

**Сводная таблица предложений и замечаний по проекту «Отчет о возможных воздействиях» к плану горных работ Месторождения магматических пород (граниты) «Горное» в Тайыншинском районе, Северо-Казахстанской области»
ТОО «Rubble Trade»**

Дата составления протокола: 17.12.2024 г.

Место составления протокола: Департамент экологии по СКО КЭРК МЭПР РК

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Департамент экологии по СКО КЭРК МЭПР РК

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 25.11.2024 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 25.11.2024 г.- 06.12.2024 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов:

№	Заинтересованный государственный орган	Замечания или предложения
1	КГУ «Аппарат акима Тайыншинского района»	Не представлено.
2	КГУ «Управления природных ресурсов и регулирования природопользования акимата СКО»	<p>Согласно ст.238 Экологического Кодекса РК (далее- Кодекс) предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель при выполнении операций по недропользованию.</p> <p>1) содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению;</p> <p>2) до начала работ, связанных с нарушением земель, снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель;</p> <p>3) проводить рекультивацию нарушенных земель.</p> <p>При проведении операций по недропользованию, выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, запрещается:</p> <p>1) нарушение растительного покрова и почвенного слоя за пределами земельных участков (земель), отведенных в соответствии с законодательством Республики Казахстан под проведение операций по недропользованию, выполнение строительных и других соответствующих работ;</p> <p>2) снятие плодородного слоя почвы в целях продажи или передачи его в собственность другим лицам.</p> <p>Согласно ст.327 Кодекса лица, осуществляющие операции по управлению отходами, обязаны выполнять соответствующие операции таким образом, чтобы не создавать угрозу причинения вреда жизни и (или) здоровью людей, экологического ущерба, и в частности, без:</p> <p>1) риска для вод, в том числе подземных,</p>

		<p>атмосферного воздуха, почв, животного и растительного мира;</p> <p>2) отрицательного влияния на ландшафты и особо охраняемые природные территории.</p>
3	<p>РГУ «Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Северо-Казахстанской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан»</p>	<p>Физические и юридические лица до начала деятельности (эксплуатации) объектов обязаны привести объект в соответствие требований нормативных правовых актов в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и гигиенических нормативов.</p> <p>Вокруг объектов, являющихся объектами (источниками) воздействия на среду обитания и здоровье человека, с целью обеспечения безопасности населения, устанавливается санитарно-защитная зона (далее—СЗЗ), размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического), в порядке определенном Санитарными правилами «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утвержденными приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 (далее ҚР ДСМ-2) .</p> <p>Также должны быть предусмотрены требования следующих санитарных правил и гигиенических нормативов (далее СП и ГН): «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам промышленности», утвержденных приказом МЗ РК от 11 февраля 2022 года № ҚР ДСМ-13, «Гигиенические нормативы к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека», утв. приказом МЗ РК от 17 февраля 2022 года № ҚР ДСМ-15, «Гигиенические нормативы к безопасности среды обитания», утв. МЗ РК от 21 апреля 2021 года № ҚР ДСМ-32», «Гигиенические нормативы к атмосферному воздуху в городских и сельских населенных пунктах, на территориях промышленных организаций», утв. приказом МЗ РК от 2 августа 2022 года № 70; «Гигиенические нормативы к обеспечению радиационной безопасности», утв. приказом МЗ РК ҚР ДСМ-71 от 02.08.2022 года, «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления», утв. приказом и.о.обязанности МЗ РК от 25 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-331/2020, Санитарно-эпидемиологические требования к осуществлению производственного контроля», утв. приказом МЗ РК от 7 апреля 2023 года № 62», СП «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 МЗ РК от 20 февраля 2023 года № 26 и других</p>

