

*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 акціонерне товариство «Харківський плитковий завод»**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по

**Код ЄДРПОУ 00293628**

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**

Місце знаходження: Харківська область, м. Харків, просп. Московський, 297

(місце знаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної  
тел.: (057) 754-45-11, e-mail: [ogk3@plitka.kharkov.ua](mailto:ogk3@plitka.kharkov.ua).  
особи — підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

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

Планована діяльність, її характеристика.

Виробництво глазурованої керамогранітної плитки обсягом 6,4 млн. м<sup>2</sup>/рік.

#### **Технічна альтернатива 1.**

Будівництво виробничої будівлі цеху №3 по виробництву глазурованого керамограніту, розташованого за адресою: м. Харків, просп. Московський, 297, на території ПрАТ «Харківський плитковий завод» обсягом 6,4 млн. м<sup>2</sup>/рік. \_\_

#### **Технічна альтернатива 2.**

У зв'язку з будівництвом на території існуючого підприємства технічна альтернатива 2 не розглядалася.

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

**Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.**

Харківська область, м. Харків, просп. Московський, 297. Облаштування

здійснюється на території ПрАТ «Харківський плитковий завод». Загальна площа ділянки в умовних межах проектування – 3,5845 га, відведення додаткових земельних ділянок не передбачається. Загальна площа об'єкту реконструкції складає 28248,0 м<sup>2</sup>.

#### **Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.**

Проектними рішеннями додаткового відводу земель у тимчасове та постійне використання ПрАТ «Харківський плитковий завод» не передбачається.

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

Будівництво виробничого цеху №3 по виробництву глазурованої керамогранітної плитки обсягом 6,4 млн. м<sup>2</sup>/рік надасть можливість забезпечити внутрішній ринок країни якісною продукцією вітчизняного виробництва.

Забезпечити інфраструктурний розвиток міста та області завдяки створенню кваліфікованих робочих місць безпосередньо на підприємстві та залученню компаній в сфері будівництва, супутніх дилерських мереж, транспортних компаній, компаній в сфері технічного обслуговування тощо. Покращити соціально-економічний стан міста та області завдяки відрахуванням в бюджет податків під час планової діяльності. Покращити економічний стан країни завдяки відрахуванням податків в бюджет від експорту продукції в різні країни світу, замінити імпорт та збільшити експорт вітчизняної продукції за кордон. Збільшити конкурентну спроможність та підняти імідж країни у світі як виробника якісного продукту.

Реалізація проектних рішень з сучасною технологією та використанням технологічного обладнання провідних європейських виробників дозволить забезпечити будівництво цеху по виробництву глазурованої керамогранітної плитки ПрАТ «Харківський плитковий завод» з мінімальним впливом на довкілля.

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

На території промислової площадки проектом передбачено розташування наступних об'єктів та споруд: виробничий цех №3 з повним циклом виробництва загальною площею 28248,0 м<sup>2</sup>. В цеху встановлюються дві поточно-конвеєрні лінії по виробництву глазурованого керамограніта - ПКЛ № 10 та ПКЛ №11, загальною потужністю 6,4 млн. м<sup>2</sup> / рік. Розміри плитки: 150x600мм; 300x600мм; 600x600мм, 600x1200мм.

Виробнича програма, режим роботи, річна потреба в сировинних матеріалах виробничого цеху №3: габарити цеху 362x78 м; річна програма - 6,4 млн. м<sup>2</sup> / рік; добове вироблення – 19,500 тис. м<sup>2</sup>; режим роботи — цілодобовий (2 зміни по 12 годин); кількість робочих днів у році - 307 днів; основні сировинні матеріали: глина Веролобівського родовища: 107,1 тис. тон/рік; пегманіт – 118,4 тис. тон/ рік; пісок кварцевий – 2,3 тис. тон/рік.

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

##### **щодо технічної альтернативи 1**

Екологічні та інші обмеження планової діяльності встановлюються згідно діючого законодавства України. Санітарно-епідеміологічні обмеження встановлюються за нормативами гранично-допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, шумового, іонізуючого та радіаційного впливу.

Дотримання санітарно-захисної зони. Згідно "Додатка М 4 до державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів", затверджених Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.96р. М 173. С33 для підприємства ПрАТ «Харківський плитковий завод» визначений розмір 50 м у південному напрямку, дотримання нормативного розміру 100 м визначена в інших напрямках («Виробництво керамічних виробів »).

В межах СЗЗ відсутні житлові будинки, дитячі дошкільні установи, загальноосвітні школи, установи охорони здоров'я та відпочинку, спортивні споруди, сади, парки, садівницькі товариства й городи.

При виконанні будівельних робіт та експлуатації не допускається:

- перевищення гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин;

- обов'язкова утилізація можливих шкідливих речовин і відходів;

- забороняється скидання в річки та інші водоймища, потрапляння в ґрунтові води виробничих та господарсько-побутових стоків.

**щодо технічної альтернативи 2**

не розглядається

**щодо територіальної альтернативи 1**

- розмір санітарно-захисної зони: 100 м;

- містобудівні умови та обмеження;

- нормативні розриви між будинками та спорудами, межі землевідведення.

