**Сводная таблица предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности на «**Проведение добычных работ песчано-

гравийной смеси на действующем Защитинском месторождении ТОО «КОМБИНАТ НЕРУДНЫХ МАТЕРИАЛОВ**» (**Предприятием планируется увеличить годовую производительность карьера по добыче песчано-гравийной смеси до 550000 м3 (935000 тонн), а также производить добычу на доразведанном участке площадью 15,5261 га**)**

Дата составления протокола:05.04.2022 г.

Заявление о намечаемой деятельности №KZ07RYS00220726 от 03.03.2022 г

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: 04.03.2022 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 04.03-05.04.2022 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Заинтересованные государственные органы и общественность | Замечание или предложение |
| 1 | Аппарат акима города Усть-Каменогорск | Замечания и предложения не представлены |
| 2 | Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Восточно-Казахстанской области | Замечания и предложения по данному заявлению нет, не входит в полномочия и компетенцию Департамента СЭК и его территориальных подразделений |
| 3 | Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов | Предложения и замечания к заявлению о намечаемой деятельности ТОО «Комбинат нерудных материалов» на добычу полезных ископаемых с выемкой грунта.:  - исключение проведения работ в пределах установленой водоохранной полосы р. Иртыш;  - соблюдения специального режима хозяйственной деятельности в водоохранной зоне р. Иртыш - ст. 125 Водного Кодекса РК.  - План добычи полезных ископаемых с выемкой грунта с разделом (ОВОС) представить на согласование в Ертисскую БИ (ст.125,126 Водного Кодекса РК).  В процессе добычных работ систематическии контролировать устойчивость откосов и целостность разделительного целика между котлованами и рекой Иртыш.  В ст. 271 Кодекса РК «О недрах и недропользовании» регламентированы и установлены порядки для недропользователей которые обязаны выполнять водоохранные мероприятия, а также соблюдать иные требования по охране водных объектов, установленные водным и экологическим законодательством Республики Казахстан. |
| 4 | Зайсан-Ертисская межобластная бассейновая инспекция рыбного хозяйства | Учитывая, что данное месторождение планируется использовать до 2041 года, площадь залегания месторождения водой 171,1 га, считаем необходимым произвести расчет ущерба (вреда) рыбному хозяйству специальными научно-производственными учреждениями. |
| 5 | Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира | Участок намечаемой деятельности ТОО «КОМБИНАТ НЕРУДНЫХ МАТЕРИАЛОВ» расположен за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий. Животные занесенные в Красную книгу РК на данном участке не обитают. В связи с тем, что участок намечаемой деятельности относится к землям администрации города Усть-Каменогорск предложений и замечаний по данному заявлению Инспекция не имеет. |
| 6 | Востказнедра | для получения испрашиваемой гидрогеологической информации необходимо предоставить географические координаты участка. |
| 7 | Управление ветеринарии | Захоронения по инфекционным заболеваниям сельскохозяйственных животных, скотомогильников и сибиреязвенных захоронений отсутствуют |
| 8 | Общественность | Замечаний и предложений не поступало |
| 9 | Департамент Комитета промышленной безопасности | Строительство, расширение, реконструкция, модернизация, консервация и ликвидация опасных производственных объектов должно вестись в соответствии с нормативно-правовыми актами в области промышленной безопасности |
| 10 | Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области | 1. Согласно ст.5 Экологического кодекса РК любая деятельность, которая вызывает или может вызвать загрязнение окружающей среды, деградацию природной среды, причинение экологического ущерба и вреда жизни и (или) здоровью людей, допускается в рамках, установленных настоящим Кодексом, только при условии обеспечения на самом источнике воздействия на окружающую среду всех необходимых мер по предотвращению наступления указанных последствий.  В ЗНД для реализации намечаемой деятельности планируется увеличение объема добычи на действующем месторождении с 680000 тонн до 935000 тонн, а также проводить добычу в доразведанном участке площадью 15,5 га.  На основании требования Кодекса, а также учитывая месторасположение объекта относительно жилой зоны необходимо предусмотреть необходимые меры путем внедрения эффективных мероприятий.   1. Согласно п.28 СП «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека», утв. Приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 «размер СЗЗ действующих объектов увеличивается по сравнению с установленным, при невозможности обеспечения техническими и технологическими средствами на границе СЗЗ нормативных уровней по любому фактору воздействия, полученному расчетным путем и (или) по результатам натурных исследований, измерений физических факторов. Оценка ситуации осуществляется по среднегодовым значениям измеренного параметра за последние три года эксплуатации объекта».   Необходимо предоставить обоснование согласно требованиям СП об отсутствии увеличения размера СЗЗ в связи с увеличением объема добычи на месторождении. Действующая СЗЗ согласно заключению ГЭЭ KZ58VDC00074784 Дата: 09.11.2018 для площадки №2 составляет 50 м.  3. Согласно ЗНД пп.2 п.8 ЗНД добычные работы на Защитинском месторождении песчано-гравийной смеси ведутся за пределами водоохранной полосы, но в пределах водоохранной зоны р.