Нетехническое резюме

План разведки твердых полезных ископаемых на блоках L-43-32-(106-56-15), L-43-32-(10в-5а-11) (частично), L-43-32-(10в-5а-12), L-43-32-(10в-5а-13), L-43-32-(10в- 5а-14) (частично), L-43-32-(10в-5а-17) (частично), L-43-32-(10в-5а-18) (частично), L-43-32-(10в-5а-19) (частично), L-43-32-(10в-5а-23) (частично), L-43-32-(10в-5а-24), L-43-32-(10в-5в-4) (участок Кентерлау) в Актогайском районе, Карагандинской области.

Административно участок находится на территории Актогайского района Карагандинской области Республики Казахстан. Центр блока расположен в 85 км на северо-восток от г. Балхаш, в 120 км на северо-запад от г. Саяк. Ближайший населенный пункт с. Акжайдак находится в 49 км.

Площадь лицензионной территории составляет 25,6 кв. км.

Основанием для проведения геологоразведочных работ является Лицензия №2702- EL от $13.06.2024~\Gamma$..

Геологоразведочные работы планируется провести в течении шести полевых годов 2024-2029г.г Полевой сезон с 2025 года(продолжительность сезона с мая по ноябрь месяц — 180 дней теплый период года). Извлечение горной массы: начало 2026 год , окончание 2027 г.

В 2029 году по окончанию геологоразведочных работ будут подсчитаны запасы.

Постутилизация объекта – не предусматривается.

Для обеспечения выполнения геологического задания на лицензионной территории Планом разведки предусматриваются следующие виды работ:

- подготовительные работы и планирование;
- топогеодезические работы;
- поисковые геологические маршруты с отбором штуфных проб;
- литохимическая съемка;
- геофизические работы;
- горные работы;
- буровые работы;
- гидрогеологические работы;
- замеры искривления скважин;
- -геологическое сопровождение при проведении горных и буровых работ (фотографирование, документация)
 - опробование;
 - обработка проб;
 - лабораторные аналитические исследования;
 - технологические исследования;
 - камеральные работы с подсчетом запасов по KAZRC.

Общий объем проходки канав составит 10000 м3 (будут проводится в 3-й год проведения работ). Бурение колонковых скважин предполагается в объеме 6000 п.м, RC-бурение -4000 п.м (будут проводиться в 4-й год проведения работ).

На лицензионной территории отмечаются исторические канавы, которые будут зачищены ручным способом и переопробованы. Объем исторических канав составит 850 пог.м. Также планируется проходка канав механизированным способом с ручной зачисткой для вскрытия и изучения рудных зон.

При проведении работ по Плану предусмотрены следующие основные мероприятия по минимизации вредного воздействия на окружающую среду:

- приготовление пищи будет производиться в специальном оборудованном вагончике с переносной газовой печью;
- питьевое и техническое водоснабжение будет осуществляться из ближайшего поселка соответствующей по качеству требованием СП РК от 16 марта 2015 года «Вода питьевая»;

- бытовые отходы, производимые в полевых условиях, будут собираться, и вывозиться в места складирования, по согласованию с местными органами;
 - при устройстве уборных, будут применятся биотуалеты;
 - столовая на участке предусматривается;
- предусматривается строгий запрет на охоту и рыбалку в запрещенные сроки и запрещенными методами.