

Ответы на замечания и предложения, выданные к Заключению об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности за № KZ34VWF00066476 от 25.05.2022 г.

| № | Замечания и предложения участников | Ответы на замечания и предложения (фамилия, | Примечание (снятое |
|-----|--|--|--------------------|
| п/п | (фамилия, имя и отчество (при наличии) | имя и отчество (при наличии) отвечающего, | предложение) |
| | участника, должность, наименование | должность, наименование представляемой | |
| | представляемой организации) | организации) | |
| | Департамент | экологии по Восточно-Казахстанской области | |
| 1 | В ЗНД отсутствуют сведения о наличии поверхностных водных объектов на геологическом отводе. - В Отчете о возможных воздействиях необходимо представить карту-схему на топографической основе месторасположения намечаемой деятельности, с указанием водоохранных зон и полос водных объектов, расположенных на территории отвода. Также, необходимо предусмотреть выполнение экологических требований по охране водных объектов (ст. 220, 223 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 водоохранных зон и | мелководными речками горного типа. Наиболее крупной водной артерией является р. Курчум. Горные и буровые работы производятся вне ширины водоохранных зон и полос водотоков. При выполнении работ по Плану предусмотрено выполнение водоохранных мероприятий (стр.48-50). Карта-схема расположения участка работ относительно водных объектов приложена к Отчету | |

| 2 | полос водных объектов, зон санитарной охраны вод и источников питьевого водоснабжения устанавливаются водным законодательством РК. - в пределах водоохранной зоны запрещаются проведение буровых и иных работ, за исключением случаев, когда эти работы согласованы с уполномоченными государственными органами в области охраны окружающей среды, использования и охраны водного фонда. Описать технологический процесс оборотного водоснабжения с указанием их объемов (м3/год). | При нормативном расходе 0,0325 м³ на 1 пог.м бурения необходимый объём воды составит 6000×0,0325 = 195 м³ на весь период отработки или 65 м³/год. Планом предусмотрено сооружение отстойников, из которых забор осветленной воды будет осуществляться повторно, по замкнутому циклу, сброс | |
|---|---|--|--|
| | | воды в реку или на ландшафт не будет осуществляться. Использование отстойников для осветления воды планируется только в процессе промывки скважин. По окончанию программы разведки, отстойники будут использованы в качестве испарителей для испарения оставшегося объема воды. По окончанию программы геологоразведки, осушенные естественным образом | |
| | | отстойники будут засыпаны и рекультивированы. | |
| 3 | Согласно информации РГУ «Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира» № исх: 04-13/ 606 от 25.04.2022 г. участок намечаемой деятельности расположен на территории государственного природного заказника «Онтустік Алтай» и охранной зоны «Маркакольского государственого заповедника», а также на территории государственного лесного фонда КГУ «Курчумское лесное хозяйство» и «Маркакольское лесное хозяйство». Для реализации намечаемой деятельности необходимо представить | Предприятием осуществляются работы по возврату из контрактной территории площадей, входящих в государственный природный заказник. | |

| | альтернативные земельные участки, которые | | |
|---|--|---|--|
| | расположены за пределами ООПТ. | | |
| 4 | На основании того, что на проектируемой территории находится ареал обитания краснокнижного сокола-балобана, в соответствии с требованиями п.8 ст.257 Экологического кодекса РК при проектировании и осуществлении деятельности должны разрабатываться мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения, путей миграции и мест концентрации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, а также должна обеспечиваться неприкосновенность выделяемых участков, представляющих особую ценность в качестве среды обитания этих животных. | С целью минимизации влияния намечаемой деятельности, в случае обнаружения наличия краснокнижных животных на территории участка работ, проектом предусмотрено выполнение мероприятий (стр. 53, 73-75). | |
| 5 | 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). | Приведено в соответствие. Мероприятия предусмотрены (р. 1.8 «Оценка воздействия на атмосферный воздух», стр. 39). | |
| 6 | Предусмотреть выполнение экологических требований при использовании земель (ст.238 ЭК 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. | Предприятие обязуется обеспечить соблюдение экологических требований при проведении геологоразведочных работ. Информация отражена в р. 1.8. «Оценка воздействия на земельные ресурсы» (стр. 55-58). | |
| 7 | 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. | Информация отражена в р. 1.8. «Оценка воздействия на земельные ресурсы», «Оценка воздействия на недра» (стр. 55-60). | |

