

(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

ФІЗИЧНА ОСОБА ПІДПРИЄМЕЦЬ
ЗАЛІСЬКА ОЛЬГА ВАСИЛІВНА
код ЄДРПОУ - 2620709684

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

ФОП «Заліська Ольга Василівна» код ЄДРПОУ – 2620709684

Юр. адреса: 11700 Житомирська область, м. Новоград-Волинський, вул. Толубка, 14, кв. 12. Тел: +38(067)-954-36-47

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи*.

Планова діяльність, її характеристика.

Нове будівництво полігону твердих побутових відходів та сміттесортувальної лінії і допоміжних споруд на території Чижівської сільської ради (за межами населеного пункту) Новоград-Волинського району, Житомирської області.

Технічна альтернатива 1

Проведення технічної та біологічної рекультивациі існуючого сміттєзвалища, та приведення його до вимог ДБН В.2.4-2-2005 «Полігони твердих побутових відходів»

Технічна альтернатива 2.

Не розглядалася.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Нове будівництво полігону твердих побутових відходів передбачається на території Чижівської сільської ради (за межами населеного пункту) Новоград-Волинського району, Житомирської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Альтернативною ділянкою для розміщення полігону ТПВ розглядалися землі біля с. Олександрівка Новоград-Волинського району Житомирської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Можлива лише за умови санації полігону ТПВ.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Негативних впливів на стан соціальних умов даного об'єкту не передбачається. Метою планової діяльності є: зменшення кількості відходів, які захоронюються на звалищі, що дозволить зменшити рівень впливу побутових відходів на довкілля; Збільшення обсягів використання ресурсно-цінних компонентів побутових відходів у якості вторинної сировини; зменшення кількості відходів, які не підлягають утилізації; Запобігання розвиткові небезпечних геологічних процесів і явищ. При будівництві будуть враховані всі протипожежні вимоги, екологічні заходи щодо безпечної діяльності об'єкта для навколишнього середовища.

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

Робочим проектом передбачено будівництво карт складування ТПВ, влаштуванням сортувальної лінії та будівництвом допоміжних будівель та споруд.

Згідно статистичних даних чисельність населення, що буде обслуговувати полігон складатиме орієнтовно 18-20 тис. осіб. Річне накопичення ТПВ з врахуванням житлових будинків та промислових підприємств прийнято на рівні 1,1 м³ на одну людину в рік.

Відповідно, річний об'єм відходів, що буде захоронюватись на полігоні, складатиме 21000 м³. Питома вага ТПВ з контейнера може коливатись в діапазоні 160-220 кг/м³, питома вага відсортованих відходів – 200-270 кг/м³.

Враховуючи, що після ущільнення відходів питома вага останніх може зрости до 600-650 кг/м³ це становитиме 86030 т. При сортуванні ТПВ максимальна кількість відходів, що буде захоронюватись не перевищуватиме 60%, решта, – відсортовані відходи, є сировиною для різноманітних виробництв.

При зазначених показниках розрахунковий термін запроектованого полігону складатиме від 20 до 25 років.

Робочий проект генерального плану виконаний згідно з завданням на проектування передбачено влаштування наступних об'єктів:

Карти складування ТПВ; Сортувальну лінію комплексу МСЛ-1;

Повітка для зберігання вторинної сировини; Майданчик складування вторинної сировини;

Майданчик складування інертних матеріалів та плит дорожніх; Дизбар'єр (яма мийки коліс); Автомобільні ваги; Контрольно пропускний пункт (КПП) ; Біотуалет;

Відкрита стоянка автотранспорту; Адміністративно-побутова будівля; Електромеханічна майстерня; Повітка для зберігання техніки; Пожежні ємності (2 шт.) ;

Очисні споруди поверхневих стоків; Ємності збору фільтрату (2 шт.) ; Станція очищення фільтрату; Очисні споруди господарсько-побутових стоків; Артезіанська свердловина (виконується за окремим проектом); Гідропостережні свердловини; Трансформаторна підстанція; Монітор радіаційний транспортний.

