

---

(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**

**ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «БУРІНВЕСТ», код ЄДРПОУ 35615746**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля

### **1. Інформація про суб'єкта господарювання**

Юридична адреса: 28000, Кіровоградська область, м. Олександрія, вул. Українська, 25.

Директор Міщенко Руслан Миколайович, тел. 066 378 84 85

(місцезнаходження юридичної особи (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

Місце розташування майданчика: 28000, Кіровоградська область, м. Олександрія, вул. Пилипа Гриценка, 64, тел. 066 378 84 85

### **2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи<sup>1</sup>.**

Планована діяльність, її характеристика, технічна альтернатива 1.

Пункт призначений для тимчасового збирання, зберігання та оброблення (сортування) небезпечних відходів. Обробленню (сортуванню) підлягатимуть прилади, брукт електричних та електронних вузлів, які містять небезпечні складові, шляхом відсортування та вилучення ресурсоцінних (чорні та кольорові метали) компонентів (25 %), які реалізовуватимуться як вторинна сировина. Сортуванню підлягатимуть відходи перевезень, не позначені іншим способом (промаслений пісок, відпрацьовані фільтри (паливні масляні, повітряні), зношені гальмівні накладки), матеріали обтиральні зіпсовані, відпрацьовані чи забруднені, шини, зіпсовані перед початком експлуатації відпрацьовані, пошкодженні або забруднені під час експлуатації, батареї або акумулятори інші зіпсовані або відпрацьовані. Відходи будуть надходити на майданчик ПП «БУРІНВЕСТ» в тарі, яка передбачена санітарно-гігієнічними вимогами (по відповідному класу відходу), за допомогою орендованого автотранспорту і буде вивантажуватися на асфальтований майданчик перед входом в приміщення пункту. В залежності від агрегатного стану відходи передбачається зберігати: рідкі – в герметичних ємностях, пластикових чи інших герметичних контейнерах з кришками, які розміщуються на відкритих майданчиках під навісом або в складському приміщенні на твердому покритті або стелажах; тверді – на відкритих майданчиках з твердим покриттям під навісом, у складському приміщенні на твердому покритті або на стелажах у контейнерах, у тому числі в транспортній тарі в приміщенні складу на піддонах способом, що унеможливило перекидання, пошкодження тари. Всі відходи зберігаються у тарі, що забезпечує локалізоване зберігання, дозволяє виконувати вантажно-розвантажувальні та транспортні роботи. Далі відходи будуть розподілятися по відповідних секціях в приміщенні для оброблення (сортування) та тимчасового зберігання. Вилучення вторресурсних компонентів буде проводитись в окремій огороженій секції. Відсортовані вузли, а також інші відходи, що містять небезпечні складові, передаватимуться спеціалізованим підприємствам (згідно з договором).

Технічна альтернатива 2. Вилучення ресурсоцінних компонентів з приладів, електричних та електронних вузлів, які містять небезпечні компоненти (монітори комп'ютерів, системні блоки) буде здійснюватися шляхом розбирання останніх за допомогою ручного інструменту (викрутки,

пасатижі та інше). Для зменшення навантаження пропонується застосування електровикруток. Крім того, застосування болгарки для розрізання великогабаритних деталей можливо замінити на гільйотинні ножиці, що суттєво зменшить викиди забруднюючих речовин в приміщенні пункту.

### **3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Україна, 28000, Кіровоградська область, м. Олександрія, вул. Пилипа Гриценка, 64 на існуючій та вже спланованій території ПП «Калина-каскад», що відноситься до зони промислової забудови.

#### Територіальна альтернатива 2.

Місце провадження планованої діяльності знаходиться в межах промислової зони на існуючій та вже спланованій території ПП «Калина-каскад», в промисловій зоні м. Олександрія, відстань до житлової забудови становить 114 м, що відповідає умовам ДСП-173-96, територіальна альтернатива 2 не розглядається.

### **4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності**

В соціальному плані реалізація проектних рішень має позитивне значення: покращується екологічний стан і умови життєдіяльності населення в регіоні за рахунок збирання, оброблення (сортування) і зберігання небезпечних відходів. Вилучення ресурсноцінних компонентів з відходів, забезпечується зайнятість працюючого персоналу. Створення 3-х робочих місць. Здійснення грошових відрахувань у місцевий бюджет (сплата податків), відповідно збільшуючи частину бюджету на соціально-економічні потреби.

