



070003, Óskemen qalasy,
Potanin kóshesi, 12
tel. 76-76-82, faks 8(7232) 76-55-62
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

070003, город Усть-Каменогорск,
ул. Потанина, 12
тел. 76-76-82, факс 8(7232) 76-55-62
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

№ _____

ТОО «АртельРиддер»

Заключение

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

На рассмотрение представлены: Заявление о намечаемой деятельности ТОО «Артель Риддер» добыча песчано-гравийной смеси Западного фланга Тишинского месторождения в Восточно-Казахстанской области.

Материалы поступили на рассмотрение: № KZ88RYS00466424 от 26.10.2023 г.

(Дата, номер входящей регистрации)

Общие сведения

Тишинское месторождение песчано-гравийной смеси расположено на территории, административно относящейся к г.Риддер. Месторождение расположено в 1 км западнее г.Риддер на правом берегу р.Тихой. В 2023г. В связи с окончанием срока действия нормативов выбросов, установленных на 2012-2016 годы в составе проекта нормативов ПДВ, на который выдано положительное заключение государственной экологической экспертизы от 19.10.2012г. №06-07/ЭЛА-1737 в 2016 году для ТОО «Артель-Риддер» для добычи песчано-гравийной смеси на Западном фланге Тишинского месторождения были утверждены нормативы предельно-допустимых выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу и нормативы размещения отходов на 2017-2026 годы (Заключение ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО №KZ04VDC00055095 от 18.11.2016г.» и №KZ04VDC00071876 от 23.07.2018г.)). В 2023г. в связи с продлением календарного графика рабочей программы по Контракту №345 от 23.05.2008г. разрабатывается Дополнение №2 к проекту «Плана горных работ по отработке запасов песчано-гравийной смеси Западного фланга Тишинского месторождения в Восточно-Казахстанской области» на 10 лет. Начало добычи песчано-гравийной смеси Западного фланга Тишинского месторождения в Восточно-Казахстанской области – 2024 год, окончание добычи – 2033 год..

Координаты Западного фланга Тишинского месторождения: Восточная долгота: 1. 83° 28' 05"; 2. 83° 28' 05"; 3. 83° 28' 12"; 4. 83° 28' 16"; 5. 83° 28' 20"; 6. 83° 28' 21"; 7. 83° 28' 22"; 8. 83° 28' 17"; 9. 83° 28' 15"; 10. 83° 28' 15" Северная широта: 1. 50° 21' 05"; 2. 50° 21' 14"; 3. 50° 21' 19"; 4. 50° 21' 19"; 5. 50° 21' 23"; 6. 50° 21' 23"; 7. 50° 21' 22"; 8. 50° 21' 16"; 9. 50° 21' 09"; 10. 50° 21' 07";

Согласно Приложения 1, раздела 2, п. 2, пп. 2.5 ЭК РК - добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год относится к перечню видов намечаемой деятельности для которых необходимо проведение процедуры скрининга воздей-



ствий намечаемой деятельности. Согласно Приложения 2, раздел 2, п. 7, пп. 7.11 ЭК РК – добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год, относится к объектам II категории.

Краткое описание намечаемой деятельности

По горно-геологическим условиям полезное ископаемое предусматривается обрабатывать открытым способом. Проектом предусматривается добыча 5,0-43,0 тыс.м³, в зависимости от потребностей рынка. Верхней границей контура карьера является дневная поверхность, нижняя граница определяется контуром подсчитанных запасов до горизонта 734 м. Песчано-гравийную смесь предусматривается обрабатывать открытым способом, одним уступом с применением экскаватора. Вскрытие месторождения заключается в снятии непродуктивных пород и складирование их во временные отвалы. При производстве работ предусматривается раздельная выемка почв, их складирование для последующих рекультивационных работ.

Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения (включая строительство, эксплуатацию, и деактивацию объекта) Начало добычи песчано-гравийной смеси Западного фланга Тишинского месторождения в Восточно-Казахстанской области – 2024 год, окончание добычи – 2033 год.

