**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ПРОЕКТ)**

**на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой деятельности ООО «Байкал-2000»**

**«Реконструкция полигона промышленных отходов»**

Генеральный директор

ООО «Байкал-2000» П.А. Арсентьев

**г. Норильск**

**2022 г**.

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. [ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ 4](#_TOC_250038)
2. [ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОВОС 5](#_TOC_250037)
3. [МЕТОДЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОВОС 6](#_TOC_250036)
4. [ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОВОС 6](#_TOC_250035)
5. [ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОВОС 6](#_TOC_250034)
   1. [Проведение предварительной оценки 6](#_TOC_250033)
   2. [Подготовка проекта Технического задания на проведение ОВОС 6](#_TOC_250032)
   3. [Проведение общественных обсуждений проекта Технического задания на проведение ОВОС 7](#_TOC_250031)
   4. [Проведение исследований по ОВОС 7](#_TOC_250030)
   5. [Формирование предварительных материалов ОВОС и проведение общественных обсуждений 7](#_TOC_250029)
   6. [Анализ и учет замечаний, предложений и информации, поступившей от общественности в ходе проведения общественных обсуждений 8](#_TOC_250028)
   7. [Формирование окончательных материалов ОВОС (или объекта экологической экспертизы, включая окончательные материалы ОВОС) 8](#_TOC_250027)
6. [ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ 8](#_TOC_250026)
7. [СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ МАТЕРИАЛОВ ОВОС 9](#_TOC_250025)
   1. [Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности 9](#_TOC_250024)
      1. [Общие сведения о планируемой хозяйственной деятельности 9](#_TOC_250023)
      2. [Описание возможных видов воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной деятельности по альтернативным вариантам 9](#_TOC_250022)
      3. [Описание окружающей среды планируемой хозяйственной деятельности по альтернативным вариантам 9](#_TOC_250021)
      4. [Оценка воздействия на окружающую среду 10](#_TOC_250020)
         1. [Атмосферный воздух 10](#_TOC_250019)
         2. [Геологическая среда и ландшафты 10](#_TOC_250018)
         3. [Поверхностные воды 10](#_TOC_250017)
         4. [Подземные воды 11](#_TOC_250016)
         5. [Почвы и земельные ресурсы 11](#_TOC_250015)
         6. [Обращение с отходами 11](#_TOC_250014)
         7. [Растительный мир 11](#_TOC_250013)
         8. [Животный мир 11](#_TOC_250012)
         9. [Особо охраняемые природные территории (ООПТ), исторические и археологические памятники 12](#_TOC_250011)
         10. [Социально-экономические условия в районе размещения объекта 12](#_TOC_250010)
         11. [Оценка физических факторов 12](#_TOC_250009)
         12. [Оценка воздействия на окружающую среду при возникновении аварийных ситуаций.](#_TOC_250008)

. 12

* + 1. [Меры по предотвращению и (или) уменьшению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду 12](#_TOC_250007)
    2. [Предложения по мероприятиям производственного экологического контроля и мониторинга окружающей среды 13](#_TOC_250006)
    3. [Выявленные неопределенности и рекомендации по их устранению 13](#_TOC_250005)
    4. [Обоснование выбора варианта реализации намечаемой хозяйственной деятельности, исходя из рассмотренных альтернатив, а также результатов проведенных исследований 13](#_TOC_250004)
    5. [Приложения 13](#_TOC_250003)
  1. [Материалы общественных обсуждений 13](#_TOC_250002)
  2. [Резюме нетехнического характера 13](#_TOC_250001)

# ВВЕДЕНИЕ

Данный документ представляет собой Техническое задание (далее ТЗ) на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой деятельности ООО «Байкал-2000» по проекту «Реконструкция полигона промышленных отходов».

Необходимость проведения ОВОС установлена требованиями Федерального закона

№ 7-ФЗ от 10.01.2002 г. «Об охране окружающей среды».

Проект ТЗ на проведение ОВОС составлен на основании результатов предварительной оценки воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности в соответствии с Приказом Минприроды России от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.04.2021 № 63186 (далее Приказ № 999).

В соответствии с Приказом № 999 ОВОС выполняется с целью обеспечения экологической безопасности и охраны окружающей среды, предотвращения и (или) уменьшения воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду и связанных с ней социальных, экономических и иных последствий, а также выбора оптимального варианта реализации такой деятельности с учетом экологических, технологических и социальных аспектов или отказа от деятельности.