Благоустрій території передбачає влаштування секційної огорожі висотою 1,7м по металевих стовпах та воріт, під'їзди до будівель та споруд, озеленення по периметру полігона.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Згідно з державними санітарними правилами планування та забудови населених пунктів (ДСП N 173 від 19.06.96 р. Міністерства охорони здоров'я) санітарно-захисна зона становить - 500м.

✓ по забрудненню атмосферного повітря – Викиди ЗР (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі що не перевищать нормативні показники;

✓ по ґрунту, поверхневим та підземним водам – незначне навантаження на ґрунти, що не викличе суттєвих змін у геологічному та структурно-тектонічному устрою.

✓ по акустичному впливу – допустимі рівні шуму.

✓ рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти – Виснаження чи деградація сформованих в даній місцевості рослинних та фауністичних співтовариств в результаті

планової діяльності не очікується. Зелені насадження не зноситимуться. Об'єкти ПЗФ на даній території відсутні.

✓ навколишнє соціальне середовище (населення) – проєктована діяльність не змінить сформовану інфраструктуру соціального середовища та умови проживання населення. Позитивно вплине на створення робочих місць.

За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні, не перевищувати граничнодопустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

щодо технічної альтернативи 1

Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2

Аналогічні щодо планової діяльності.

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

Щодо планової діяльності:

- планувальні роботи та організація поверхневого стоку;

- збір та відведення стоків;

- влаштування твердого покриття;

- оснащення засобами пожежогасіння;

- облаштування блискавкозахистом та заземленням;

- вся територія підприємства обгороджується парканом..

щодо технічної альтернативи 1

Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічні щодо планової діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2

Аналогічні щодо планової діяльності.

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

- на мікроклімат – критично малий, зумовлений незначним збільшенням парникових газів у зв'язку з роботою автомобільної техніки.

- на повітряне середовище – утворення викидів ЗР в атмосферне повітря з специфічним запахом, органічним вмістом.

- на водне середовище – передбачається утворення стічних вод;

- на ґрунт – негативного впливу на ґрунти на стадії експлуатації не передбачається;

- на рослинний і тваринний світ – проєкт не матиме впливу на флору, за винятком операцій зі зрізання та косіння, необхідних для підтримки зелених насаджень на ділянці у належному стані. Відтак, такий вплив можна визнати мінімальним. Додатково передбачається благоустрій та озеленення території.

- акустичний вплив – шумове забруднення буде зумовлене роботою устаткування;

- на соціальне середовище – позитивний вплив у вигляді підвищення благоустрою та створення нових робочих місць.

Щодо технічних альтернатив 1, 2

Вплив на довкілля при впровадженні технічної альтернативи 1 буде аналогічним до впливу основної обраної технології, що описаний вище, тому окремо він не розглядається.

Щодо територіальних альтернатив 1,2

Вплив на довкілля щодо територіальних альтернатив 1 і 2 буде аналогічним до впливу на основній обраній території, що описаний вище, тому окремо він 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”)

Нове будівництво полігону твердих побутових відходів та сміттесортувальної лінії і допоміжних споруд відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля ст. 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” ч. 11 інші види діяльності (утилізація, видалення, оброблення, знешкодження, захоронення побутових відходів).

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 негативного транскордонного впливу (зачеплених держав)

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

11. Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Відповідно ст.6 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 згідно Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля, 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 попереднім абзацом;

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 цій 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 унікальний 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 та пропозицій. У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Відсутні Відповідно до статті 6 Закону України „Про оцінку впливу на довкілля” 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

Згідно чинного законодавства України рішенням про провадження даної планованої діяльності буде отримання Дозволу на виконання будівельних робіт, що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією України.

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

Управління екології та природних ресурсів
Житомирської обласної державної адміністрації
10014, м. Житомир, вул. Театральна, 17/20, E-mail: pryroda@ecology.zt.gov.ua,
тел/факс: +38 (0412) 22-08-24

Заступник начальника управління – начальник відділу оцінки впливу на довкілля
Семенюк Микола Миколайович

**Фізична особа підприємця
Заліська Ольга Василівна**

