

СОГЛАСОВАНО

Генеральным директором
ООО «Проект-Сервис»



Цетелев С.С.

ПРОЕКТ

ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду по
объекту:

**«Расширение угольного разреза «Чаданский» с увеличением
мощности до 350 тыс. т угля в год»**

2019г.

1 ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

Настоящим заданием определяется объем и порядок проведения предварительной оценки воздействия на окружающую среду, а также требования к составу и содержанию данных материалов документации по намечаемой хозяйственной деятельности по объекту: «Расширение угольного разреза «Чаданский» с увеличением мощности до 350 тыс. т угля в год».

ИНИЦИАТОР (ЗАКАЗЧИК) НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

ООО «Тувинская горнорудная компания» (ООО «ТГРК»)

Юридический адрес: 667901, Россия, Республика Тыва, Кызылский район, р.п. Каа-Хем, ул. Угольная

Почтовый адрес: 667901, Россия, Республика Тыва, Кызылский район, р.п. Каа-Хем, ул. Угольная

Телефон: 8 (39-422) 9-10-20

Эл. почта: info@tuvagrk.ru

ИСПОЛНИТЕЛЬ ОВОС: ООО «Проект-Сервис»

Сведения об исполнителе работ: Кемеровский филиал ООО «Проект-Сервис» пр. Ленина 90/2, 9 этаж, левое крыло, г. Кемерово, 650036, Тел. (3842) 58-31-33, факс (3842) 35-37-21. E-mail: proekt_ps@list.ru.

2 СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

Сроки разработки – IV квартал 2019 г.

3 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ РАБОТЫ

Предварительная оценка воздействия на окружающую среду проводится с целью предотвращения или минимизации воздействий на компоненты окружающей природной среды, возникающих при строительстве и эксплуатации объекта и связанных с этим социальных, экономических и иных последствий

Для достижения указанной цели решаются следующие задачи:

3.1 Выполняется оценка современного (фоновое) состояния компонентов окружающей среды, включая состояние атмосферного воздуха, почвенных, земельных и водных ресурсов, а также растительности, животного мира, рыбных запасов. Описываются климатические, геологические, гидрологические, ландшафтные, социально-экономические условия на территории намечаемого строительства.

3.2 Проводится комплексная оценка воздействия проектируемого объекта на окружающую среду: рассматриваются факторы негативного воздействия на природную

среду, определяются количественные характеристики воздействий в период строительства, эксплуатации и при возможных аварийных ситуациях.

3.3 Предлагаются мероприятия по предотвращению или снижению возможного негативного воздействия на компоненты природной среды за счет внедрения передовых природоохранных технологий строительства и эксплуатации, других Природоохранных мероприятий, обеспечивающих экологическую безопасность реализации проекта.

3.4 Разрабатываются рекомендации по проведению производственного экологического контроля и мониторинга.

4. ОПИСАНИЕ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ВАРИАНТОВ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛИ НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Описание альтернативных вариантов реализации проекта. Описание возможных видов воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам.

Описание окружающей среды, которая может быть затронута намечаемой хозяйственной и иной деятельностью в результате ее реализации (по альтернативным вариантам).

Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам, в том числе оценка достоверности прогнозируемых последствий намечаемой инвестиционной деятельности.

Меры по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности.

Описание выявленных при проведении оценки неопределенности в определении воздействий намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду.

5. ИНФОРМИРОВАНИЕ И УЧАСТИЕ ОБЩЕСТВЕННОСТИ В ПРОЦЕССЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

В соответствии с Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации (Приказ Госкомэкологии РФ от 16 мая 2000 г. № 372), необходимо выявить общественные предпочтения для принятия решений по реализации проектных решений по строительству объекта.