В материалах ОВОС обеспечивается выявление характера, интенсивности и степени возможного воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности, анализ и учет такого воздействия, оценка экологических и связанных с ними социальных и экономических последствий реализации такой деятельности и разработка мер по предотвращению и (или) уменьшению таких воздействий с учетом общественного мнения.

Материалы ОВОС являются основанием для разработки обосновывающей документации по намечаемой деятельности, в том числе по объектам государственной экологической экспертизы в соответствии со статьями 11, 12 Федерального закона от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».

Согласно Приказу № 999 проект ТЗ на проведение ОВОС подлежит общественным обсуждениям. Порядок общественных обсуждений установлен Приказом № 999, в соответствии с которым длительность проведения общественных обсуждений проекта ТЗ на проведение ОВОС с даты обеспечения доступа к материалам должна составлять не менее 10 календарных дней. Материалы ОВОС также подлежат общественным обсуждениям, длительность которых составляет не менее 30 календарных дней. Сбор предложений, замечаний и комментариев после окончания общественных обсуждений должен осуществляться в течение 10 календарных дней.

Места приема замечаний, предложений и информации, поступившей от общественности, а также места обеспечения доступа к материалам общественных обсуждений должны быть указаны в уведомлении о проведении общественных обсуждений.

По результатам общественных обсуждений в проект ТЗ на проведение ОВОС будут внесены соответствующие корректировки.

# ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Работа по выполнению оценки воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности ООО «Байкал-2000» по проекту «Реконструкция полигона промышленных отходов» проводится в соответствии с:

* Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
* Федеральным закон от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;
* Приказом Минприроды России от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.04.2021 № 63186);

Настоящим техническим заданием определяются объем и порядок проведения ОВОС в рамках разработки проекта «Реконструкция полигона промышленных отходов».

### Наименование намечаемой хозяйственной деятельности:

«Реконструкция полигона промышленных отходов»

### Генеральный Заказчик проекта:

Общество с ограниченной ответственностью «Байкал-2000».

Юридический адрес: 663332, Красноярский край, г. Норильск, ул. Космонавтов д.45, кв. 55

### Исполнители ОВОС:

Наименование организации ООО «Экостандарт»

Адрес Исполнителя: 620146, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, Г. ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ. АМУНДСЕНА, СТР. 56А, ПОМЕЩ. 1-9

ИНН 6686126767 КПП 667101001

### Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду:

май 2022 г. – декабрь 2022 г.

# ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОВОС

Целью проведения оценки воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности ООО «Байкал-2000» по проекту «Реконструкция полигона промышленных отходов» является определение возможных неблагоприятных воздействий, оценка экологических последствий, учет общественного мнения, разработка мер по уменьшению и предотвращению воздействий для последующего принятия экологически ориентированного управленческого решения о реализации намечаемой деятельности.

В материалах ОВОС обеспечивается выявление характера, интенсивности и степени возможного воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, анализ и учет такого воздействия, оценка экологических и связанных с ними социальных и экономических последствий реализации такой деятельности и разработка мер по предотвращению и (или) уменьшению таких воздействий с учетом общественного мнения.

Для достижения указанной цели при проведении ОВОС необходимо решить следующие задачи:

1. Выполнить оценку современного (фонового) состояния компонентов окружающей среды в районе размещения ООО «Байкал-2000», включая состояние атмосферного воздуха, почвенных, земельных и водных ресурсов, а также растительного и животного мира. Описать климатические, геологические, гидрологические, ландшафтные, социально-экономические условия, дать характеристику существующей системы обращения с отходами на территории. Дать характеристику существующему уровню техногенного воздействия в районе намечаемой деятельности.
2. Провести комплексную оценку воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду. Рассмотреть факторы негативного воздействия на окружающую среду, определить количественные характеристики воздействий при осуществлении планируемой деятельности ООО «Байкал-2000».
3. Организовать процедуру общественных обсуждений намечаемой деятельности.
4. Разработать рекомендации по предотвращению или снижению возможного негативного воздействия планируемой деятельности ООО «Байкал-2000» на окружающую среду.
5. Разработать рекомендации по выполнению производственного экологического контроля и экологического мониторинга в районе расположения предприятия при осуществлении намечаемой хозяйственной деятельности.
6. Выявить и описать неопределенности в оценке воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду, разработать рекомендации по их устранению на последующих этапах работы.

