

**«Қазақстан Республикасы  
Экология, геология және табиғи  
ресурстар министрлігі  
Экологиялық реттеу және  
бақылау комитетінің Жамбыл  
облысы бойынша Экология  
департаменті» РММ**



**РГУ «Департамент экологии по  
Жамбылской области  
Комитета экологического  
регулирувания и контроля  
Министерства экологии, геологии  
и природных ресурсов Республики  
Казахстан»**

080002, Тараз қаласы, Тәуке хан көшесі, 1 а,  
тел.: 8 (7262) 31-65-50  
E-mail: zhambyl-ecodep@ecogeo.gov.kz

080002, город Тараз, улица Тауке хана, 1 а,  
тел.: 8 (7262) 31-65-50  
E-mail: zhambyl-ecodep@ecogeo.gov.kz

**КХ «Баели»  
Ким С.**

### Заклучение

об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую  
среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности

На рассмотрение представлены: Заявление о намечаемой деятельности по поисково-оценочным (геологоразведочным) работам на доразведку участка Айша-Биби - 1, в Жамбылском районе Жамбылской области, План поисково-оценочных (геологоразведочных) работ на доразведку участка Айша-Биби - 1, в Жамбылском районе Жамбылской области, Раздел «Охрана окружающей среды» к плану поисково-оценочных (геологоразведочных) работ на доразведку участка Айша-Биби - 1, в Жамбылском районе Жамбылской области.

(перечисление комплектности представленных материалов)

Материалы поступили на рассмотрение: №KZ09RYS00166758 от 06.10.2021 года  
(Дата, номер входящей регистрации)

### Общие сведения

Месторождение расположено в Жамбылском районе Жамбылской области в 3 км к северо-востоку от с.Айша-Биби-1, на левом берегу реки Асса. Областной центр – г.Тараз расположен в 10 км к северу. Железнодорожная станция находится на расстоянии 15 км к северу от месторождения. В 1 км к востоку от месторождения проходит автомагистраль Тараз-Шымкент. Координаты территории: 42°51'05,10" С.Ш., 71°13'33,46"В.Д.

### Краткое описание намечаемой деятельности

При общей площади участка выделенного для проведения разведочных работ 8,4 га и средней мощности полезного ископаемого 5,0 м, запасы песчано-гравийной смеси могут составить 420,0 тыс.куб.м. Работы предусмотрены провести в 2021 году.

Проектируемые горные работы включают: проходку шурфов механизированным способом и засыпку пройденных шурфов. Проходка шурфов будет осуществляться по породам II-IV категории в интервале 0–6 м (гравий, песок, супесь и суглинки). Разведочные шурфы будут проходиться механизированным способом с поднятием



породы на поверхность. Всего проектируется проходка 6 шурфов глубиной до 6 м каждый (всего 36 м). После документации и опробования шурфы подлежат засыпке с послойной трамбовкой. Объем засыпки составит  $6 \times 1,25 \times 6 \times 6 = 270,0$  куб. м.

#### Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Выбросы в атмосферный воздух составят 0,492397 г/с; 1,480407 т/год загрязняющих веществ 9-ти наименований.

Техническое водоснабжение предприятия по разведке полезного ископаемого может осуществляться из реки Аса, питьевое водоснабжение из близлежащего села. Объект расположен в водоохранной зоне р.Аса. Хозпитьевое и техническое водоснабжение предусматривается за счёт привозной воды на промплощадку карьера, где будет установлен резервуар для воды ёмкостью 25 куб.м. Расход воды на площадке при проведении разведочных работ составит 0,04923 тыс.м<sup>3</sup>/год, в том числе: хозяйственно-питьевые нужды – 0,04563 тыс.м<sup>3</sup>/год; - технические нужды – 0,0036 тыс.м<sup>3</sup>/год.

Отходы будут образовываться на протяжении всего периода разведочных работ. Отходы производства и потребления (ТБО, пищевые отходы) 0,3872 тонн передаются сторонним организациям по договору на утилизацию. Вскрышные породы представляют маломощный почвенно-растительный слой, который будет использоваться при рекультивации, после затухания горных работ 6,48 куб.м (11,664 тонн).

Зеленые насаждения на территории горного отвода отсутствуют.

Использование животного мира не предусмотрено.

Намечаемая деятельность: по поисково-оценочным (геологоразведочным) работам на доразведку участка Айша-Биби - 1, в Жамбылском районе Жамбылской области, относится согласно пп.7.12 п.7 раздела 2 приложения 2 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 02.01.2021 года №400-VI к II категории.

Выводы о необходимости или отсутствия проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду: Необходимость проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду отсутствует согласно п.29 гл.3 «Инструкции по организации и проведению экологической оценки» утвержденной приказом МЭГПР от 30.07.2021 г. №280. В соответствии пп.2) п.3 ст. 49 Экологического кодекса провести экологическую оценку по упрощенному порядку. При проведении экологическую оценку по упрощенному порядку учесть замечания и предложения государственных органов и общественности согласно протокола размещенного на портале «Единый экологический портал».

И.о. руководителя департамента

Латыпов Арсен Хасенович