Краткая характеристика компонентов окружающей среды

При добыче ПГС на месторождении Тишинское в целом за весь период проведения работ будут выбрасываться 9 загрязняющих веществ в атмосферный воздух, а именно: диоксид азота, оксид азота, углерод, сера диоксид, углерод оксид, керосин, сероводород, алканы C12-19, пыль неорганическая 70-20% двуокиси кремния. Общее количество выбросов при проведении добычи ПГС составит – 8,95 т/год.

Общее водопотребление на хозяйственно-бытовые и производственные нужды составляет 2,766 м³/сут.; операций, для которых планируется использование водных ресурсов Техническая вода - используется для орошения рабочих забоев. Техническое водоснабжение возможно из р. Тихая, питьевое за счет водозабора г. Риддер. Принятые расходы воды: орошение рабочих забоев – 10 л/м³ или 2,5м³/сут. Орошение водой предусматривается 1 поливовой машиной ПМ-130Б. Орошение забоев осуществляется с помощью пожарных рукавов и пожарных стволов, поставляемых вместе с машиной. При проведении добычных работ, сброса загрязняющих веществ не предусматривается.

При проведении разведки твердых полезных ископаемых будет образовано 2 вида отходов: ТБО, вскрышная порода. ТБО образуются в процессе жизнедеятельности рабочих, которые будут задействованы при проведении работ. Объем ТБО составит – 0,937 т/год. ТБО будет временно храниться на участке проведения работ в металлических контейнерах, по мере накопления отходы будут переданы по договору специализированной организации. Общий объем вскрышной породы за весь период работ (2023-2032 год) составит– 60 000 м³ (108 000 тонн), ежегодный объем вскрышной породы составит - 6000 м³/год (10 800 т/год). Хранение вскрышной породы предусматривается во временном внешнем отвале. Вскрышная порода будет использоваться для рекультивации отработанных участков карьера одновременно с выемкой ПГС.

Согласно письму Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира участок расположен на территории акимата города Риддер.

Для уменьшения воздействия на окружающую среду при проведении разведки предусматривается проведение следующих мероприятий: 1) Склада горюче-смазочных материалов на участке не будет. Заправка техники топливом будет производиться с помощью бензовоза Мойка машин на участке не предусматривается; 3. Водоснабжение участка для удовлетворения хозяйственно – бытовых и производственных нужд будет осуществляться путем подвоза воды из г.Риддер; 6.Ремонт экскаваторов, бульдозеров и автотранспорта на



участке работ не предусматривается. 7.Предотвращение сброса в реку грунта, образующегося при разработке почвы. Для снижения содержаний пыли и загазованности карьера Приложения (документы, подтверждающие сведения, указанные в заявлении): предусматривается комплекс инженерно-технических и организационных мероприятий:

- орошение водой карьерных, отвальных автодорог и разгрузочных площадок; - применение эмульсии и химических реагентов для искусственного закрепления пыли на карьерных автодорогах и отвалах;

- содержание двигателей внутреннего сгорания в исправном состоянии; - автотранспорт и другая карьерная техника оборудуется специальными нейтрализаторами выхлопных газов; упорядочить движение автотранспорта по территории работ путем разработки оптимальных схем движения и обучения персонала

Намечаемая деятельность: добыча и переработка общераспространенных полезных ископаемых свыше 10 тыс. тонн в год согласно пп.7.11 п.7 раздела 2 приложения 2 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 02.01.2021 года №400-VI относится к II категории.

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» (утв. приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 30.07.2021 г. №280, далее – Инструкция) прогнозируются и признаются возможными, т.к.

Воздействие на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности приведет к случаям, предусмотренным:

пп25.1 осуществляется в черте населенного пункта или его пригородной зоны;

пп25.2 оказывает косвенное воздействие на состояние земель, ареалов, объектов, указанных в подпункте 1) настоящего пункта

пп25.9 создадут риски загрязнения земель или водных объектов (поверхностных и подземных) в результате попадания в них загрязняющих веществ;

пп25.27 факторы, связанные с воздействием намечаемой деятельности на окружающую среду и требующие изучения.

