|  |  |
| --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО:**  Генеральный директор  АО «Гипроцветмет»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.В. Зотиков | **УТВЕРЖДАЮ:**  Генеральный директор  ООО «Эльбрусский горнорудный комбинат»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.А. Ушаков |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. |
|  |  |
|  |  |

**ПРОЕКТ ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ**

**на выполнение оценки воздействия на окружающую среду**

**намечаемой хозяйственной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы - проектной документации «Предприятие по добыче, обогащению и переработке руды Тырныаузского вольфрамо-молибденового месторождения. Гидрометаллургический завод»**

г. Москва, 2022

|  |  |
| --- | --- |
| **Перечень основных данных и требований** | **Содержание основных данных и требований** |
| * 1. Наименование планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности | Строительство гидрометаллургического завода по переработке молибденового, шеелитово-флотационного и сульфидного (медного) концентратов обогатительной фабрики Тырныаузского вольфрамо-молибденового месторождения.  Объект экологической экспертизы – проектная документация «Предприятие по добыче, обогащению и переработке руды Тырныаузского вольфрамо-молибденового месторождения. Гидрометаллургический завод» |
| * 1. Заказчик, юридический адрес | ООО «Эльбрусский горнорудный комбинат» (ООО «ЭГРК»)  Юридический адрес: 361624, Республика Кабардино-Балкарская, Эльбрусский район, город Тырныауз, Эльбрусский проспект, дом 37.  ОГРН 1170726008639, ИНН: 0710006945. |
| * 1. Исполнитель, юридический адрес | Акционерное общество «Научно-исследовательский, проектный и конструкторский институт горного дела и металлургии цветных металлов» (АО «Гипроцветмет»).  Юридический адрес: 129075, г. Москва, Звездный бульвар, дом 23, строение 10, этаж 2, комната № 1  ОГРН 1137746314640, ИНН: 7717750345. |
| * 1. Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду | Начало: I квартал 2022 года.  Окончание: III квартал 2022 года. |
| * 1. Основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности | Материалы ОВОС должны быть выполнены в соответствии с законодательными и нормативными требованиями Российской Федерации в области охраны окружающей среды, здоровья населения, природопользования, а также удовлетворять требованиям региональных законодательных и нормативных документов.  ОВОС необходимо выполнить на основе имеющейся официальной информации, статистики, проведенных ранее исследований, материалов инженерных изысканий, в том числе, инженерно-экологических изысканий.  Степень детализации исследований по оценке воздействия на окружающую среду должна быть достаточной для выявления и оценки возможных экологических и связанных с ними социальных, экономических и иных последствий реализации планируемой деятельности.  Для оценки воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду могут быть использованы, но не ограничиваясь, следующие методы:  - расчетные методы – определение параметров воздействий по утвержденным методикам;  - метод аналоговых оценок – определение параметров воздействий с использованием данных по объектам-аналогам;  - метод экспертных оценок для оценки воздействий;  - метод причинно-следственных связей для анализа непрямых (косвенных) связей;  - метод оценки риска. |
| * 1. План проведения общественных обсуждений | Выполнение мероприятий, предусмотренных планом проведения общественных обсуждений, осуществляет Исполнитель ОВОС, если не указано иного.  Общественные обсуждения провести в два этапа:  1 этап - общественные обсуждения проекта Технического задания:  1.1 Уведомление органов государственной власти федерального и регионального уровня, органов местного самоуправления и других заинтересованных лиц о проведении общественных обсуждений проекта Технического задания;  1.2 Обеспечение доступности объекта общественных обсуждений, организация учета замечаний и предложений общественности.  1.2.1 Размещение проекта Технического задания на сайте органа местного самоуправления и сайте Исполнителя;  1.2.2 Размещение журнала учета замечаний и предложений по адресу обеспечения органом местного самоуправления совместно с Исполнителем приема замечаний и предложений в течение всего срока общественных обсуждений;  1.2.3 Обеспечение доступа общественности для ознакомления с объектом общественных обсуждений (общественные обсуждения) - не менее 10 календарных дней;  1.2.4 Ведение журнала учета замечаний и предложений органом местного самоуправления совместно с Исполнителем начиная со дня размещения объекта общественных обсуждений, в течение срока обеспечения доступа общественности, указанного в пункте 1.2.3 и в течение 10 календарных дней после окончания общественных обсуждений;  1.3 Анализ и учет замечаний, предложений и информации, поступивших от общественности;  1.4 Подготовка протокола общественных обсуждений проекта Технического задания органом местного самоуправления;  1.5 Утверждение Технического задания Заказчиком.  2 этап - общественные обсуждения объекта экологической экспертизы (проектной документации), включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду:  2.1 Уведомление органов государственной власти федерального и регионального уровня, органов местного самоуправления и других заинтересованных лиц о проведении общественных обсуждений объекта экологической экспертизы (проектной документации), включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду.  2.2 Обеспечение доступности объекта общественных обсуждений, организация учета замечаний и предложений общественности.  