		<p>нормативно-правовых актов.</p> <p>Также, согласно пункту 1 статьи 108 Предпринимательского Кодекса для начала и последующего осуществления отдельных видов деятельности или действий (операций) субъекты предпринимательства обязаны иметь в наличии действительное разрешение (СЭЗ для объекта высокой эпидемической значимости) или направить уведомление в государственные органы, осуществляющие прием уведомлений в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях».</p> <p>Согласно подпункту 1) пункта 1 статьи 19 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» (далее - Кодекс), разрешительным документом в области здравоохранения является санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии объекта высокой эпидемической значимости нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения (далее – СЭЗ).</p> <p>Объекты высокой эпидемической значимости определены приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-220/2020.</p> <p>Выдача СЭЗ о соответствии объекта высокой эпидемической значимости нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и 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, на новые виды сырья и продукции нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения осуществляется в рамках предоставляемых государственных услуг, в порядке определенных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-336/2020 «О некоторых вопросах оказания государственных услуг в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения».</p> <p>Дополнительно сообщаем, согласно подпункту 2) пункта 4 статьи 46 Кодекса, государственными органами в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, 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 действующих объектов. В соответствии же с п.п.1) п.3) статьи 46 Кодекса, экспертиза проектов строительства по проектам (технико-экономическим обоснованиям и проектно-сметной документации с установлением размера</p>
--	--	---

		расчетной (предварительной) санитарно-защитной зоны), предназначенными для строительства эпидемически-значимых объектов проводится государственными или аккредитованными экспертными организациями в составе комплексной вневедомственной экспертизы.
4	КГУ «Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Северо-Казахстанской области»	Не представлено.
5	РГУ «Северо-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов РК»	<p>На странице 68 пункт 3.2 Животный мир Отчёта не указано, что месторождение «Горное» расположено на территории охотничьего хозяйства «Чкаловское» (далее - Охотхозяйство).</p> <p>Кроме того отсутствует информация о животных, в том числе занесенных в перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения (Красная книга Республики Казахстан), а именно лебедь кликун, серый журавль, лесная куница.</p> <p>Из охотничьих видов животных на территории охотхозяйства обитают: сибирская косуля, кабан, лисица, зайцы (беляк и русак), степной хорь, барсук, серая куропатка, перепел, тетерев, голуби, представители отряда гусеобразных (гуси, утки), лысуха, представители отряда ржанкообразных (кулики).</p>
6	РГУ «Есильская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан»	Не представлено.
7	КГУ «Управление ветеринарии акимата СКО»	Не представлено.
8	КГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития акимата Северо-Казахстанской области»	Замечаний и предложений не имеется.
9	РГУ «Департамент Комитета промышленной безопасности МЧС РК по СКО»	Замечания и предложения по промышленной безопасности к проекту отчета о возможных воздействиях к «Плану горных работ месторождения магматических пород (граниты) «Горное» в Тайыншинском районе, Северо-Казахстанской области» ТОО Rubble Trade» отсутствуют.
10	РГУ «Северо-Казахстанский межрегиональный департамент геологии Комитета геологии Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан»	<p>Инициатору проекта необходимо проводить операции по недропользованию в соответствии с нормами Кодекса РК «О недрах и недропользовании».</p> <p>Кроме того, недропользователю необходимо обеспечить предоставление утвержденного и согласованного в соответствии с законодательством РК плана горных работ на электронных носителях в</p>