Необходимость проведения оценки воздействия на окружающую среду **обязательна.**

Вывод: Согласно п.30 вышеуказанной Инструкции проведение оценки воздействия на окружающую среду признается обязательным, если одно или несколько воздействий на окружающую среду признаны существенными, либо если по одному или нескольким воздействиям на окружающую среду признано наличие неопределенности. Учитывая параметры намечаемой деятельности с учетом уровня риска загрязнения окружающей среды намечаемая деятельность может рассматриваться существенным возможным воздействием (ст. 70 Экологического Кодекса). Следовательно, намечаемый вид воздействия и объект воздействия требуют детального изучения, **имеется необходимость проведения обязательной оценки на окружающую среду.**

В отчете о возможных воздействиях необходимо выполнить с учетом замечаний и предложений Департамента, заинтересованных госорганов указанных в сводной таблице (протоколе), размещённых на едином экологическом портале:

Замечания от Департамента экологии по ВКО:

1. Необходимо предоставить топографическую схему с указанием расстояния проектируемых работ и размещаемых объектов от всех ближайших ручьев.

2. В случае забора и (или) использования водных ресурсов из поверхностных и подземных источников с применением сооружений или технических устройств, указанных в пункте 1 статьи 66 Водного кодекса Республики Казахстан (далее-Кодекс) хозяйствующему субъекту необходимо оформить Разрешение на специальное водопользование в соответствии статьи 66 Водного Кодекса, а также согласно приложению 1 Правил «Об утверждении правил оказания государственных услуг в области регулирования использования водного фонда», утвержденным исполняющего обязанности министра Экологии, геологии и природных



ресурсов Республики Казахстан от 11 сентября 2020 года №216 оказания государственной услуги «Разрешение на специальное водопользование».

Предусмотреть выполнение экологических требований по защите атмосферного воздуха - проведение работ по пылеподавлению на объектах недропользования (пп.9 п.1 приложения 4 к Экологическому кодексу РК, далее – ЭК РК). Предусмотреть мероприятия по предотвращению пыления во время проведения работ. Включить мероприятия по пылеподавлению при транспортировке добычи песчано-гравийной смеси, в том числе при пылении колес автотранспорта.

4. Включить информацию о наличии либо отсутствии вблизи проектируемых участков объектов, представляющих особую экологическую, научную, историко-культурную и рекреационную ценность.

5. Предусмотреть мероприятия в случае осуществления автомобильных перевозок инертных грузов по автомобильным дорогам общего пользования, в целях недопущения превышения весогабаритных параметров, обеспечения сохранности автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасного проезда по ним:

- использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики Казахстан;

- соблюдать законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габаритные параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последующей перевозке; - обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза.

6. Отходы производства и потребления.

6.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности.

6.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов.

6.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов.

6.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования.

7. При осуществлении хозяйственной и иной деятельности на земельном участке соблюдать строительные, экологические, санитарно-гигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы).

8. Предусмотреть выполнение экологических требований по охране водных объектов (ст. 220, 223 Экологического кодекса, далее - ЭК РК):

- физические и юридические лица, деятельность которых вызывает или может вызвать загрязнение, засорение и истощение водных объектов, обязаны принимать меры по предотвращению таких последствий.

- требования по установлению водоохраных зон и полос водных объектов, зон санитарной охраны вод и источников питьевого водоснабжения устанавливаются водным законодательством РК.

- в пределах водоохранной зоны запрещаются добыча полезных ископаемых и проведение иных работ, за исключением случаев, когда эти работы согласованы с уполномоченным государственным органом в области использования и охраны водного фонда.

9. Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.

10. Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель (ст.238 Экологического Кодекса РК): снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель; проводить рекультивацию нарушенных земель; обязательное проведение озеленения территории.



11. Включить информацию о наличии земельных участков или недвижимого имущества других лиц вблизи участка намечаемой деятельности.

12. При выполнении намечаемой деятельности необходимо обеспечить соблюдение экологических требований при проведении операций по недропользованию (ст.397 ЭК РК): применение методов, технологий и способов проведения операций по недропользованию, обеспечивающих максимально возможное сокращение площади нарушаемых и отчуждаемых земель; по предотвращению ветровой эрозии почвы и т.д.

13. Включить информацию куда направляется и где будет перерабатываться песчано-гравийная смесь. Необходимо подробно описать обустройство мест переработки ПГС по исключению загрязнения окружающей среды.

14. Конкретизировать планируемый ежегодный объем добычи (м³, т/год).

17. Необходимо предоставить информацию по запасам песчано-гравийной смеси на предстоящие годы.