**щодо територіальної альтернативи 2**

не розглядається

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

**щодо технічної альтернативи 1**

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні та інші вишукування виконані у необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

Проектні рішення забезпечують:

- застосування обладнання, що відповідає сучасному технічному рівню;

- максимальна механізація та автоматизація усіх робіт при виробництві;

- введення ефективних заходів щодо зниження утворення пилу під час виробництва (використання пилогазоочисного обладнання);

- систематичний профілактичний огляд технічного стану обладнання, машин і механізмів;

- дотримання правил поводження з відходами (збирання, зберігання, своєчасний вивіз на звалища та/або їх утилізація спеціалізованими підприємствами);

- забезпечення пожежної безпеки відповідно з вимогами СНіП;

- передбачені охоронні, відновлювальні, захисні та компенсаційні заходи.

**щодо технічної альтернативи 2**

не розглядається

**щодо територіальної альтернативи 1**

- санітарно-захисна зона від джерел викиду забруднюючих речовин до межі житлової забудови витримана. Викиди шкідливих речовин в атмосферу не перевищують ГДК. Житлові будинки в НСЗЗ не розташовані;

- планування виробничого корпусу згідно з вимогами техніки безпеки та виробничої санітарії;

- вертикальне планування території та організація відведення дощових та талих вод;

- організація благоустрою та висадка деревно-чагарникової рослинності;

- планування автомобільних проїздів по майданчику, влаштування мереж.

**щодо територіальної альтернативи 2**

не розглядається

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

### **щодо технічної альтернативи 1**

- клімат і мікроклімат: не передбачається;

- повітряне та акустичне середовище: викиди відпрацьованих газів від будівельної техніки; пилоутворення; забруднення твердими частками від зносу автомобільних шин та покриття автодороги; шум та вібрація від роботи машин та механізмів, автомобільного транспорту; викиди в результаті роботи обладнання з виробництва керамічної плитки;

- водне середовище: при експлуатації забруднення водного середовища стічними водами відсутні завдяки використанню в технологічних процесах сучасного імпортного обладнання, яке забезпечує герметичність всіх місць з'єднання і виключає можливість розсипання сировини, а також тверде покриття майданчиків і доріг на території дозволять запобігти потраплянню забруднюючих речовин із поверхневими водами у водоносний горизонт;

- грунти та земельні ресурси: відчуження земель в межах земельного відводу; зняття рослинного шару ґрунту; забруднення скидами зливових і талих стічних вод відсутня (вертикальне планування вирішене з урахуванням створення найбільш сприятливих умов для водовідведення зливових вод і збереження природного рельєфу); забруднення побутовим сміттям – відсутнє завдяки організації майданчиків з контейнерами для твердих побутових відходів; забруднення будівельними відходами (при будівництві) мінімізоване завдяки технічній рекультивациі порушених земель, яка передбачає виконання наступних видів робіт: видалення всіх тимчасових пристроїв і споруд, засипку і вирівнювання вибоїн і ям, непередбачено виниклі в процесі будівництва, прибирання будівельного сміття;

- геологічне середовище: не передбачається;

- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: будівництво негативно не впливає на стан рослинного та тваринного світу, так як на території промислової ділянки відсутні представники рослинного та тваринного світу, заповідні об'єкти поблизу будівництва промділянки не розташовані, підготовчі роботи при будівництві виконуються з максимальним збереженням існуючого рослинного світу.

- навколишнє соціальне середовище (населення): негативні впливи – тимчасові незручності при проведенні будівельних робіт (утруднення проїзду та проходу); вилучення земель у постійне та тимчасове користування; позитивні впливи – створення нових робочих місць (при будівництві та експлуатації); підвищення благоустрою, інфраструктури та економічного розвитку міста (при експлуатації);

- навколишнє техногенне середовище: негативні впливи – тимчасові незручності, пов'язані з технологічними процесами будівництва; утворення будівельних та побутових відходів; в результаті роботи нових ліній по виготовленню керамічної плитки будуть викидатися забруднюючі речовини, які негативно не впливають на житлово-цивільні і промислові об'єкти. Дані речовини не викликають руйнівної дії об'єктів і споруд.

### **щодо технічної альтернативи 2**

не розглядається

### **щодо територіальної альтернативи 1**

соціальне середовище, джерела впливу: недотримання розміру санітарно-захисної зони виробництва, можливий вплив — перевищення гігієнічних нормативів допустимого вмісту хімічних речовин в атмосферному повітрі населених місць, перевищення санітарних норм допустимого звукового тиску на межі житлової забудови.

### **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 ”)**

Планова діяльність ПрАТ «Харківський плитковий завод» 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 6 частини 3 статті 3 ЗУ Про оцінку впливу на довкілля: переробку мінеральної сировини: виробництво керамічних продуктів шляхом випалювання, зокрема покрівельної черепиці, цегли, вогнестійкої цегли, керамічної плитки, кам’яної кераміки або фарфорових виробів, виробничою продуктивністю понад 75 тонн за добу та/або випалювальних печей місткістю більш як 4 кубічні метри і щільністю затвердіння на піч понад 300 кілограмів на 1 метр кубічний.

**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 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 ОВД у відповідності із ст.6 Закону України “ Про оцінку впливу на довкілля ” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

**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 Дозвіл на виконання будівельних робіт

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

Державною архітектурно-будівельною інспекцією 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 Харківської облдержадміністрації,

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер

поштова адреса: 61022, м. Харків, м-н Свободи, 5, Держпром, 4 під'їзд, 7 пов.,

тел.: (057) 705-06-66, Email: [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

(телефону та контактна особа)