



ЦКП ИНВИГРО
проектируем • внедряем • сопровождаем

Общество с ограниченной ответственностью
«Центр комплексного проектирования Инвигро»
Юридический/фактический адрес:
г. Владивосток, ул. Алеутская, д. 11, офис, 1014

ИНН 2536173898, КПП 254001001
Тел/факс (423) 252-54-29
E-mail: invigro@mail.ru
Сайт: invigro.ru

Дополнение к проекту опытно-промышленной разработки участка «Покровский»

(ЛИЦЕНЗИЯ ВЛВ №02492 ТР)

ПРОЕКТ ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ

**на проведение оценки воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной
деятельности**

г. Владивосток

2022 г.





ЦКП ИНВИГРО
проектируем • внедряем • сопровождаем

Общество с ограниченной ответственностью
«Центр комплексного проектирования Инвигро»
Юридический/фактический адрес:
г. Владивосток, ул. Алеутская, д. 11, офис, 1014

ИНН 2536173898, КПП 254001001
Тел/факс (423) 252-54-29
E-mail: invigro@mail.ru
Сайт: invigro.ru



ЗАКАЗЧИК:

ООО «Угольный Терминал»

Директор _____ * А.В. Абраменко

М.П.

« _____ » 20__ г.

Дополнение к проекту опытно-промышленной разработки участка «Покровский»

(ЛИЦЕНЗИЯ ВЛВ №02492 ТР)

ПРОЕКТ

ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду
намечаемой хозяйственной деятельности

РАЗРАБОТЧИК:

ООО «ЦКП Инвигро»

Директор _____ С.И. Рыбалко

М.П.

« _____ » 20__ г.

г. Владивосток

2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности

Настоящее техническое задание составлено в соответствии с требованиями Приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 1 декабря 2020 г. № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду» и устанавливает требования к проведению оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) при проведении опытно-промышленной разработки на участке «Покровский» (1 очередь освоения).

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Наименование объекта оценки воздействия на окружающую среду | Дополнение к проекту опытно-промышленной разработки участка «Покровский». |
| 2. | Место расположения объекта | Территория, выделенная для 1-й очереди освоения участка «Покровский», расположена в Октябрьском муниципальном округе Приморского края в 5,0 км к северо-западу от с. Покровка в границах земельных участков с кадастровыми номерами: 25:11:020601:600, 25:11:020601:602, 25:11:020601:604, 25:11:000000:606, 25:11:020601:618 |
| 3. | Заказчик | Общество с ограниченной ответственностью «Угольный Терминал». Адрес: 692561, Приморский край, Октябрьский муниципальный округ, с. Покровка, ул. 50 лет Приморья, 10, офис 9. Телефон 89242596261. |
| 4. | Разработчик ОВОС | Общество с ограниченной ответственностью «Центр комплексного проектирования Инвигро». Адрес: 690091, г. Владивосток, ул. Алеутская, д. 11, оф. 1014. |
| 5. | Сведения о проектируемом объекте | На участке «Покровский», в рамках 1-ой очереди освоения участка, планируется добыча открытым способом (карьером) каменных углей. В границах участка, в рамках 1-ой очереди освоения, разведаны и поставлены на государственный баланс залежи полезного ископаемого, содержащегося в пластах «Нижний» (89,3 тыс.т.) и «Верхний» (83,2 тыс.т.). Планируемая производительность по добыче угля: первый год – 70 тыс.т., второй год – 70 тыс.т, третий год – 32,5 тыс.т. |
| 6. | Сроки проведения ОВОС | август – ноябрь 2022 г. |
| 7. | Основание для выполнения ОВОС | – Наличие лицензии ВЛВ №02492 ТР на право пользования недрами с целью геологического изучения, поисков, оценки, разведки и добычи полезных ископаемых, в том числе использование отходов гонодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств на участке «Покровский», расположенном в Октябрьском муниципальном районе Приморского края, зарегистрированной Управлением по недропользованию по Приморскому краю 10.08.2015 г.; – Технико-экономическое обоснование разведочных кондиций для подсчета запасов и геологический отчет о результатах оценочных и разведочных работ на каменный уголь на участке «Покровский» Среднесинеловского углепроявления, с подсчетом запасов по состоянию на |