Иртыш.  Согласно п.5 ст.212 Экологического Кодекса Республики Казахстан требования, направленные на предотвращение истощения водных объектов, устанавливаются водным законодательством Республики Казахстан и настоящим Кодексом. В связи с чем, необходимо учесть в обязательном порядке требования Раздела 15 Экологического Кодекса РК (далее – Кодекс) и замечания и предложения уполномоченного органа по Водным ресурсам.  Вместе с тем, согласно пп.4 п.1 ст.25 Кодекса о недрах и недропользования запрещается проведение операций по недропользованию: на территории земель водного фонда.  4. Согласно ст.222 Кодекса в целях рационального использования водных ресурсов обязаны разрабатывать и осуществлять мероприятия по повторному использованию воды, оборотному водоснабжению. Необходимо предусмотреть систему оборотного водоснабжения, описать процесс, указать их объемы (м3/год).  5. Согласно ЗНД месторождение обводнено. Предоставить описание гидрогеологического состояния участка работ с предоставлением расчета водопритока (в том числе в карьер).  6. Оценить воздействие на компоненты ОС при транспортировки гидросмеси на карты намыва. Описать возможные риски загрязнения.  7. Предоставить существующую, проектную, остаточную емкость карт-намыва (штабелей) с учетом роста производительности руды.  8. Необходимо предоставить технические характеристики пульпопроводов. Описать ожидаемые риски учитывая объем увеличения гидросмеси.  9. Представить предложения по организации мониторинга и контроля за состоянием атмосферного воздуха, водных ресурсов, подземных вод, почв.  10. Согласно ЗНД: основными объектами воздействия на компоненты окружающей среды являются карьеры, отвалы, карты-намыва (штабеля).  Необходимо предоставить: 1) информацию о наличии противофильтрационного экрана на данных объектах. Подробно описать конструкцию (материал, ширина) и размеры экрана и водоудерживающих дамб; 2) указать их расстояние до р.Иртыш.  11. Необходимо указать параметры объектов действующих и планируемых к размещению на участке.  12. Необходимо указать количество организованных и неорганизованных источников, их наименования, номера, объемы эмиссий, загрязняющие вещества.  13. Предлагаемые меры по снижению воздействий на окружающую среду (мероприятия по охране атмосферного воздуха, мероприятия по защите подземных, поверхностных вод, почвенного покрова и т.д.).  14. В периоды кратковременного загрязнения атмосферного воздуха в городских и иных населенных пунктах, вызванного неблагоприятными метеорологическими условиями, юридические лица, индивидуальные предприниматели, имеющие стационарные источники выбросов в пределах соответствующих административно-территориальных единиц, обязаны соблюдать временно введенные местным исполнительным органом соответствующей административно-территориальной единицы требования по снижению выбросов стационарных источников вплоть до частичной или полной остановки их эксплуатации. Необходимо учитывать вышеуказанные требования при составлении отчета по ОВОС. И конкретизировать мероприятия по снижению эмиссий в периоды НМУ.  15. В п. 4 в обосновании выбора места намечаемой деятельности необходимо учесть ландшафтно-географические особенности территории города Усть-Каменогорск его геоэкосистему с существующей антропогенной нагрузкой, а именно учесть розу ветров с преобладающим направлением ветра (в сторону города), температурные инверсии, расположение в устье Алтайских гор, которое способствует образованию безветренной погоды (штиля) и соответственно в этот период накоплению вредных веществ в атмосферном воздухе, фоновые концентрации загрязняющих веществ в атмосфере города.  16. Представить актуальные данные по текущему состоянию компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории на момент разработки отчета о возможных воздействиях, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований.  17. Необходимо соблюдение требований п.5 ст.245 Кодекса эксплуатация гидротехнических и иных сооружений на водных объектах, установление гидрологического режима водных объектов и режима водопотребления из них, а также иная деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние среды обитания диких животных, должны осуществляться с учетом требований охраны  животного мира, интересов рыбного и охотничьего хозяйств.  18. Проектируется использование автотранспорта, необходимо выполнение экологических требований по охране атмосферного воздуха при эксплуатации транспортных и иных передвижных средств (требование ст.208 Экологического Кодекса РК).  19. Согласно ЗНД период эксплуатации до 2041 года. Согласно п.5 ст.120 Кодекса экологические разрешения на воздействие выдаются на срок до изменения применяемых технологий, требующих изменения экологических условий, указанных в действующем экологическом разрешении, но не более чем на десять лет.  20. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности, в том числе при таких возможных вероятных рисков возникновения такие как дренирование карт-намыва, карьеров, отвалов, перелив дамб, протечка пульпопроводов при траспортировки и тд.  21. Отходы производства и потребления.  21.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности.  21.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов.  21.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов.  21.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования. |

**Руководитель департамента Д. Алиев**

Исп.: Мамырханова А.Б.

Тел.:87232766432