2.2.1 Размещение проектной документации, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду на сайте органа местного самоуправления и сайте Исполнителя;  2.2.2 Размещение журнала учета замечаний и предложений по адресу обеспечения органом местного самоуправления совместно Исполнителем приема замечаний и предложений в течение всего срока общественных обсуждений;  2.2.3 Обеспечение доступа общественности для ознакомления с объектом общественных обсуждений не менее 30 календарных дней (не менее 20 дней до даты общественных обсуждений и не менее 10 дней после даты общественных обсуждений);  2.3.4 Ведение журнала учета замечаний и предложений (начиная со дня размещения объекта общественных обсуждений, в течение срока обеспечения доступа общественности, указанного в пункте 2.2.3 и в течение 10 календарных дней после окончания срока обеспечения доступа общественности) органом местного самоуправления совместно с Исполнителем;  2.4 Проведение общественных обсуждений в форме, общественных слушаний (1 календарный день);  2.5 Подготовка протокола общественных обсуждений органом местного самоуправления (не более 5 рабочих дней после окончания проведения общественных обсуждений);  2.6 Анализ и учет замечаний, предложений и информации, поступивших от общественности в ходе проведения общественных обсуждений;  2.7 Формирование окончательных материалов объекта экологической экспертизы, включая окончательные материалы оценки воздействия на окружающую среду на основании предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду с учетом результатов анализа и учета замечаний, предложений и информации в соответствии с пунктом 2.6 Технического задания;  2.8 Утверждение окончательных материалов оценки воздействия на окружающую среду Заказчиком. |
| * 1. Основные источники данных для проведения оценки воздействия на окружающую среду | 1. Материалы, предоставляемые Заказчиком:   1.1 Сведения об альтернативных решениях по вариантам размещения предприятия на уровне предпроектных стадий проработок (ТЭО, ОТР и т.д.);  1.2 Сведения об объектах-аналогах, сопоставимых по функциональному назначению, технико-экономическим показателям и конструктивной характеристике проектируемому объекту.  1.3 Материалы комплексных инженерных изысканий выполненных на предпроектных стадиях (ТЭО, ОТР), включая инженерно-экологические изыскания, инженерно-гидрометеорологические изыскания;  1.4 Копии переписки с органами местного самоуправления, органами государственной власти, заинтересованными гражданами, и общественными объединениями по вопросам, касающимся оценки воздействия на окружающую природную среду;  1.5 Решения проектной документации «Предприятие по добыче, обогащению и переработке руды Тырныаузского вольфрамо-молибденового месторождения. Гидрометаллургический завод.»   1. Материалы из официальных источников размещенные в сети интернет, в том числе государственные доклады, НИР и иные отчеты о состоянии окружающей природной среды в районе реализации намечаемой деятельности, статистические данные и иные сведения, обеспечивающие полную и достоверную оценку потенциальной экологической опасности намечаемой деятельности. |
| * 1. Предполагаемый состав материалов оценки воздействия на окружающую среду | Материалы оценки воздействия на окружающую среду должны быть выполнены в соответствии с положениями пункта 7 приказа Минприроды России от 01.12.2020 №999 с учетом особенностей, указанных в пункте 7.13 в отношении отдельных видов хозяйственной и иной деятельности, обосновывающая документация которых является объектом экологической экспертизы в соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 1995 г. N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе".  Материалы оценки воздействия на окружающую среду должны содержать, но не ограничиваться:  1. Общие сведения о планируемой хозяйственной деятельности.  2. Описание возможных видов воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной деятельности по альтернативным вариантам.  3. Описание окружающей среды, которая может быть затронута планируемой хозяйственной деятельностью в результате ее реализации, включая социально-экономическую ситуацию, описание природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов, затрагиваемых в процессе осуществления деятельности.  4. Оценку воздействия на окружающую среду (включая описание возможных аварийных ситуаций и оценку воздействия на окружающую среду при аварийных ситуациях) планируемой хозяйственной деятельности по рассмотренным альтернативным вариантам ее реализации, в том числе оценка достоверности прогнозируемых последствий планируемой хозяйственной деятельности, анализ соответствия технологических процессов требованиям наилучших доступных технологий, обоснование технологических нормативов;  5. Меры по предотвращению и (или) уменьшению возможного негативного воздействия планируемой хозяйственной деятельности на окружающую среду, в том числе по охране атмосферного воздуха, водных объектов, по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова, в том числе мероприятия по рекультивации нарушенных или загрязненных земель и почвенного покрова; по обращению с отходами производства и потребления; по охране недр; по охране объектов растительного и животного мира и среды их обитания, включая объекты растительного и животного мира, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации; по минимизации возникновения возможных аварийных ситуаций и последствий их воздействия на окружающую среду;  6. Предложения по мероприятиям производственного экологического контроля и мониторинга окружающей среды.  7. Выявленные при проведении оценки воздействия на окружающую среду неопределенности в определении воздействий планируемой хозяйственной деятельности на окружающую среду;  8. Обоснование выбора варианта реализации планируемой хозяйственной деятельности, исходя из рассмотренных альтернатив, а также результатов проведенных исследований;  9. Сведения о проведении общественных обсуждений, направленных на информирование граждан и юридических лиц о планируемой хозяйственной деятельности и ее возможном воздействии на окружающую среду, выявление общественных предпочтений и их учета в процессе проведения оценки воздействия на окружающую среду,  10. Результаты оценки воздействия на окружающую среду;  11. Резюме нетехнического характера;  12. Графические и текстовые приложения. |