Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Экологиялық реттеу және бақылау комитеті «Ақмола облысы бойынша экология департаменті» РММ



РГУ «Департамент экологии по Акмолинской области» Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан

020000, Көкшетау Қ.Ә., Ауельбекова, № 139A үй

020000, Кокшетау Г.А., Ауельбекова, дом № 139A

Номер: KZ26VVX00189856

Товарищество с ограниченной ответственностью "РегионДорСтрой"

020000, Республика Казахстан, Акмолинская область, Кокшетау Г.А., г.Кокшетау, улица Шокана Уалиханова, гараж № 193/4

### Мотивированный отказ

Дата выдачи: 07.02.2023 г.

РГУ «Департамент экологии по Акмолинской области» Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан, рассмотрев Ваше заявление № KZ88RVX00635431 от 13.12.2022, сообщает следующее:

ТОО «РегионДорСтрой»

#### Заключение

По результатам оценки воздействия на окружающую среду на

Проект Отчета о возможных воздействиях к плану горных работ месторождения осадочных пород Доломитовое в Зерендинском районе Акмолинской области

На рассмотрение представлены: Заявление на проведение оценки воздействия на окружающую среду

Материалы поступили на рассмотрение: № KZ88RVX00635431 от 13.12.2022 г. (Дата, номер входящей регистрации)

ТОО «РегионДорСтрой» на основании Контракта на добычу осадочных пород на месторождении «Доломитовое» Зерендинского района Акмолинской области (рег.№872 от 20 апреля 2012 г) является недропользователем.

Административно месторождение осадочных пород Доломитовое расположено на территории Зерендинского района Акмолинской области в 37 км к северо-востоку от Кокшетау. Ближайший населенный пункт - с.Алексеевка, расположенное в 0,7 км южнее месторождения. Ближайший водный объект - река Чаглинка, расположенное в 0,6км южнее, восточнее и севернее месторождения.

Срок отработки карьера 10 последовательных лет с 2023г. по 2032 г.

#### Краткое описание намечаемой деятельности

Выбросы 3В, подлежащие нормированию составит: в 2023-2031г. -2.384435т/г, в 2032г. -2.029892 т/г.

В период проведения работ на территории рассматриваемого объекта образуются твердые бытовые отходы (ТБО) - 1,2 т/год.

При разработке карьера воздействия на окружающую среду будет незначительным локальным. Основными источниками воздействия на окружающую среду в производстве проектных горных работ являются:

Пыление при проведении буровзрывных работ; пыление при выемочно-погрузочных работах, транспортировании горной массы; при хранении склада ПРС (снят ПРС ранее, в 2016-2017гг.); выбросы загрязняющих веществ при работе горнотранспортного оборудования.

Добычные работы

Месторождение осадочных пород представлено, в основном, скальными породами, крепость которых по шкале проф. Протодьяконова в среднем составляет f=8 - 10. Для производства выемочно-погрузочных работ требуется предварительное рыхление полезной толши.

Водоснабжение и водоотведение.

Расчетные расходы воды приняты: на хозяйственно-питьевые нужды - 25 л/сут. на одного работающего; на нужды пылеподавления пылящих поверхностей; на нужды наружного пожаротушения 10 л/с в течение 3 часов.

Наружное пожаротушение осуществляется из противопожарного резервуара переносными мотопомпами, которые хранятся на промплощадке карьера в нарядной. Противопожарный резервуар емкостью 50 м3 расположен также на промплощадках карьера. Заполнение противопожарных резервуаров производится привозной водой.

Схема водоснабжения следующая: вода питьевого качества доставляется из пос. Алексеевка. В нарядной предусматривается установка эмалированной закрытой емкости объемом 0,5 м3; для пылеподавления на внутрикарьерных, отвальных и подъездных автодорогах рекомендуется орошение водой.

Сведения о документах, подготовленных в ходе оценки воздействия на окружающую среду .

- 1. Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности за KZ87VWF00080848 от 17.11.2022г.;
- 2. Проект Отчета о возможных воздействиях к плану горных работ месторождения осадочных пород Доломитовое в Зерендинском районе Акмолинской области;
- 3. Протокол общественных слушаний в форме открытых собраний по Проект Отчета о возможных воздействиях к плану горных работ месторождения осадочных пород Доломитовое в Зерендинском районе Акмолинской области от 17.01.2023 года.

Вывод: Представленный Проект Отчета о возможных воздействиях к плану горных работ месторождения осадочных пород Доломитовое в Зерендинском районе Акмолинской области не допускается к реализации намечаемой деятельности согласно замечаний указанных в настоящем заключении.

