

---

(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**

Товариство з обмеженою відповідальністю «ГРАВІКОН»,  
код згідно з ЄДРПОУ 41501429

---

*(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**

62456, Харківська обл., Харківський р-н, смт Буди, вул. Харківська, буд. 6, кім. 3-А,  
+38 (096) 949-20-76

---

*(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. Підприємство спеціалізується на виробництві асфальтобетонних сумішей та бітумної емульсії. Асфальтозмішувальна установка ДС-168 потужністю 160 тонн/годину призначена для приготування асфальтобетонних сумішей, що по якості, складу та застосованим матеріалам відповідають вимогам ДСТУ. Установка для виготовлення бітумної емульсії включає в себе дві системи: систему водного розчину емульгатора, та бітумну систему, яка забезпечує перекачування бітуму і його розігрів.

Технічна альтернатива 1. Планована діяльність знаходиться на території існуючого з середині 60-х років ХХ століття підприємства з виготовлення асфальтобетону та ремонту і будівництва шляхів. Розвиток діяльності з будівництва та ремонту автомобільних шляхів потребує кількісного та якісного розширення галузі для вищевказаних процесів.

Технічна альтернатива 2. Не розглядається, оскільки планована діяльність передбачає використання нового сучасного устаткування для задоволення потреб галузі.

---

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

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Планована діяльність фактично розміщується за адресою: 62456, Харківська область, Харківський район, смт Буди, вул. Шевченка, 50 за Договором оренди з існуючим підприємством: Філією «Пісочинське ДЕП» ДП «Харківський облавтодор» ВАТ «ДАК «Автомобільні дороги України». Оскільки діяльність розташована на існуючому промисловому майданчику без зміни видів діяльності, таке територіальне розміщення є доцільним та найбільш безпечним.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається, оскільки з точки зору розташування транспортної інфраструктури та наявності залізничної колії є більш доцільною та ефективною територіальна альтернатива 1.

---

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

Вплив планованої діяльності на соціально-економічний аспект є виключно позитивний, а саме: створення нових робочих місць, наповнення місцевого та державного бюджету, сприяння розвитку дорожньої інфраструктури, та, як наслідок збільшення масштабів будівництва сучасних доріг за допомогою якісних матеріалів задля збільшення обсягів вантажних і пасажирських перевезень, розширення транзитного потенціалу.

---

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

Продуктивність установки – 160 тонн/годину; місткість завантажувального бункеру, 80 м<sup>3</sup>; місткість бункерів мінерального порошку – 65 м<sup>3</sup>; місткість бітумних ємностей – 30 м<sup>3</sup>; місткість агрегату готової суміші – 55,6 м<sup>3</sup>; річна витрата гранвідсіву 0-5 мм – 43150 тонн; річна витрата щебеню 5-10 мм – 23970 тонн; річна витрата щебеню 10-20 мм – 23970 тонн; річна витрата бітуму – 4120 тонн; річна витрата мінерального порошку – 4790 тонн.

Потужність діяльності: 145 тис. тонн/рік асфальтобетонних сумішей; 4 тис. тонн/рік бітумної емульсії.

Площа ділянки підприємства – 14,75 тис. м<sup>2</sup>.

---

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

щодо технічної альтернативи 1. Дотримання допустимих рівнів хімічного забруднення атмосферного повітря, граничнодопустимих нормативів викидів, рівнів звукового тиску та вібрації

щодо технічної альтернативи 2. Відсутні, зважаючи на технічну альтернативу 2

щодо територіальної альтернативи 1. Дотримання містобудівних умов, протипожежних розривів та встановленого розміру нормативної санітарно-захисної зони

щодо територіальної альтернативи 2. Відсутні, зважаючи на територіальну альтернативу 2

---

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

щодо технічної альтернативи 1. Оскільки транспортна інфраструктура та наявність залізничної колії обумовлює можливість здійснювати технічний процес, еколого-інженерна підготовка не розглядається

щодо технічної альтернативи 2. Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1. Оскільки діяльність розташована на існуючому промисловому майданчику без зміни видів діяльності, еколого-інженерна підготовка не розглядається, руйнування та виїмка ґрунту не відбувається

щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається

---

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

щодо технічної альтернативи 1. Сфера впливу на довкілля – викиди в атмосферне повітря та поведження з відходами; джерела – технічне устаткування підприємства; види можливого впливу: на ґрунт, підземні та поверхові води – потрапляння у ґрунти та підземні води забруднюючих речовин (в т.ч. вуглеводнів) внаслідок аварійної ситуації; рослинний і тваринний мир, заповідні об'єкти – відсутній; клімат і мікроклімат – відсутній; навколишнє соціальне середовище (населення) – відсутній; навколишнє техногенне середовище – відсутній; на атмосферне повітря – викиди забруднюючих речовин: оксиди азоту, вуглецю оксид, сажа, ангідрид сірчистий, вуглеводні граничні C<sub>12</sub>-C<sub>19</sub>, зважені речовини, пил неорганічний, етилен, спирт етиловий, ксилол, фенол та парникові гази

щодо технічної альтернативи 2. Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1. При дотриманні містобудівних умов, протипожежних розривів та встановленого розміру нормативної санітарно-захисної зони – відсутній

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»)**

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, а саме: пункт 3 статті 3 (перероблення корисних копалин), пп. 4 (зберігання та переробка вуглеводневої сировини (газу природного, газу сланцевих товщ, газу, розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу (метану) вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу)) та пп. 11 (споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону) 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 (зачеплених держав))**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні

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

Обсяг – відповідно до 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 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.

---

**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 висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження такої планованої діяльності

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

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Харківської 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**

Департаменту екології та природних ресурсів Харківської обласної державної адміністрації;

м. Харків, 61022, майдан Свободи, 5 Держпром, 4 під'їзд, 7 поверх, кімната 380;

e-mail: [ecodepart@kharkivoda.gov.ua](mailto:ecodepart@kharkivoda.gov.ua);

Начальник відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу та зв'язків з громадськістю управління раціонального використання природних ресурсів та оцінки впливу на довкілля Варвянський Вадим Юрійович;

телефон: +38 (057) 705-06-66

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

---