Результатом выполнения ОВОС должно стать принятие обоснованного решения об оптимальном варианте реализации намечаемой деятельности с позиций экологической безопасности, наименьшего воздействия на окружающую среду, включая рекомендации по предотвращению, снижению или компенсации выявленных значимых негативных воздействий, а также с учетом общественного мнения.

# МЕТОДЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОВОС

Для оценки воздействий намечаемой деятельности ООО «Байкал-2000» на окружающую среду могут быть использованы следующие методы:

* расчетные методы – определение параметров воздействий по утвержденным методикам, моделирование рассеивания выбросов в атмосферном воздухе;
* метод аналоговых оценок – определение параметров воздействий с использованием данных по объектам – аналогами;
* метод экспертных оценок для оценки воздействий, параметры которых не могут быть определены непосредственными измерениями или расчетами;
* «метод списка» и «метод матриц» для выявления значимых воздействий;
* метод причинно-следственных связей для анализа непрямых (косвенных) воздействий;
* методы оценки рисков.

# ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОВОС

* 1. Краткая характеристика проектируемого объекта и входящих в его состав производств, данные о проектной мощности и номенклатуре, качестве, конкурентоспособности, техническом уровне продукции, сырьевой базе, потребности в топливе, воде, тепловой и электрической энергии, комплексном использовании сырья, отходов производства, вторичных энергоресурсов.
  2. Материалы ранее проведенных инженерных изысканий, материалы и информация специально уполномоченных государственных органов в сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов и окружающей среды, а также в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
  3. Материалы государственных уполномоченных организаций в области мониторинга окружающей среды, опубликованные и фондовые научно- исследовательские работы.
  4. Существующая обосновывающая, разрешительная, организационно- распорядительная, плановая, договорная и отчётная природоохранная документация предприятия.

# ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОВОС

## Проведение предварительной оценки

В результате этого этапа осуществляется сбор и документирование информации:

* о планируемой намечаемой хозяйственной деятельности, включая цель и условия ее реализации, возможные альтернативы, сроки осуществления и предполагаемые требования к месту размещения, затрагиваемые муниципальные образования, возможность трансграничного воздействия, соответствие документам территориального и стратегического планирования;
* о состоянии окружающей среды, которая может подвергнуться воздействию;
* о возможных воздействиях на окружающую среду, включая потребности в земельных и иных ресурсах, отходы, нагрузки на транспортную и иные инфраструктуры, выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух и сбросы загрязняющих веществ в водные объекты, и мерах по предотвращению и (или) уменьшению этих воздействий.

## Подготовка проекта Технического задания на проведение ОВОС

В проекте Технического задания на проведение ОВОС содержится следующая информация:

* наименование планируемой намечаемой хозяйственной деятельности, юридический и (или) фактический адрес заказчика (исполнителя);
* сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду;
* основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности, в том числе план проведения общественных обсуждений;
* основные источники данных для проведения оценки воздействия на окружающую среду;
* предполагаемый состав материалов оценки воздействия на окружающую среду.

## Проведение общественных обсуждений проекта Технического задания на проведение ОВОС

## Проведение исследований по ОВОС

Исследования по ОВОС включают в себя:

* определение характеристик планируемой намечаемой хозяйственной деятельности и возможных альтернатив, в том числе отказа от деятельности;
* анализ состояния территории, на которую может оказать влияние планируемая намечаемая хозяйственная деятельности (в том числе состояние окружающей среды, имеющаяся антропогенная нагрузка и ее характер, наличие особо охраняемых природных территорий и их охранных зон, прибрежных защитных полос, водоохранных зон водных объектов или их частей; водно-болотных угодий международного значения, зон с особыми условиями использования территорий, иных территорий (акваторий) или зон с ограниченным режимом природопользования и иной хозяйственной деятельности, устанавливаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации в целях охраны окружающей среды;
* описание альтернативных вариантов реализации планируемой намечаемой хозяйственной деятельности;
* выявление возможных воздействий планируемой намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду с учетом альтернатив;
* оценку воздействий на окружающую среду планируемой намечаемой хозяйственной деятельности (степень, характер, масштаб, зона распространения воздействий, а также прогнозирование изменений состояния окружающей среды при реализации планируемой намечаемой хозяйственной деятельности, экологических и связанных с ними социальных и экономических последствий);
* определение мероприятий, предотвращающих и (или) уменьшающих негативные воздействия на окружающую среду, оценка их эффективности и возможности реализации;
* оценку значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствий;
* сравнение по ожидаемым экологическим и связанным с ними социально- экономическим последствиям рассматриваемых альтернатив, а также варианта отказа от деятельности, и обоснование варианта, предлагаемого для реализации;
* разработку предложений по мероприятиям программы производственного экологического контроля и мониторинга окружающей среды с учетом этапов подготовки и реализации планируемой намечаемой хозяйственной деятельности.