18. Включить информацию по выбросам загрязняющих веществ в атмосферу с учетом автотранспорта и без учета автотранспорта.

Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира

Согласно координатам, указанным в приложении к вашему письму Инспекцией был направлен запрос в РКГП «Казахское лесоустроительное предприятие», имеющее доступ в качестве секретных материалов к Ведомостям координат земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий. Согласно ответу РКГП «Казахское лесоустроительное предприятие» №04-02-05/1416 от 09.11.2023 года ТОО «АРТЕЛЬ РИДДЕР» заявляет, что планируемый участок деятельности расположен вне земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий Восточно-Казахстанской области. В соответствии с письмом «Восточно-Казахстанского общественного объединения охотников и рыболовов «от 03 ноября 2022 года №278 ТОО» «АРТЕЛЬ РИДДЕР» сообщает, что согласно координатам, указанным в заявлении, запланированный участок расположен на территории акимата города Риддер. В связи с этим, согласно координатам, указанным в заявлении, в инспекции отсутствуют предложения и замечания, поскольку планируемый участок деятельности ТОО «АРТЕЛЬ РИДДЕР» расположен на территории акимата города Риддер Восточно-Казахстанской области.

Инспекция транспортного контроля

В случае осуществления инспекцией автомобильных перевозок инертных грузов по автомобильным дорогам общего пользования в целях не превышения весовых габаритных параметров, обеспечения сохранности автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасного проезда по ним, рассмотрев заявление о предполагаемой деятельности, в рамках своей компетенции представляет:

- Автомобильных дорог и автомобильных дорог в соответствии с законодательством Республики Казахстан; обеспечение сохранности дорожных сооружений и безопасного проезда по ним автотранспортных средств, обеспечивающих;

- законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе в процессе погрузки и последующей транспортировки автотранспортных средств неукоснительное соблюдение допустимых весовых и габаритных параметров;

- в пунктах погрузки: контрольно-пропускных пунктов, отправляемого груза наличие Весов и другого оборудования, позволяющего определять массу обеспечение.

Департамент Комитета промышленной безопасности Министерство по чрезвычайным ситуациям РК по ВКО

Строительство, расширение, реконструкция, модернизация, консервация и ликвидация опасных производственных объектов должна вестись в соответствии нормативно-правовыми актами в области промышленной безопасности.

Управление сельского хозяйства ВКО



Замечаний и предложений к проекту в части выбора земельного участка (согласно указанным координатам), не имеем.

На указанном земельном участке отсутствуют санитарно-неблагополучные пункты, сибиреязвенные захоронения.

РГУ «ВК МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ «ВОСТКАЗНЕДРА»

РГУ МД «Востказнедра», согласно заявления № KZ88RYS00466424 от 26.10.2023 г. ТОО «АРТЕЛЬ РИДДЕР» по имеющимся в территориальных геологических фондах материалам, в контуре представленных координат отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационными запасами подземных вод.

Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Восточно-Казахстанской области

Замечания:

1) Заявление не содержит в себе сведений о планируемом установлении государственными или аккредитованными экспертами размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны и др.)

2) Заявление не содержит в себе сведений по сторонам света о возможности организации предварительной СЗЗ и наличии объектов, нахождение которых в СЗЗ запрещено; о попадании или непопадании в планируемую СЗЗ жилой и иной застройки, сибиреязвенных очагов и могильников и др.)

Предложения:

1. При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность поверхностных и подземных вод с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утв. приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 16 марта 2015 года № 209 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 апреля 2015 года № 10774).

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934).

2. Исключить попадание в границах СЗЗ объекта намечаемой деятельности (в том числе территории объекта, от которого устанавливается СЗЗ):

1) вновь строящейся жилой застройки, включая отдельные жилые дома;

2) ландшафтно-рекреационных зон, площадок (зон) отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха;

3) создаваемых и организуемых территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков;

4) спортивных сооружений, детских площадок, образовательных и детских организаций, лечебно-профилактических и оздоровительных организаций общего пользования;

5) объектов по выращиванию сельскохозяйственных культур, используемых в качестве продуктов питания.

