівельних робіт буде тимчасовий негативний вплив на атмосферне повітря від пересувних (автотранспорт, будівельні машини та механізми) та неорганізованих джерел викиду (фарбування поверхонь, зварювальні роботи). Під час експлуатації полігону ТПВ буде утворено наступні джерела викиду: труби видалення біогазу з полігону ТПВ, дихальні клапани від складу ПММ, бокси для бульдозерів. Основні забруднюючі речовини: метан, діоксид вуглецю, сірководень, оксид вуглецю, оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту, діоксид сірки, вуглеводні граничні C12-C19 у перерахунку на сумарний вуглець. Аналіз розрахунків розсіювання шкідливих речовин в атмосферному повітрі показав, що викиди забруднюючих речовин не перевищують ГДК в контрольних точках на межі СЗЗ та житлової забудови.

Геологічне середовище, ґрунти: В період будівництва полігону буде незначний вплив на ґрунти в межах будівельного майданчика. Об'єкт будується з урахуванням рекомендацій інженерно-геологічних вишукувань та природоохоронних заходів, таких як укладання багатошарового протифільтраційного екрану з використанням бентонітових матів, що перешкоджає проникненню фільтрату в породи, зони аерації і ґрунтові води, організація поверхневого стоку з випуском до систем водовідведення (для запобігання інфільтрації поверхневих вод будуть передбачені заходи з вертикального планування, централізованого збору та відведення дощової води, що знижує ризик зміни рівня ґрунтових вод). Таким чином негативний вплив на ґрунти від діяльності об'єкта не прогнозується, планована діяльність не позначиться на генетичному виді, характеристиці гумусового складу, механічних і водно-фізичних властивостях, ландшафтно-геохімічних бар'єрах, родючості і мірі деградації ґрунтів. По закінченню строку експлуатації полігону буде проведено рекультивацію, що спрямована на відновлення продуктивності та господарської цінності земель.

Водне середовище: Джерелом водопостачання планованої діяльності будуть існуючі мережі водопостачання. Найближчі поверхневі водні об'єкти поблизу території планованого розміщення полігону ТПВ м. Гуляйполе – р. Гайчур на відстані 730 м. В процесі експлуатації полігону скиди в поверхневі водні об'єкти будуть відсутні. Для запобігання абсорбції з дощовими і талими водами забруднюючих речовин, що містяться у відходах, на території полігону планується улаштування протифільтраційного екрану та дренажної системи, за допомогою яких здійснюється збір та відведення утвореного фільтрату з подальшим поверненням його на полігон. При дотриманні умов спеціального водокористування та проведенні природоохоронних заходів, негативний вплив планованої діяльності на водне середовище буде відсутній.

Рослинний і тваринний світ: Земельна ділянка, яка відведена під плановану діяльність вже зазнала антропогенного впливу, та не представляє екологічну цінність угідь через тривалу її трансформацію. Оскільки в процесі експлуатації тверді побутові відходи не контактуватимуть з ґрунтом, відповідно, негативного впливу на рослинність не передбачається. Рівень шумового навантаження при провадженні планованої діяльності знаходиться в нормі, тому негативний вплив на тваринний світ не передбачається.

Природно-заповідний фонд: На території, яка запланована під будівництво полігону, відсутні території та об'єкти природно-заповідного фонду (ПЗФ) України державного та міжнародного значень. Найближчий об'єкт ПЗФ – ботанічний заказник «Байраки» знаходиться на відстані 8,5 км від об'єкта планованої діяльності.

Культурна спадщина: На території, яка запланована під будівництво полігону, відсутні території та об'єкти культурної спадщини.

Соціальне середовище: Планована діяльність спрямована на поліпшення стану довкілля регіону, зокрема м. Гуляйполе, так як вирішує проблему утилізації твердих побутових відходів. Будівництво полігону також дозволить створити додаткові робочі місця для жителів найближчих населених пунктів.

Техногенне середовище: В період експлуатації планованої діяльності основне техногенне навантаження здійснюється по таким напрямкам: водопостачання, водовідведення, транспортна інфраструктура, утворення відходів. Діяльність полігону твердих побутових відходів в процесі його експлуатації не буде здійснювати негативного впливу на сільськогосподарські, наземні та підземні споруди. Здійснення планованої діяльності привнесиме частку техногенного навантаження на оточуюче техногенне середовище, що знаходяться в зоні її впливу, але техногенний тиск, що прогнозується, не приведе до змін та погіршення існуючого середовища.

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”)

Планована діяльність з будівництва та експлуатації полігону твердих побутових відходів м. Гуляйполе належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, що можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні. Будівництво полігону ТБО м. Гуляйполе проводиться у межах Запорізької області.

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 ОВД проводиться у відповідності до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059 – VIII від 23.05.2017 року та Додатку 4 до «Порядку передачі документації для надання Висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» Постанова КМУ №1026 від 13.12.2017 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 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.

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

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті 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 отримання рішення про провадження планової діяльності, яка є підставою для початку провадження цієї діяльності, встановлює (затверджує) параметри та умови провадження планової діяльності і приймається у формі документу дозвільного характеру або іншого акту у порядку, встановленому законодавством для відповідних рішень

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

що видається Департаментом екології та природних ресурсів
Запорізької 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 Запорізької обласної державної адміністрації

Поштова адреса: 69035, м. Запоріжжя, вул. Незалежної України, 72а

Телефон: +38 (061) 224-70-32, факс: +38 (061) 224-70-28

Електронна пошта: zdn@zdn.gov.ua

Контактна особа: Беляєва Оксана Вікторівна

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