



## ТОО «Union Imperial»

### Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности

На рассмотрение представлены: Заявление о намечаемой деятельности (далее - *Заявление*).

Материалы поступили на рассмотрение на портал <http://arm.elicense.kz> по заявлению №KZ51RYS00482125 от 14.11.2023 года.

#### Общие сведения

Намечаемой деятельностью предусматривается проведение геологоразведочных работ для выявления на площади россыпного золота в пределах геологического участка М-43-7-(10г-5г-1) в 15 км к западу от г. Экибастуз. Площадь лицензионного участка составляет - 2 км<sup>2</sup>. Разведочные работы предусмотрены в пределах географических координат угловых точек: 51°45'0"N, 75°5'0"E; 51°45'0"N, 75°6'0"E; 51°44'0"N, 75°6'0"E; 4. 51°44'0"N, 75°5'0"E.

Вид деятельности принят согласно пп.2.3 п.2 Раздела 2 Приложения 1 к Экологическому Кодексу Республики Казахстан (далее - *ЭК РК*), разведка твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых.

Согласно пп.7.12 п.7 Раздела 2 Приложения 2 к ЭК РК, разведка твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых относится к объектам II категории.

#### Краткое описание намечаемой деятельности

Намечаемой деятельностью предусматривается проведение следующих видов геологоразведочных работ: геохимические поиски; штучное опробование; определение содержания элементов в почвах породах, отложениях, рудах при опробовании; отбор геологических проб; поисковые маршруты 20 п.км; схематическое геологическое картирование на площади 2 км<sup>2</sup>; инструментальная разбивка профилей 2 км<sup>2</sup>; дешифрирование данных дистанционного зондирования Земли (ДЗЗ) масштаб анализа 0.5-70 метров; топографо-маркшейдерские работы; колонковое бурение. Обязательными элементами содержания геологического задания являются: определение цели, определение объекта, определение конечного результата. Конечный результат - составление предварительного отчета с подсчетом прогнозных запасов категории Р1, Р2, Р3.

Транспортировка грузов (*провиант, вода*), необходимых для проведения поисковых геологоразведочных работ предусматривается автомобильным транспортом с мест закупок. Доставка продовольствия на участки проведения, планируемых поисковых геологоразведочных работ будет производиться в организационный период. Заправка ГСМ планируется в ближайших населенных пунктах.

Предполагаемые сроки проведения работ: начало - 2024 года, завершение - 2027 года.

Водоснабжения при проведении полевых работ предусматривается за счёт привозной воды в расчете 50 л в сутки на человека. Отведение хозяйственно-бытовых сточных вод предусматривается в биотуалет.

К мерам по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия относятся: для минимизации возможных негативных последствий



антропогенного влияния на животный и растительный мир необходимо избегать беспорядочного передвижения автотранспорта по естественным ландшафтным разностям, использование автотранспорта в ночное время; соблюдение правил эксплуатации оборудования; соблюдение принятых технологий работ в целях исключения вероятности возникновения аварий, связанных с техногенными факторами.

#### **Краткая характеристика компонентов окружающей среды**

Согласно сведений заявления в границах территории участка разведки исторические памятники, археологические памятники культуры, объекты исторических загрязнений, бывшие военные полигоны отсутствуют.

В период проведения разведочных работ выбросы предусматриваются от 5 загрязняющих веществ в атмосферный воздух, в их числе: диоксид серы, оксид углерода, диоксид азота, оксид азота, бензин.

В процессе проведения работ намечаемой деятельности будут образовываться твёрдые бытовые отходы (ТБО), образующиеся в процессе жизнедеятельности персонала в объёме - 1,5 т/год.

#### **Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду.**

Возможные воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, предусмотренные п.25 Главы 3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (Утверждена приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 года №280. Далее - Инструкция), не ожидаются.

Воздействия на окружающую среду, при реализации намечаемой деятельностью не приведёт к случаям предусмотренных в пп.1 п.28 Главы 3 Инструкции.

Таким образом, необходимость проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду отсутствует.

На основании вышеизложенного, намечаемая деятельность подлежит экологической оценке по упрощенному порядку в соответствии с пп.2 п.3 ст.49 ЭК РК. Требования и порядок проведения экологической оценки по упрощенному порядку определяются Инструкцией по организации и проведению экологической оценки.

В соответствии с пп.1 п.2 ст.88 ЭК РК, государственная экологическая экспертиза в отношении проектной документации по строительству и (или) эксплуатации объектов II категории в рамках процедуры выдачи экологических разрешений на воздействие организуется и проводится местными исполнительными органами областей, городов республиканского значения, столицы.

При проведении экологической оценки по упрощенному порядку необходимо учесть замечания и предложения согласно протоколу от 15.12.2023 года, размещенного на сайте <https://ecoportal.kz/>.

**Руководитель Департамента**

**К. Мусапарбеков**

*Исп. Қайыртас А.С.*  
532354



Руководитель

Мусапарбеков Канат Жантуякович