В соответствии со ст. 20, 46 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» получить в территориальном подразделении государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории (в пределах которой окружающая среда и население могут быть подвержены существенным воздействиям намечаемой деятельности) санитарно-эпидемиологическое заключение на проект установления/изменения размера санитарно-защитной зоны для действующего объекта (через год после ввода в эксплуатацию)

санитарно-защитной зоны для действующего объекта (через год после ввода в эксплуатацию)



основании результатов годичного цикла натуральных исследований и измерений для подтверждения расчетной (предварительной) СЗЗ), в порядке, утвержденном уполномоченным органом, с последующим исключением в уполномоченном органе по земельным отношениям риска попадания в границы смежных собственников земельных участков и землепользователей, а также определения обременения и сервитутов предоставляемого земельного участка – в случае изменения установленных размеров СЗЗ.

При выполнении намечаемой деятельности обеспечить санитарно-эпидемиологическую безопасность почв с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических, санитарно-профилактических мероприятий по предупреждению особо опасных инфекционных заболеваний», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ-114 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 ноября 2021 года № 25151);

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденные Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года № 26447);

- «Кадастр стационарно-неблагополучных по сибирской язве пунктов Республики Казахстан 1948-2002гг.»;

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-275/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 декабря 2020 года № 21822);

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом и.о. Министра национальной экономики Республики Казахстан от 27 марта 2015 года № 260 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 5 июня 2015 года № 11204);

- Приказ МЗ РК № ҚР ДСМ-71 от 2 августа 2022 года «Об утверждении гигиенических нормативов к обеспечению радиационной безопасности» (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29012);

- Приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2022 года № МЗ-15 «Об утверждении гигиенических нормативов к физическим факторам, воздействующим на человека» (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 17 февраля 2022 года № 26831);

Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 21 апреля 2021 года № ҚР ДСМ -32 «Об утверждении Гигиенических нормативов к безопасности среды обитания» (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 22 апреля 2021 года № 22595).

3. При выполнении намечаемой деятельности обеспечить соблюдение гигиенических нормативов вредных веществ в воздухе рабочей зоны и границе СЗЗ и селитебной территории с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденные Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 января 2022 года № 26447);

- Приказ МЗ РК № ҚР ДСМ-70 от 2 августа 2022 года «Об утверждении Гигиенических нормативов к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных организаций» (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2022 года № 29011.)



4. При выполнении намечаемой деятельности обеспечить сбор, использование, применение, обезвреживание, транспортировка, хранение и захоронение отходов производства и потребления с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения:

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-331/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 декабря 2020 года № 21934);

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-275/2020 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 декабря 2020 года № 21822);

- Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к радиационно-опасным объектам», утв. приказом и.о. Министра национальной экономики Республики Казахстан от 27 марта 2015 года № 260 (Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 5 июня 2015 года № 11204);

5. При выполнении намечаемой деятельности обеспечить содержание и эксплуатацию помещений (зданий, сооружений) санитарно-бытового обслуживания, медицинского обеспечения и питания с соблюдением требований действующего законодательства в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

6. В соответствии со ст. 51 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения» обеспечить разработку, документальное оформление, внедрение и поддержание в рабочем состоянии эффективной системы производственного контроля (комплекса мероприятий, в том числе лабораторных исследований и испытаний производимой продукции, работ и услуг, выполняемых индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, направленных на обеспечение безопасности и (или) безвредности для человека и среды обитания) на объектах, подлежащих контролю и надзору в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения (после ввода в эксплуатацию), в порядке, утвержденном уполномоченным органом:

И.о. руководителя

М. Бутабаев

Исп.: Сүлейменова А.С. тел.:87232766432



Сводная таблица на отчет о возможных воздействиях ТОО "АРТЕЛЬ РИДДЕР" к проекту «Добыча песчано-гравийной смеси Западного фланга Тишинского месторождения в Восточно-Казахстанской области»

Дата составления протокола: 25.11.2023 г.