## Формирование предварительных материалов ОВОС и проведение общественных обсуждений

Предварительные материалы ОВОС формируются по результатам исследований по оценке воздействия на окружающую среду, проведенных с учетом альтернатив реализации, целей деятельности, способов их достижения, а также в соответствии с Техническим заданием.

## Анализ и учет замечаний, предложений и информации, поступившей от общественности в ходе проведения общественных обсуждений

## Формирование окончательных материалов ОВОС (или объекта экологической экспертизы, включая окончательные материалы ОВОС)

Формирование окончательных материалов ОВОС осуществляется на основании предварительных материалов ОВОС с учетом результатов анализа и учета замечаний, предложений, поступивших от общественности в ходе проведения общественных обсуждений.

# ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

1. Подача в Управление заявления об организации общественных обсуждений с указанием предмета общественных обсуждений и приложением материалов, касающихся вопроса, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, а также копий учредительных документов, копий документов, подтверждающих полномочия лица действовать от имени юридического лица Для проекта предварительной ОВОС намечаемой деятельности «Реконструкция полигона промышленных отходов». Проведение предварительных консультаций с целью определения участников процесса ОВОС, формы проведения общественных обсуждений.
2. Информирование общественности и других участников процесса ОВОС о начале общественных обсуждений проекта ТЗ на проведение ОВОС и материалов предварительной ОВОС в форме простого информирования через официальные сайты (в случае их отсутствия через официальные периодические издания) уполномоченных органов муниципального и регионального уровня, а также на официальном сайте Исполнителя работ.
3. Обеспечение доступа к материалам общественных обсуждений и сбор мнений заинтересованных сторон к проекту ТЗ на проведение ОВОС и материалов предварительной ОВОС в течение не менее 30 календарных дней. Все полученные замечания и предложения документируются и отражаются в материалах ОВОС.
4. Учет мнения общественности, требований специально уполномоченных органов по охране окружающей среды и других заинтересованных сторон при составлении ТЗ на проведение ОВОС путем внесений изменений в первоначальный вариант, составление и утверждение окончательного варианта ТЗ на проведение ОВОС.
5. Фиксация всех замечаний и предложений к материалам общественных обсуждений начиная со дня размещения материалов и в течение 10 календарных дней после окончания срока общественных обсуждений в журналах учета замечаний и предложений в соответствии с п. 7.9.5.5. Приказа № 999.
6. Учет поступивших замечаний, предложений и иной информации от участников общественных обсуждений путем внесения изменений в материалы общественных обсуждений (объект ГЭЭ, включая материалы ОВОС), составление и утверждение окончательного варианта материалов ОВОС.
7. Обеспечение доступа общественности и других участников процесса ОВОС к окончательному варианту материалов ОВОС в течение всего срока с момента утверждения и до принятия решения о реализации намечаемой деятельности.

# СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ МАТЕРИАЛОВ ОВОС

Материалы ОВОС должны состоять из 3 частей:

1. Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности.
2. Материалы общественных обсуждений:
3. Резюме нетехнического характера.

## 1. Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности

Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности будет содержать следующие сведения:

### 7.1.1Общие сведения о планируемой хозяйственной деятельности

1. Сведения о заказчике намечаемой хозяйственной деятельности.
2. Наименование намечаемой хозяйственной деятельности и планируемое место ее реализации.
3. Наименование и характеристика обосновывающей документации (проектная или иная документация).
4. Цель и необходимость реализации намечаемой хозяйственной деятельности.
5. Описание планируемой намечаемой хозяйственной деятельности.
6. Характеристика и сроки предлагаемых технических и технологических решений, включая альтернативные варианты достижения цели, а также возможность отказа от деятельности.
7. Техническое задание на проведение ОВОС

### Описание возможных видов воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной деятельности по альтернативным вариантам

### Описание окружающей среды планируемой хозяйственной деятельности по альтернативным вариантам

1. Сведения об окружающей среде – физико-географические, природно- климатические, геологические и гидрогеологические, гидрографические, почвенные условия, характеристика растительного и животного мира, качество окружающей среды, в том числе атмосферного воздуха, водных объектов, почв.
2. Сведения о социально-экономической ситуации района реализации планируемой хозяйственной деятельности.