| 0 | D | П 11 | |
|----|--|---|----------|
| 8 | В рамках проведения разведочных работ | Приведено в соответствие. Информация отражена в | |
| | планируется технологическое опробование. | п. 1.5.7. Опробование (стр. 29). | |
| | Необходимо указать: объем технологической | | |
| | пробы, где и каким предприятием будут | | |
| | проводиться исследования, а также способ и пути | | |
| | транспортировки данной пробы. | | |
| 9 | Разработать план действии при аварийных | Приведено в соответствие. Информация представлена в | |
| | ситуациях по недопущению и (или) ликвидации | р. 11. «Информация об определении вероятности | |
| | последствии загрязнения окружающей среды | возникновения аварий и опасных природных явлений, | |
| | (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного | характерных соответственно для намечаемой | |
| | воздуха и водных ресурсов) по отдельности. | деятельности и предполагаемого места ее | |
| | , | осуществления, описание возможных существенных | |
| | | вредных воздействий на окружающую среду, связанных | |
| | | с рисками возникновения аварий и опасных природных | |
| | | явлений, с учетом возможности проведения | |
| | | | |
| | | мероприятий по их предотвращению и ликвидации» | |
| | T | (стр. 71-72). | |
| 10 | | ция по регулированию использования и охране водных | ресурсов |
| 10 | Необходимо до начала производства работ | TOO «Lacus Mining» предусматривается | |
| | представить на согласование в РГУ Ертисскую | проведение геологоразведочных работ на контрактной | |
| | бассейновую инспекцию План проведения | площади на участке недр М-45-111 – М-45-123 (224 | |
| | геологоразведочных работ. | блока) по контракту №4782-ТПИ от 18.02.2016 г. на | |
| | - на плановом материале к плану разведки нанести | разведку железных руд на Чумекской площади в | |
| | конкретные места производства работ относительно | Восточно-Казахстанской области Республики | |
| | водных объектов. | Казахстан. | |
| | - предусмотреть в плане разведки мероприятия, | До предоставления земельных участков для | |
| | обеспечивающие предотвращающие загрязнение и | проведения добычных работ в установленном | |
| | засорение водных объектов протекающих по | законодательством порядке предприятием будут | |
| | территории участков и их водоохранной зоны и | установлены границы водоохранных зон и полос | |
| | полосы, в соответствии со ст.125 Водного кодекса | водных объектов режим их хозяйственного | |
| | PK. | использования согласно требованиям ст. 112, 113, 114, | |
| | - исключить проведение работ по разведке на | 115, 116, 125, 126 Водного кодекса РК. А также | |
| | землях водного фонда в т.ч. в пределах | разработанный проект установления водоохранной | |
| | водоохранной полосы. | зоны и водоохранной полосы водных объектов будет | |
| | - до предоставления земельных участков и до | представлен в бассейновую Инспекцию для | |
| | начало добычных работ необходимо установить | * | |
| | начало дооычных расот несоходимо установить | согласования в установленном законодательством | |

размеры водоохранной зоны и водоохранной полосы водных объектов и режим их хозяйственного использования в предусмотренном законом порядке (ст. 112, 113, 114, 115, 116, 125, 126 Водного кодекса РК);

- в случае намерений использования воды на технические нужды из природных поверхностных и подземных источников необходимо получить Разрешение на специальное водопользование до начала работ (ст.66 Водный кодекс РК).

порядке и подлежит утверждению Постановлением областного Акимата границы водоохранной зоны и полосы и режим их хозяйственного использования в соответствии со ст.116 п.2, 119 Водного кодекса РК и Правил установления водоохранных зон и полос.

План проведения геологоразведочных работ на участке работ в рамках контракта № 4782-ТПИ от 18.02.2016 г. на территории Курчумского района Восточно-Казахстанской области Республики Казахстан, в 25-30 км от с. Карагайлыбулак и с. Матабай, с настоящим Отчетом о возможных воздействиях направлен на согласование в бассейновую инспекцию.

В целях предотвращения загрязнения, засорения и истощения поверхностных вод Отчетом о возможных воздействиях предусмотрено проведение водоохранных мероприятий (р. 1.8. Оценка воздействия на водные ресурсы, стр. 48-50).

Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира

Проведение геологоразведочных работ на участках расположенных на землях ГПЗ «Онтустік Алтай» согласно действующего законодательства запрещены. На территории охранной зоны Маркакольского государственного природного заповедника запрещена добыча полезных ископаемых.

Вместе с тем сообщам, что проведение работ на территории государственного лесного фонда не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием (в данном случае добыча полезных ископаемых), регулируется ст.54 Лесного Кодекса Республики Казахстан и Правилами проведения в государственном лесном фонде работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием утвержденных приказом Министра экологии, геологии и природных

Предприятием осуществляются работы по возврату из контрактной территории площадей, входящих в государственный природный заказник.

С целью минимизации влияния намечаемой деятельности, в случае обнаружения наличия краснокнижных животных на территории участка работ, проектом предусмотрено выполнение мероприятий (стр. 53, 73-75).

ресурсов РК от 31 марта 2020 года № 85.

Участок намечаемой деятельности является средой обитания Сокола Балобана, занесенного в Красную Книгу Казахстана.

В соответствии со статьей 17 Закона «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 09 июля 2004 года № 593 (далее Закон) должны предусматриваться и осуществляться мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, путей миграции и мест концентрации животных, а также обеспечиваться неприкосновенность представляющих особую ценность в качестве среды обитания диких животных.

Согласно пункта 1 статьи 12 Закона деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние животного мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции животных, должна осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного.

Согласно подпункта 1 пункта 3 статьи 17 Закона субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 настоящей согласованию обязаны: ПО статьи, уполномоченным органом при разработке техникоэкономического обоснования и проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпункта 5 пункта 2 статьи 12 настоящего Закона.

Управление земельных отношений по ВКО

граждан» по Восточно-Казахстанской области по предоставленным земельным участкам в границах лицензионной территории и заключить с собственниками и землепользователями частный сервитут на пользование земельными участками, а также обратиться в акимат Курчумского района для установления публичного сервитута на земли, находящиеся в государственной собственности.

- 2. При наличии лицензии или заключения контракта на добычу оформить право землепользования на земельный находящийся участок, государственной собственности, в соответствии с нормами Земельного кодекса Республики Казахстан и в рамках государственной услуги «Приобретение прав на земельные участки, которые находятся в государственной собственности, не требующее проведения торгов (конкурсов, аукционов)» в Правилами соответствии с ПО оказанию государственных услуг, утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 01.10.2020 года № 301. При этом необходимо учитывать, что в соответствии с подпунктом 2 пункта 1 статьи 25 Кодекса Республики Казахстан «O недрах недропользовании» территории на земель населенных пунктов и прилегающих к ним территориях на расстоянии одной тысячи метров запрещается проведение операций недропользованию.
- 3. Не нарушать прав других собственников и землепользователей;
- 4. При осуществлении хозяйственной и иной деятельности на земельном участке соблюдать строительные, экологические, санитарногигиенические и иные специальные требования (нормы, правила, нормативы);

законодательства.

| | 5. По завершению операций по разведке твердых полезных ископаемых провести рекультивацию нарушенных земель и сдать земельный участок по акту ликвидации в соответствии со статьей 197 Кодекса о недрах и | | |
|----|--|--|--|
| | недропользовании Республики Казахстан. | DMO. | |
| | Инспекция транспортного контроля по ВКО | | |
| 13 | - эксплуатировать автотранспортные средства, | В случае осуществления автомобильных перевозок | |
| | обеспечивающие сохранность и безопасный проезд | инертных грузов по автомобильным дорогам общего | |
| | по автомобильным дорогам и дорожным | пользования, в целях недопущения превышения | |
| | сооружениям, в соответствии с законодательством | весогабаритных параметров, обеспечения сохранности | |
| | PK; | автомобильных дорог и дорожных сооружений и | |
| | - неукоснительное соблюдение законных прав и | безопасного проезда по ним предусматриваются | |
| | обязанностей участников перевозочного процесса, в | выполнение мероприятий (стр. 57). | |
| | т.ч. весовых и габаритных параметров, | | |
| | разрешенных в процессе погрузки и последующей | | |
| | перевозки автотранспортных средств; | | |
| | - обеспечение наличия на пунктах погрузки: | | |
| | контрольно-пропускных пунктов, весов и другого | | |
| | оборудования, позволяющего определить массу | | |
| | отправляемого груза. | | |