1. Протокол общественных слушаний от 17 января текущего года не соответствует

форме Приложения 4 к Правилам проведения общественных слушаний, утвержденных Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года № 286, а именно в протоколе отсутствуют замечания и предложения заинтересованной общественности озвученные в ходе слушания. Таким образом, не соблюдены требования ст.73 Кодекса: «После завершения общественных слушаний оформляется протокол по форме, установленной правилами проведения общественных слушаний, в который в обязательном порядке включаются: 1) все замечания и предложения заинтересованных государственных И общественности, органов представленные в письменной форме в соответствии с пунктом 7 настоящей статьи или озвученные в ходе проведения общественных слушаний, за исключением замечаний и предложений, которые были сняты их авторами в ходе проведения общественных слушаний; 2) ответы и комментарии инициатора по каждому замечанию и предложению, внесенным в протокол в соответствии с подпунктом 1) настоящего пункта...». Также, жители с.Алексеевка против реализации деятельности ТОО «РегионДорСтрой». На Едином экологическом портале размещен электронный носитель с видео- и аудиозаписью общественных слушаний по следующей ссылке https://www.youtube.com/watch?v=D3NI1 CrChKU. Данный факт подтверждается в видео- и аудиозаписях, а также протоколе общественных слушаний от 17 января текущего года. При этом, на общественных озвучены замечания предложения И государственных органов согласно ст.73 Кодекса, что подтверждается аудио- и видео записью общественных слушаний.

Задачами экологического законодательства Республики Казахстан (ст.3 Кодекса) являются обеспечение высокого уровня охраны окружающей среды посредством осуществления государственного регулирования, направленного на предотвращение загрязнения окружающей среды и обеспечение благоприятной для жизни и здоровья человека окружающей среды.

Кроме этого, согласно пп.9 ст.5 Кодекса государственные органы и должностные лица обеспечивают гласность планируемых к принятию решений, способных оказать воздействие на состояние окружающей среды, на условиях, позволяющих общественности высказать свое мнение, которое учитывается при их принятии, обеспечивая реализацию принципа общественного участия: общественность имеет право на участие в принятии решений, затрагивающих вопросы охраны окружающей среды и устойчивого развития Республики Казахстан, на условиях и в порядке, установленных Кодексом. Таким образом, необходимо провести общественные слушания согласно требований, установленных экологическим законодательством.

2. Согласно сведений в проекте отчета: «Вскрышные породы отсутствуют, так как были выработаны ранее». Необходимо обосновать информацию так как в проектных решениях отсутствуют отвалы вскрышных пород. Согласно ст.72 Кодекса: сведения, содержащиеся в отчете о возможных воздействиях, должны соответствовать требованиям по качеству информации, в том числе быть достоверными, точными, полными и актуальными (замечание 5 Сводной таблицы от 11.01.2023 года).

Исправлено частично. В ответах на замечания указано следующее: «В отчете приведена информация о ранее заскладированом ПРС на стр.20, в расчеты валовых выбросов добавлен расчет склада ПРС ист.6002». При этом, информация «Вскрышные породы отсутствуют, так как были выработаны ранее» представленная в первоначальном проекте отсутствует. Помимо склада ПРС, должны присутствовать отвалы вскрышных пород, если они были выработаны ранее. Обосновать согласно ст.72 Кодекса. А также актуализировать информацию в части лимитов накопления и захоронения отходов согласно Приложения 2 к

Инструкции по организации и проведению экологической оценки, утвержденного Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280.

Представленный Проект Отчета о возможных воздействиях к плану горных работ месторождения осадочных пород Доломитовое в Зерендинском районе Акмолинской области не соответствует Экологическому законодательству.

Дата размещения проекта отчета 14.12.2022 год на интернет ресурсе Уполномоченного органа в области охраны окружающей среды.

Объявление о проведении общественных слушаний на официальных интернет-ресурсах уполномоченного органа:

- 1) На Едином экологическом портале: https://ecoportal.kz, раздел «Общественные слушания »;
- 2) На официальном интернет ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика https://ecoportal.kz/Public/PubHearings/PublicHearingDetail?hearingId=11702.
- 3) В средствах массовой информации: Зерендинская районная общественно-политическая газета «Зерен» №49 (1057) от 09.12.22 года; эфирная справка Акмолинский филиал АО « РТРК «Казахстан-Kokshe» от 09.12.22 г.
- 4) На досках объявлений местных исполнительных органов административнотерриториальных единиц: информационные стенды села Фотоматериалы прилагаются к протоколу общественных слушаний.

Дата размещения проекта отчета о возможных воздействиях на официальных Интернет-ресурсах местных исполнительных органов 14.12.2022 года.

Электронный адрес и номер телефона, по которым общественность могла получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности — через «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Акмолинской области»; а также у разработчиков и инициатора по контактам ТОО «РегионДорСтрой», ТОО «AS-Project», эл.адрес: KIRIBAEV\_B@MAIL.RU, 8(7162)445354, 8 (705)7547409.

Электронный адрес и почтовый адрес уполномоченного органа или его структурных подразделений, по которым общественность могла направлять в письменной или электронной форме свои замечания и предложения к проекту отчета о возможных воздействиях – s.permyakova@ecogeo.gov.kz.

Сведения о процессе проведения общественных слушаний: Общественные слушания в п. Алексеевка проведены посредством открытых собраний 17 января 2023 года в 12:00 часов, присутствовали 10 человек, протокол размещен на Едином экологическом портале https://ecoportal.kz/.

Замечания и предложения общественности к проекту отчета о возможных воздействиях, в том числе полученные в ходе общественных слушаний, и выводы, полученные в результате их рассмотрения, а также замечания сводной таблицы сформированной уполномоченным органом и размещенной на Едином экологическом портале от 11.01.2023 г. не были сняты в полном объеме.

И.о. руководителя

Е. Ахметов

Исп.: С.Пермякова Тел.: 76-10-19

# И.о. руководителя

## Ахметов Ержан Базарбекович