### Оценка воздействия на окружающую среду

Прогноз воздействия на компоненты окружающей среды намечаемой хозяйственной деятельности (атмосферный воздух, поверхностные водные объекты, геологическую среду и подземные воды, почвы, растительный и животный мир, воздействие отходов производства и потребления на состояние окружающей среды, оценка физических факторов воздействия, описание возможных аварийных ситуаций и оценка воздействия на окружающую среду при аварийных ситуациях) по рассмотренным альтернативным вариантам ее реализации.

### Атмосферный воздух

1. Существующее (фоновое) загрязнение атмосферного воздуха в районе намечаемой деятельности.
2. Параметры источников выбросов загрязняющих веществ, количественные и качественные показатели выбросов на существующее положение и перспективу развития.
3. Метеорологические характеристики и условия рассеивания вредных веществ в атмосферном воздухе в районе размещения предприятия.
4. Расчеты концентраций в атмосферном воздухе загрязняющих веществ, содержащихся в выбросах ООО «Байкал-2000». Оценка расчетного уровня загрязнения атмосферного воздуха выбросами загрязняющих веществ ООО «Байкал-2000». Описание территории СЗЗ и ее границ.
5. Определение и обоснование зоны влияния предприятия на окружающую среду.
6. Воздействие намечаемой деятельности на атмосферный воздух на этапах реконструкции и эксплуатации.
7. Рекомендации к мероприятиям по предотвращению и минимизации потенциальных негативных воздействий на атмосферный воздух.

### Геологическая среда и ландшафты

1. Характеристика современного состояния геологической среды и ландшафтов.
2. Оценка воздействия на геологическую среду в результате реализации проекта
3. Оценка вероятности развития экзогенных геологических процессов в результате намечаемой деятельности.
4. Прогноз изменения ландшафтных условий при реализации намечаемой деятельности на этапах строительства и эксплуатации.
5. Рекомендации к мероприятиям по охране геологической среды при реализации намечаемой деятельности.

### Поверхностные воды

1. Описание гидрографической сети территории, гидрологическая характеристика поверхностных водных объектов.
2. Характеристика современного состояния поверхностных водных объектов и источников существующего негативного воздействия.
3. Описание и характеристика систем водоснабжения и водоотведения.
4. Оценка потенциальных негативных воздействий на поверхностные водные объекты при реализации намечаемой деятельности на этапах строительства и эксплуатации.
5. Рекомендации к мероприятиям по предотвращению и минимизации потенциальных негативных воздействий намечаемой деятельности на поверхностные водные объекты.

### Подземные воды

1. Современное состояние подземных вод.
2. Оценка воздействия намечаемой деятельности на подземные воды территории, включая оценку потенциального воздействия на источники хозяйственно-питьевого водоснабжения на этапах строительства и эксплуатации.
3. Рекомендации к мероприятиям по предотвращению и минимизации негативных воздействий намечаемой деятельности на подземные водные объекты.

### Почвы и земельные ресурсы

1. Характеристика землепользования в районе расположения ООО «Байкал-2000» (распределение земель по категориям и землепользователям).
2. Оценка воздействия на условия землепользования намечаемой деятельности.
3. Мероприятия по охране земельных ресурсов.
4. Характеристика почвенного покрова в районе намечаемой деятельности.
5. Современное состояние почвенного покрова на территории предприятия, а также прилегающих территориях.
6. Оценка воздействия на почвенный покров намечаемой деятельности на этапах строительства и эксплуатации.
7. Рекомендации к мероприятиям по предотвращению и минимизации потенциальных негативных воздействий намечаемой деятельности на почвы.

### Обращение с отходами

1. Характеристика существующей системы обращения с отходами на территории, в том числе краткая характеристика объектов размещения отходов, принадлежащих ООО «Байкал-2000».
2. Действующая система обращения с отходами предприятия, в том числе решения по размещению отходов. Перечень и характеристика отходов (класс опасности, опасные свойства, объемы образования), образующихся в результате осуществления намечаемой деятельности.
3. Оценка воздействия на окружающую среду при обращении с отходами на этапах строительства и эксплуатации.
4. Рекомендации к мероприятиям по предотвращению и минимизации потенциального негативного воздействия на окружающую среду в результате осуществления деятельности по обращению с отходами.