Обеспечение участия общественности в подготовке и обсуждении материалов по ОВОС намечаемой деятельности ООО «Тувинская горнорудная компания» закреплено следующими законодательными актами:

- Конституция РФ: ст. 24 п. 2, ст. 42;

- Федеральный закон от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»: ст. 9, ст. 14 п. 1;

- Федеральный закон РФ «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ: ст. 3; ст. 11 п. 1, п. 2; ст.12 п.1;
- Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ: ст. 28, 29, 31;
- Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации (Приказ Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372, глава I (п. 1.6.), глава II (п. 2.5, п. 2.7.), глава III, глава IV.

5.1 Обязанности сторон

1. В соответствии со ст. 9 п. 1 абз. 4 ст. 14 Федерального закона «Об экологической экспертизе», органы местного самоуправления организуют обсуждения материалов объекта государственной экологической экспертизы с гражданами и общественными организациями (объединениями).
2. В соответствии с п. 4.2. «Положения об ОВОС» участие общественности в подготовке и обсуждении материалов ОВОС обеспечивается Заказчиком как неотъемлемая часть процесса проведения ОВОС, организуется органами местного самоуправления или соответствующими органами государственной власти при содействии Заказчика.
3. В соответствии с «Положением об ОВОС» с целью выявления общественных предпочтений и их учета в процессе оценки Заказчик осуществляет информирование общественности о реализации проекта в период проведения ОВОС на всех этапах: уведомление, составление технического задания, подготовки предварительных и окончательных материалов ОВОС. Всем участникам процесса ОВОС должна быть представлена полная и достоверная информация.
4. В соответствии с п. 4.7. «Положения об ОВОС» решение о целесообразности или нецелесообразности проведения общественных слушаний, а также о форме их проведения принимают органы местного самоуправления, на территории которых предполагается реализация хозяйственной деятельности.
5. В соответствии с п. 4.9. «Положения об ОВОС» порядок проведения общественных слушаний определяется органами местного самоуправления при участии Заказчика и содействии заинтересованной общественности. Все решения по участию общественности оформляются документально.

5.2 Основные мероприятия общественных обсуждений

1. Обращение о назначении общественных обсуждений, о намерениях в Администрацию Муниципального района Дзун-Хемчикского кожууна Республики Тыва по объекту государственной экологической экспертизы: проектной документации, «Расширение угольного разреза «Чаданский» с увеличением мощности до 350 тыс. т угля в год», включая материалы оценки воздействия на окружающую среду.

Проведение предварительных консультаций с целью определения участников процесса ОВОС, в том числе заинтересованной общественности и общественных организаций, целесообразности проведения (не проведения) общественных слушаний. Получение постановления о проведении общественных обсуждений в рамках ОВОС.

2. Информирование органов власти

Информационные письма о проведении общественных обсуждений (этапах общественных обсуждений и датах их проведения) направляются по электронной почте в специально уполномоченные контролирующие и надзорные органы:

- руководителю Межрегионального управления Росприроднадзора по Красноярскому краю и республике Тыва;
- начальнику Отдела государственного экологического контроля по Республике Тыва;
- руководителю управления Роспотребнадзора по Республике Тыва;
- директору Агентства по делам национальностей Республики Тыва;
- Первому заместителю Председателя Правительства Республики Тыва- министру природных ресурсов и экологии Республики Тыва;
- министру экономики Республики Тыва;
- начальнику департамента по развитию промышленности и инвестиционной политики Республики Тыва.

3. Информирование общественности и общественных организаций (объединений)

Информирование общественности об общественных обсуждениях, сроках и местах доступности к материалам общественных обсуждений по каждому этапу общественных обсуждений, дате проведения общественных обсуждений в форме слушаний через публикации в официальных СМИ (муниципального, республиканского и федерального значения) и сети Интернет.

Обеспечение доступа к материалам общественных обсуждений путем их размещения в местах общественного доступа в здании Администрации Дзун-Хемчикский кожуун Республики Тыва, в приемной АБК ООО «ТГРК».