Заявление поступило: KZ88RYS00466424 от 26.10.2023

Место составления протокола: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул.Потанина 12, Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭГПР

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭГПР

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 27.10.2023 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 27.10.23-10.11.23 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

№	Заинтересованное государственное органы и общественность	Замечание или предложение	Сведения о том, каким образом замечание или предложение было учтено, или причины, по которым замечание или предложение не было учтено
1	Аппарат акима города Риддер исх. №2-21-4928. от 09.11.2023	предложений и замечаний нет	-
2	Риддерское городское управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Восточно-Казахстанской области исх.№03-30/1109	- Заявление не содержит в себе сведений о планируемом установлении государственными или аккредитованными экспертами размера расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны и др.) - Заявление не содержит в себе сведений по сторонам света о возможности организации предварительной СЗЗ и наличии объектов, нахождение которых в СЗЗ запрещено; о попадании или непопадании в планируемую СЗЗ жилой и иной застройки, сибиреязвенных очагов и могильников и др.) Замечания и предложения представлены в приложении.	-
3	Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов	не поступили замечания	-
4	Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира	Согласно координатам, указанным в приложении к вашему письму Инспекцией был направлен запрос в РКГП «Казахское лесоустроительное предприятие», имеющее доступ в качестве секретных материалов к Ведомостям координат земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий. Согласно ответу РКГП» казахское лесоустроительное предприятие «№04-02-05/1416 от 09.11.2023 года ТОО» АРТЕЛЬ РИДДЕР "	



		заявляет, что планируемый участок деятельности расположен вне земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий Восточно-Казахстанской области. В соответствии с письмом» Восточно-Казахстанобластного общественного объединения охотников и рыболовов «от 03 ноября 2022 года №278 ТОО» АРТЕЛЬ РИДДЕР " сообщает, что согласно координатам, указанным в заявлении, запланированный участок расположен на территории акимата города Риддер. В связи с этим, согласно координатам, указанным в заявлении, в инспекции отсутствуют предложения и замечания, поскольку планируемый участок деятельности ТОО «АРТЕЛЬ РИДДЕР» расположен на территории акимата города Риддер Восточно-Казахстанской области.	
5	Департамент Комитета промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Исх. №22-16/883/1287 от 31.10.2023	Строительство, расширение, реконструкция, модернизация, консервация и ликвидация опасных производственных объектов должна вестись в соответствие нормативно-правовыми актами в области промышленной безопасности.	
6	РГУ МД «Востказнедра» Исх. № 26-9-1194 от 31.10.2023	по имеющимся в территориальных геологических фондах материалам, в контуре представленных координат отсутствуют скважины с утвержденными эксплуатационными запасами подземных вод.	
7	РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО»	В случае осуществления инспекцией автомобильных перевозок инертных грузов по автомобильным дорогам общего пользования в целях не превышения весовых габаритных параметров, обеспечения сохранности автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасного проезда по ним, рассмотрев заявление о предполагаемой деятельности, в рамках своей компетенции представляет: - Автомобильных дорог и автомобильных дорог в соответствии с законодательством Республики Казахстан; обеспечение сохранности дорожных сооружений и безопасного проезда по ним автотранспортных средств, обеспечивающих; - законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе в процессе погрузки и последующей транспортировки автотранспортных средств неукоснительное соблюдение допустимых весовых и габаритных параметров; - в пунктах погрузки: контрольно-пропускных пунктов, отправляемого груза наличие Весов и другого оборудования, позволяющего определять массу обеспечение.	
8	Управление сельского хозяйства ВКО исх. №09/4906 от 30.10.2023	Замечаний и предложений к проекту в части выбора земельного участка (согласно указанным координатам), не имеем. На указанном земельном участке отсутствуют санитарно-неблагополучные пункты, сибиреязвенные захоронения.	