### Растительный мир

1. Современное состояние растительного покрова в зоне воздействия ООО «Байкал-2000».
2. Идентификация источников негативного воздействия на растительный мир в районе размещения ООО «Байкал-2000».
3. Прогноз изменений в растительном покрове вследствие реализации намечаемой деятельности на этапах строительства и эксплуатации. Оценка значимости воздействия.
4. Рекомендации к мероприятиям по предотвращению и минимизации потенциальных негативных воздействий намечаемой деятельности на растительный мир.

### Животный мир

1. Современное состояние животного мира в зоне воздействия ООО «Байкал-2000».
2. Идентификация источников негативного воздействия на животный мир в районе размещения ООО «Байкал-2000».
3. Прогноз изменений в животном мире в результате реализации намечаемой хозяйственной деятельности на этапах строительства и эксплуатации. Оценка значимости воздействия.
4. Рекомендации к мероприятиям по предотвращению и минимизации негативных воздействий намечаемой деятельности на животный мир.

### Особо охраняемые природные территории (ООПТ), исторические и археологические памятники

1. Перечень и общая характеристика ООПТ, исторических и археологических памятников в зоне воздействия ООО «Байкал-2000».
2. Оценка факторов, оказывающих воздействие на ООПТ, исторические и археологические памятники (техногенное, рекреационное и др. виды воздействий).
3. Оценка воздействия на ООПТ, исторические и археологические памятники вследствие реализации намечаемой деятельности.
4. Рекомендации к мероприятиям по предотвращению и минимизации потенциальных негативных воздействий намечаемой деятельности на ООПТ и памятники культурного наследия.

### Социально-экономические условия в районе размещения объекта

1. Характеристика существующего социально-экономического положения на рассматриваемой территории.
2. Прогноз изменения социально-экономических условий на территории в районе размещения ООО «Байкал-2000» в результате реализации намечаемой деятельности на этапах строительства и эксплуатации.

### Оценка физических факторов

1. Современный уровень воздействия физических факторов.
2. Радиационная обстановка.
3. Оценка воздействия физических факторов вследствие реализации намечаемой деятельности на этапах строительства и эксплуатации.

### Оценка воздействия на окружающую среду при возникновении аварийных ситуаций.

1. Описание возможных аварийных ситуаций;
2. Оценка воздействия на окружающую среду при аварийных ситуациях.

### Меры по предотвращению и (или) уменьшению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду

Мероприятия должны включать в себя меры по охране атмосферного воздуха, водных объектов, по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова, 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.

### Предложения по мероприятиям производственного экологического контроля и мониторинга окружающей среды.

1. Наиболее уязвимые компоненты окружающей среды, на которые распространяются воздействия намечаемой хозяйственной деятельности.
2. Рекомендуемая система производственного экологического контроля и экологического мониторинга.

### Выявленные неопределенности и рекомендации по их устранению

Подготовка предложений по проведению исследований последствий реализации намечаемой хозяйственной деятельности, эффективности выбранных мер по предотвращению и (или) уменьшению воздействия, а также для проверки сделанных прогнозов.

### Обоснование выбора варианта реализации намечаемой хозяйственной деятельности, исходя из рассмотренных альтернатив, а также результатов проведенных исследований.

### Приложения

## 7.2. Материалы общественных обсуждений

Материалы общественных обсуждений будет содержать сведения о проведении общественных обсуждений, а именно:

* сведения об органах государственной власти и органах местного самоуправления, ответственных за информирование общественности, организацию и проведение общественных обсуждений;
* сведения об уведомлении о проведении общественных обсуждений проекта Технического задания;
* сведения об уведомлении о проведении общественных обсуждений или объекта экологической экспертизы, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду;
* сведения о дополнительном информировании общественности (в случае его осуществления) путем распространения информации, указанной в уведомлении, по радио, на телевидении, в периодической печати, на информационных стендах органов местного самоуправления, через информационно-коммуникационную сеть «Интернет», а также иными способами, обеспечивающими распространение информации;
* сведения о форме проведения общественных обсуждений, определенной администрацией г. Норильск;
* сведения о длительности проведения общественных обсуждений с даты обеспечения доступа общественности к объекту общественных обсуждений (размещения объекта общественных обсуждений), по адресам, указанным в уведомлении
* сведения о сборе, анализе и учете замечаний, предложений и информации, поступивших от общественности.

## 7.3. Резюме нетехнического характера

Резюме нетехнического характера будет содержать краткое изложение материалов оценки воздействия на окружающую среду с основными результатами и выводами.