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

Очікувана потужність пункту по збиранню і зберіганню відходів – 30 тонн за рік, в тому числі: по обробленню сортуванню – 15 тонн/рік. Площа ділянки – 211 м<sup>2</sup> (договір оренди № 13 індивідуально визначеного майна від 01.03.2018 р.). До складу підприємства входить: одноповерхова цегельна будівля (без підвалу), прямокутної форми на плані (розміри 19,3 x 5,75 м), площею 111 м<sup>2</sup>, нежитлові приміщення (будівля цегельного гаража площею 24 м<sup>2</sup> та адміністративна будівля площею 30 м<sup>2</sup>) і територія з бетонним покриттям площею 46 м<sup>2</sup>. Для перевантажування відходів використовуються ручні візки. Річний режим робочого часу – 250 діб; режим роботи – однозмінний;

### **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

щодо технічної альтернативи 1

- по забрудненню атмосферного повітря – викиди забруднюючих речовин (діоксид азоту, оксид вуглецю, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом, діоксид вуглецю). Значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі не перевищують нормативні показники;

- по ґрунту, поверхневим та підземним водам – незначне навантаження на ґрунти, що не викличе суттєвих змін у геологічному та структурно-тектонічному устрою, який склався в даній місцевості, на водні ресурси вплив пов'язаний з використанням води на господарсько-побутові потреби. Скидання стічних вод в навколишнє середовище немає.

- по загальним санітарним нормам – Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів;

- 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.

- навколишнє техногенне середовище – навантаження на об'єкти техногенного середовища не перевищуватимуть показників, що нормуються. Вплив на об'єкти в зоні спостереження не викликатиме жодних обмежень у їх діяльності.

За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні обмежуватися санітарно-захисною зоною споруд, не перевищувати фонові і гранично допустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

щодо технічної альтернативи 2

- по забрудненню атмосферного повітря – викиди забруднюючих речовин (речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом). Значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі не перевищують нормативні показники;

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

щодо територіальної альтернативи 1

- містобудівні умови та обмеження;

- розмір санітарно-захисної зони відповідно до Додатку № 6 ДСП № 173-96 встановлена у розмірі 100 м;

- протипожежні розриви між будівлями та спорудами.

щодо територіальної альтернативи 2

не розглядається

---

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

щодо технічної альтернативи 1

- застосування обладнання, що відповідає сучасному технічному рівню;

- забезпечення робітників індивідуальними засобами захисту, відповідними спецодягом і спецвзуттям;

- дотримання правил роздільного збирання та тимчасового зберігання відходів, своєчасних їх вивіз або передача їх на утилізацію та захоронення.

щодо технічної альтернативи 2

- застосування обладнання, що відповідає сучасному технічному рівню;

щодо територіальної альтернативи 1

Пункт призначений для тимчасового збирання, зберігання та оброблення (сортування) небезпечних відходів розміщується в існуючому нежитловому приміщенні, ділянка благоустроєна раніше і не потребує додаткових заходів еколого-інженерної підготовки і захисту території по усім варіантам технічної альтернативи.

щодо територіальної альтернативи 2

не розглядається

---

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

щодо технічної альтернативи 1

на стадії експлуатації:

- на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин (діоксид азоту, оксид вуглецю, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом, діоксид вуглецю). Значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі не перевищують нормативні показники;

- на мікроклімат – викиди парникових газів – діоксиду вуглецю;

- на водне середовище – використання води на господарсько-побутові потреби. Утворення господарських та побутових стічних вод. Господарсько-побутові стічні води відводяться у вигріб з наступним вивезенням на очисні споруди згідно з укладеною угодою. Можливість скидання господарсько-побутових стічних вод в водні об'єкти – виключена.

- відсортовані вузли, а також інші відходи, що містять небезпечні складові передаватимуться спеціалізованим підприємствам (згідно з договором).

- на техногенне середовище – покращення;

- на соціальне середовище – зростання відрахувань у бюджети, створення робочих місць;

- на рослинний та тваринний світ – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив;
- на ґрунт – відсутній.

щодо технічної альтернативи 2  
на стадії експлуатації:

- на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин (речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом). Значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі не перевищують нормативні показники;

щодо територіальної альтернативи 1

Інженерні комунікації (електричні мережі) використовуватимуться існуючі, що проходять по території майданчику.

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»)**

Належить до першої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля – операції у сфері поводження з небезпечними відходами (зберігання, оброблення, перероблення, утилізація, видалення, знешкодження і захоронення) (пункт 8, частина 2 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

**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 (зацеплених держав))**

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля 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» у відповідності із ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 р. № 2059- VIII.

**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 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 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 чинного законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде «Ліцензія на провадження господарської діяльності з поводження з небезпечними відходами»

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

що видається Міністерством екології та природних ресурсів 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**

Міністерство екології та природних ресурсів України, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, тел. (044) 206-20-89, e-mail: m.shimkus@menr.gov.ua, eia@menr.gov.ua.

контактна особа: начальник відділу оцінки впливу на довкілля – Шимкус Марина Олександрівна

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