4. Сбор мнения заинтересованных сторон при обсуждении проектной документации, проекта ТЗ на проведение ОВОС, предварительных материалов ОВОС. Все полученные замечания и предложения документируются и отражаются в материалах ОВОС.
5. Учет мнения общественности, требований специально уполномоченных органов по охране окружающей среды и других заинтересованных сторон при составлении ТЗ на ОВОС путем внесения изменений в первоначальный вариант, составление и утверждение окончательного варианта ТЗ.
6. Обеспечение доступа к утвержденному варианту ТЗ в течение всего периода проведения процесса ОВОС.
7. Предоставление возможности общественности выразить свое мнение по проектной документации и предварительным материалам ОВОС в течение 30 дней с момента размещения материалов на общественный доступ.
8. Учет мнения общественности, требований специально уполномоченных органов по охране окружающей среды и других заинтересованных сторон при доработке окончательных материалов ОВОС.
9. Проведение общественных слушаний (в случае принятия решения об их целесообразности) не ранее чем через 30 дней с момента публикации (п.7). Составление протокола по результатам общественных слушаний в соответствии с п.4.9. «Положения об

ОВОС» и списка участников слушаний в соответствии с п. 12.2. Приложения к «Положению об ОВОС».

10. Принятие от заинтересованных сторон письменных замечаний и предложений к материалам общественных обсуждений, документирование этих предложений в приложениях к материалам ОВОС в течение 30 дней после окончания общественных слушаний.

11. Учет поступивших замечаний, предложений и иной информации от участников общественных обсуждений путем внесения изменений в предварительный вариант материалов ОВОС, составление и утверждение окончательного варианта материалов ОВОС.

12. Обеспечение доступа общественности к окончательному варианту материалов ОВОС в течение всего срока с момента утверждения последнего варианта и до принятия решения о реализации намечаемой деятельности.

6. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ. ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ ПРОВЕДЕНИЯ

6.1 Материалы 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.

6.2 Оценку воздействия намечаемой деятельности необходимо выполнить на основе имеющейся официальной информации, статистики, проведенных ранее исследований, материалов инженерных, в том числе, инженерно-экологических изысканий.

6.3 Для прогнозной оценки воздействия проектируемых объектов на окружающую среду будут использованы методы системного анализа и математического моделирования:

- метод аналоговых оценок и сравнение с универсальными стандартами;
- метод экспертных оценок для оценки воздействий, не поддающихся непосредственному измерению;
- метод причинно-следственных связей для анализа непрямых воздействий;
- метод математического моделирования;
- расчетные методы для определения выбросов, сбросов и объемов образования отходов.

7 ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ МАТЕРИАЛОВ ОВОС

В соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» от 16 мая 2000 г. № 372, материалы по оценке воздействия на окружающую среду должны включать:

ВВЕДЕНИЕ (Цели, задачи и принципы проведения ОВОС)

1. КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ

2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТА
3. ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ
4. ОЦЕНКА ШУМОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ
5. ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ОБЪЕКТА НА ПОВЕРХНОСТНЫЕ И ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ
6. ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ОБЪЕКТА НА ТЕРРИТОРИЮ, УСЛОВИЯ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ГЕОЛОГИЧЕСКУЮ СРЕДУ
7. ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ОБЪЕКТА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПРИ СКЛАДИРОВАНИИ (УТИЛИЗАЦИИ) ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА
8. ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ОБЪЕКТА НА РАСТИТЕЛЬНЫЙ И ЖИВОТНЫЙ МИР
9. ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ОБЪЕКТА НА СОЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ И ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ
10. ВЫЯВЛЕННЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ В ОПРЕДЕЛЕНИИ ВОЗДЕЙСТВИЙ НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
11. ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА ВАРИАНТА НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
12. МАТЕРИАЛЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ ПРОВОДИМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПОДГОТОВКЕ МАТЕРИАЛОВ ПО ОЦЕНКЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
13. РЕЗЮМЕ НЕТЕХНИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА

ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНО ПРАВОВЫХ АКТОВ И ОСНОВНЫХ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Главный инженер проекта
ООО «Проект-Сервис»

Поляков Алексей Юрьевич