	«Севказнедра»	территориальное подразделение уполномоченного органа по изучению недр до начала работ. План горных работ должен соответствовать инструкции по составлению плана горных работ, утвержденной Приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 18 мая 2018 года №351.
11	КГУ «Управление культуры, развития языков и архивного дела акимата СКО»	<p>При освоении территорий до отвода земельных участков должны производиться археологические работы по выявлению объектов историко-культурного наследия.</p> <p>Порядок и условия осуществления археологических работ регламентированы согласно приказа Министра культуры и спорта Республики Казахстан от 17 апреля 2020 года № 95 «Правила и условий осуществления археологических работ».</p> <p>Дополнительно сообщаем, что информацию о месторасположении памятников истории и культуры местного и республиканского значения можно получить посредством ИПС «Әділет» (постановление акимата Северо-Казахстанской области от 12 мая 2020 года № 111).</p> <p>На основании изложенного, вопрос о наличии либо отсутствии объектов историко-культурного наследия будет рассмотрен после предоставления научного отчета о выполненной археологической работе на отводимом земельном участке.</p>
12	ГУ «Отдел архитектуры, строительства, ЖКХ, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Тайыншинского района СКО»	Не представлено.
13	РГУ «Департамент экологии по СКО»	<p>1. Согласно п.4 ст.72 Экологического кодекса РК (далее Кодекс) и Приложения 2 к Инструкции по организации и проведению экологической оценки, включению в отчет о возможных воздействиях (далее Проект) подлежит информация с учетом содержания заключения об определении сферы охвата.</p> <p>Представленный проект ОВОС (далее Проект) не в полной мере соответствует Заключению об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности №: KZ71VWF00148163 от 27.03.2024 года (далее Заключение).</p> <p>2. Согласно Заключения площадь планируемого карьера на конец отработки составит 22,25 га. В представленном Проекте площадь 111 га.</p> <p>3. В Проекте указано, что нумерация источников взята с утвержденной действующей проектной документации, что противоречит намечаемому характеру деятельности.</p> <p>4. Описание состояния окружающей среды необходимо привести в соответствие в районном расположении намечаемой деятельности - Тайыншинский район Северо-Казахстанской области.</p> <p>5. В разделе 1.2 «Описание состояния окружающей</p>

		<p>среды на предполагаемой затрагиваемой территории на момент составления отчета (базовый сценарий)» отсутствует информация по состоянию всех компонентов. Так в соответствии со ст.7 Кодекса компонентами природной среды являются атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, земная поверхность и почвенный слой, недра, растительный, животный мир и иные организмы, все слои атмосферы Земли, включая озоновый слой, а также климат, обеспечивающие в их взаимодействии благоприятные условия для существования жизни на Земле.</p> <p>6.В Проекте имеются ссылки на информацию несуществующих государственных органов.</p> <p>7. Содержание раздела 1.6 необходимо привести в соответствие с Инструкции по организации и проведению экологической оценки.</p> <p>8.В проекте указано, что энергоснабжение электроэнергией карьера осуществляется от временной ЛЭП. В Проекте отсутствует описание работ по строительству ЛЭП.</p> <p>9.В Проекте при оценке шумового воздействия, не учитывается проведение буро-взрывных работ. Шумозащитные мероприятия, не соответствуют характеристикам намечаемой деятельности.</p> <p>10.В проекте имеется разночтение по наименованию месторождения: Золоторунное, Горноею</p> <p>11. В Разделе 1.9.6 «План мероприятий по регулированию выбросов на период неблагоприятных метеоусловий (НМУ)» отсутствует информация, о том что на территории намечаемой деятельности не проводится прогнозирование НМУ.</p> <p>12. В Проекте в соответствии с п.1 сферы охвата отсутствует информация о видах животных, занесенных в перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения (Красная книга Республики Казахстан), а именно лебедь кликун, серый журавль, лесная куница.</p> <p>13. В представленном проекте Проекте отсутствует информация уполномоченного органа о наличии/отсутствии подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения на территории осуществления намечаемого вида деятельности, в соответствии с п. 2 сферы охвата.</p> <p>14. В разделе 3.3 «Характеристика воздействия на растительность» указано, что одним из основных видов воздействия на представителей <u>животного мира</u> –будет прокладка траншей, строительство дорог. Информация о данных видах работ отсутствует в Проекте.</p> <p>15 Представленные в Проекте фитомелиоративные мероприятия, мероприятия по охране земель, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций необходимо привести в соответствие с видом и характеристиками намечаемой деятельности.</p> <p>16. В Проекте в соответствии с п.7 сферы охвата</p>
--	--	--