9	Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области	<p>В представленных материалах заявления о намечаемой деятельности необходимо доработать по следующим замечаниям:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Необходимо предоставить топографическую схему с указанием расстояния проектируемых работ и размещаемых объектов от всех ближайших ручьев. 2. В случае забора и (или) использования водных ресурсов из поверхностных и подземных источников с применением сооружений или технических устройств, указанных в пункте 1 статьи 66 Водного кодекса Республики Казахстан (далее-Кодекс) хозяйствующему субъекту необходимо оформить Разрешение на специальное водопользование в соответствии статьи 66 Водного Кодекса, а также согласно приложению 1 Правил «Об утверждении правил оказания государственных услуг в области регулирования использования водного фонда», утвержденным исполняющего обязанности министра Экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 11 сентября 2020 года №216 оказания государственной услуги «Разрешение на специальное водопользование». 3. Предусмотреть выполнение экологических требований по защите атмосферного воздуха - проведение работ по пылеподавлению на объектах недропользования (пп.9 п.1 приложения 4 к Экологическому кодексу РК, далее – ЭК РК). Предусмотреть мероприятия по предотвращению пыления во время проведения работ. Включить мероприятия по пылеподавлению при транспортировке добычи песчано-гравийной смеси, в том числе при пылении колес автотранспорта. 4. Включить информацию о наличии либо отсутствии вблизи проектируемых участков объектов, представляющих особую экологическую, научную, историко-культурную и рекреационную ценность. 5. Предусмотреть мероприятия в случае осуществления автомобильных перевозок инертных грузов по автомобильным дорогам общего пользования, в целях недопущения превышения весогабаритных параметров, обеспечения сохранности автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасного проезда по ним: <ul style="list-style-type: none"> - использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики Казахстан; - соблюдать законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габаритные параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последующей перевозке; - обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза. 6. Отходы производства и потребления. <ol style="list-style-type: none"> 6.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 6.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов. 6.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов. 6.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. 	
---	--------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



7. При осуществлении хозяйственной и иной деятельности на земельном участке соблюдать строительные, экологические, санитарно-гигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы).
8. Предусмотреть выполнение экологических требований по охране водных объектов (ст. 220, 223 Экологического кодекса, далее - ЭК РК):
 - физические и юридические лица, деятельность которых вызывает или может вызвать загрязнение, засорение и истощение водных объектов, обязаны принимать меры по предотвращению таких последствий.
 - требования по установлению водоохраных зон и полос водных объектов, зон санитарной охраны вод и источников питьевого водоснабжения устанавливаются водным законодательством РК.
 - в пределах водоохранной зоны запрещаются добыча полезных ископаемых и проведение иных работ, за исключением случаев, когда эти работы согласованы с уполномоченным государственным органом в области использования и охраны водного фонда.
9. Разработать план действий при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствий загрязнения окружающей среды (загрязнению земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.
10. Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель (ст.238 Экологического Кодекса РК): снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель; проводить рекультивацию нарушенных земель; обязательное проведение озеленения территории.
11. Включить информацию о наличии земельных участков или недвижимого имущества других лиц вблизи участка намечаемой деятельности.
12. При выполнении намечаемой деятельности необходимо обеспечить соблюдение экологических требований при проведении операций по недропользованию (ст.397 ЭК РК): применение методов, технологий и способов проведения операций по недропользованию, обеспечивающих максимально возможное сокращение площади нарушаемых и отчуждаемых земель; по предотвращению ветровой эрозии почвы и т.д.
13. Включить информацию куда направляется и где будет перерабатываться песчано-гравийная смесь. Необходимо подробно описать обустройство мест переработки ПГС по исключению загрязнения окружающей среды.
14. Конкретизировать планируемый ежегодный объем добычи (m^3 , т/год).
15. Необходимо предоставить информацию по запасам песчано-гравийной смеси на предстоящие годы.
16. Включить информацию по выбросам загрязняющих веществ в атмосферу с учетом автотранспорта и без учета автотранспорта.
17. Необходимо включить мероприятия в период неблагоприятных метеорологических условиях.
18. Учитывая расположение проектируемого объекта в пригородной зоне города Риддер. Необходимо предоставить топографическую схему с указанием СЗЗ объекта, мониторинговых точек контроля, расстояния проектируемых работ и размещаемых объектов от всех ближайших ручьев, до ближайшей жилой зоны. Включить анализ и рассеивание с учетом действующих предприятий влия-



		которых предполагается осуществление намечаемой деятельности. Учет розу ветров по отношению к населенному пункту, СЗЗ согласно пп.2 п.4 ст. 46 Кодекса о здоровье народа и системе здравоохранения проводится санитарно-эпидемиологическая экспертиза проектов нормативной документации по предельно допустимым выбросам и предельно допустимым сбросам вредных веществ и физических факторов в окружающую среду, зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам для строящегося объекта в соответствии с требованиями по обеспечению безопасности жизни и здоровья населения.	
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

И.о. руководителя департамента

Бутабаев Мамай Кайыртаевич

