

Республика Казахстан  
ТОО «Корпорация Казахмыс»

**Пояснительная записка**  
к проекту

**Раздел охраны окружающей среды для Управления ГПИ  
ТОО «Корпорация Казахмыс»**

Жезказган  
2025 год

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРЕДПРИЯТИИ

Основными задачами и целями деятельности Головного проектного института ТОО «Корпорация Казахмыс» является разработка проектной документации для горнодобывающих и металлургических объектов компании, а не обслуживание зданий. Институт выполняет широкий спектр проектных работ, включая капитальный ремонт, строительство и оценку воздействия на окружающую среду различных промышленных и инфраструктурных объектов в рамках деятельности корпорации.

### 1.1 Месторасположение

Головной проектный институт ТОО «Корпорация Казахмыс» расположен в области Ұлытау в г. Жезказган улица Мира, здание 15.

Расположение предприятия показано на ситуационной карте – Рисунок 1.

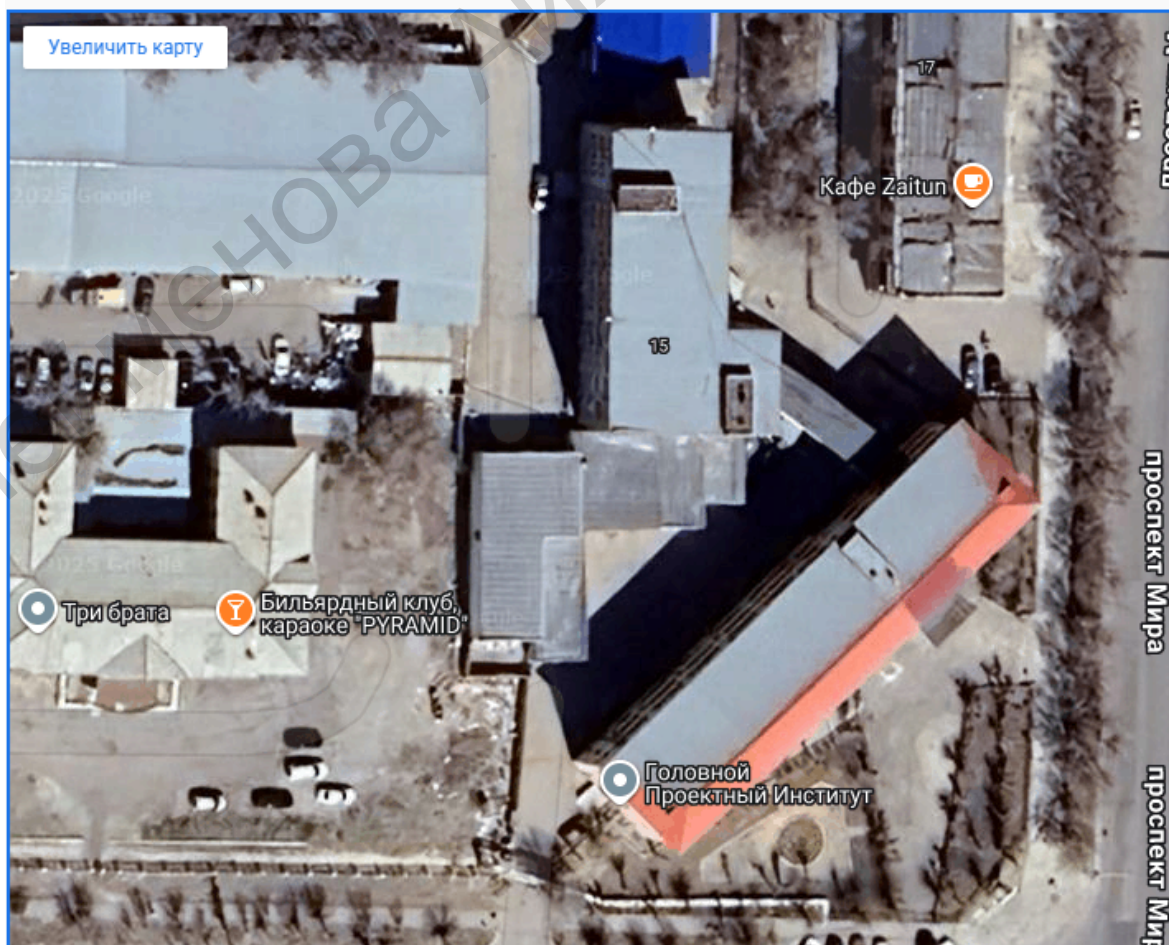


Рисунок 1 – Ситуационная карта.

## **2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЯ КАК ИСТОЧНИКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРЫ.**

### **2.1 Краткая характеристика технологии производства и технологического оборудования.**

Общая численность работников Управления ГПИ г. Жезказган – 228 человек.

Отходы производства и потребления образуются в ходе осуществления деятельности предприятия. Количество образующихся отходов зависит от продолжительности проведения работ, объемов исходного сырья и материалов, задействованных в работах. При осуществлении деятельности Управления ГПИ г. Жезказган прогнозируется образование 7-ми видов отходов: тара из-под лакокрасочных материалов, отработанное моторное масло, отработанное индустриальное масло, тара металлическая из-под масел, отходы офисной техники и электронного оборудования, мешкотара бумажная, твердые бытовые отходы.

Опасные отходы – 5 видов (тара из-под лакокрасочных материалов, отработанное моторное масло, отработанное индустриальное масло, тара металлическая из-под масел, отходы офисной техники и электронного оборудования), неопасные отходы – 2 вида (мешкотара бумажная, твердые бытовые отходы).

Исходя из соблюдения природоохранных мероприятий при обращении с отходами, должной системы управления отходами, передачей на восстановление и (или) удаление, соблюдением объемов накопления отходов, определено, что уровень воздействия отходов производства и потребления на компоненты окружающей среды можно охарактеризовать как воздействие допустимое.