		<p>отсутствуют мероприятия по организации мониторинга и контроля за состоянием почв, подземных вод.</p> <p>17. Необходимо обосновать указанный в Проекте объем воды, используемый для хозяйственно-питьевых нужд (согласно данным Проекта число работников на карьере 10 человек, режимом работы карьера -132 дня).</p> <p>18. Т.к для целей пылеподавления будет браться вода в углублениях карьерах при выпадении атмосферных осадков, необходимо представить расчеты возможных водопритоков в карьер.</p> <p>19. В Проекте отсутствует информация об источнике воды используемой для нужд пожаротушения.</p> <p>20. Указанные в Проекте мероприятия по охране водных ресурсов на период эксплуатации противоречит характеристикам намечаемой деятельности и информации пункта 3.5.3 «Карьерный водоотлив», согласно которой запасы строительного камня были утверждены до уровня грунтовых вод. Полезная толща не обводнена.</p> <p>21. Необходимо описать, как будет проводиться озеленение откосов породных отвалов – посев трав и саженцев на неиспользуемых территориях с целью закрепления внешнего слоя пылящих поверхностей, сокращения площади неорганизованных источников пыления.</p> <p>22. Указанная в Проекте информация по внедрению НДТ при применении рациональных схем осушения горных выработок, предусматривающих применение следующих технологических подходов:</p> <ul style="list-style-type: none">- оптимизация работы дренажной системы;- использование специальных защитных сооружений, мероприятий, таких как противофильтрационные завесы и др.;- недопущение опережающего понижения уровня подземных вод;- предотвращение загрязнения карьерных вод в процессе откачки противоречит данным Проекта, согласно которых полезная толща не обводнена. <p>23. Расчет образования ТБО необходимо привести в соответствие с режимом работы карьера -132 дня.</p> <p>24. Объемы работ по озеленению СЗЗ необходимо привести в соответствие с требованиями Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно- защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровья человека», утвержденных приказом и. о. министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года ҚР ДСМ-2.</p> <p>25. В соответствии с п. 9 сферы охвата необходимо провести классификацию всех отходов в соответствии с «Классификатором отходов», утвержденным Приказом и. о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 6 августа 2021 года № 314 и определить методы переработки, утилизации всех образуемых отходов.</p>
--	--	--

		<p>При описании операций в области управлению отходами необходимо руководствоваться Разделом 19 Кодекса.</p> <p>26. В Проекте в разделе «Мероприятия по снижению сбросов загрязняющих веществ» указано, что в связи с тем, что карьерная вода не подлежит очистке, сократить сброс загрязняющих веществ можно только сокращением объема сбрасываемой воды, для этого на предприятии планируется использовать карьерную воду на полив дорог. Сброс сточных вод предусмотрен без очистки.</p> <p>В Проекте отсутствует информация о наличии сбросов.</p> <p>27. В Проекте отсутствует информация о наличии/отсутствии необходимости проведения послепроектного анализа.</p> <p>28. Необходимо учесть требования п.4 ст.39 Кодекса - нормативы эмиссий устанавливаются по отдельным стационарным источникам, относящимся к объектам I и II категорий, на уровнях, не превышающих, в случае проведения обязательной оценки воздействия на окружающую среду – соответствующих предельных значений, указанных в заключении по результатам оценки воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом 3) пункта 2 статьи 76 настоящего Кодекса</p> <p>29. Необходимо учесть, что согласно ст.77 ЭК РК составитель отчета о возможных воздействиях, инициатор несут ответственность, предусмотренную законами Республики Казахстан, за сокрытие полученных сведений о воздействиях на окружающую среду и представление недостоверных сведений при проведении оценки воздействия на окружающую среду.</p> <p>30. Необходимо учесть, что на основании п.1 ст.76 Экологического кодекса РК и в соответствии с п.6 «Правил оказания государственной услуги «Выдача заключения по результатам оценки воздействия на окружающую среду», утвержденные приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК № 130 от 02 июня 2020 года, замечания включенные в сводную таблицу должны быть устранены инициатором намечаемой деятельности в течении 5(пяти) рабочих дней со дня направления (размещения на официальном интернет- ресурсе уполномоченного органа в области охраны окружающей среды)</p>
--	--	---