| | | |
|----|--------------------|---|
| | | <p>10.06.2020 г. (Протокол № 582-оп от 26.08.2020 г. заседания ТКЗ Приморнедра);</p> <p>– Федеральный закон от 10.01.2002 г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;</p> <p>– Федеральный закон от 23.11.1995 г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе» от 23.11.1995;</p> <p>– Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 1 декабря 2020 г. № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду».</p> |
| 8. | Цели и задачи ОВОС | <p>Целью проведения ОВОС является предотвращение или смягчение воздействия на окружающую среду при выполнении добычных работ на участке «Покровский» в рамках 1-й очереди освоения, учет мнения населения и других заинтересованных сторон по возможным неблагоприятным факторам.</p> <p>Для достижения указанной цели при проведении ОВОС необходимо решить следующие задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнить оценку современного состояния компонентов окружающей среды в районе расположения участка намечаемой хозяйственной деятельности, включая состояние атмосферного воздуха, почвенного покрова и земельных ресурсов, поверхностных и подземных вод, растительности и животного мира. Дать описание климатических, геоморфологических, геологических, гидрогеологических, гидрологических, ландшафтных, социально-экономических условий территории. Привести характеристику медико-биологической и санитарно-эпидемиологической обстановки территории. Выполнить оценку существующего уровня техногенного воздействия в районе расположения участка намечаемой хозяйственной деятельности. 2. Провести оценку воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду. Рассмотреть факторы негативного воздействия на окружающую среду, определить количественные характеристики воздействий при реализации намечаемой хозяйственной деятельности. 3. Разработать мероприятия по предотвращению и (или) снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду. 4. Разработать рекомендации по проведению производственного экологического контроля (мониторинга) за компонентами окружающей среды в районе расположения участка намечаемой хозяйственной деятельности. 5. Провести оценку альтернативных вариантов реализации намечаемой хозяйственной деятельности и выполнить экологическое обоснование выбранного варианта. 6. Выявить и описать неопределенности в определении воздействий намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду, разработать рекомендации по их устранению на последующих этапах работы. 7. Информировать общественность о намечаемой |

| | | |
|-----|---|--|
| | | деятельности, путем проведения общественных обсуждений проекта Технического задания и материалов объекта государственной экологической экспертизы (проектной документации), включая предварительные материалы ОВОС. |
| 9. | Основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду | <p>Для оценки воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду могут быть использованы следующие методы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. |
| 10. | План проведения общественных обсуждений | <ol style="list-style-type: none"> 1. Уведомление органов местного самоуправления о проведении общественных обсуждений проекта Технического задания на проведение ОВОС. 2. Информирование общественности о сроках (не менее 10 календарных дней) и месте доступности проекта Технического задания на проведение ОВОС путем размещения уведомления на официальных сайтах Росприроднадзора, территориального органа Росприроднадзора, органа исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации в области охраны окружающей среды, органа местного самоуправления, в официальных средствах массовой информации. 3. Проведение общественных обсуждений (в форме опроса) проекта Технического задания на проведение ОВОС, в том числе прием опросных листов и заполнение журнала учета замечаний и предложений, поступивших от общественности. 4. Формирование и утверждение окончательного варианта Технического задания. 5. Обеспечение доступа общественности к утвержденному варианту Технического задания в течение всего периода проведения процесса ОВОС. 6. Проведение исследования по оценке воздействия на окружающую среду, формирование предварительных материалов ОВОС по результатам исследований, проведенных с учетом альтернатив реализации, целей деятельности, способов их достижения, а также в соответствии с утвержденным Техническим заданием. 7. Уведомление органов местного самоуправления о проведении общественных обсуждений материалов объекта государственной экологической экспертизы (проектной документации), включая предварительные материалы ОВОС. 8. Информирование общественности о сроках и месте доступности материалов объекта государственной экологической экспертизы (проектной документации), включая предварительные материалы ОВОС, путем размещения уведомления на официальных сайтах Росприроднадзора, |

| | | |
|-----|---|--|
| | | <p>территориального органа Росприроднадзора, органа исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации в области охраны окружающей среды, органа местного самоуправления, в официальных средствах массовой информации, а также о сроках и месте проведения общественных обсуждений (в форме слушаний).</p> <p>9. Прием письменных замечаний и предложений от общественности, их документирование в течении не менее 20 календарных дней до дня проведения общественных слушаний.</p> <p>10. Проведение общественных слушаний по материалам объекта государственной экологической экспертизы, включая предварительные материалы ОВОС, с составлением регистрационных листов, протокола, учетом замечаний и предложений, поступивших от общественности в ходе проведения слушаний.</p> <p>11. Прием письменных замечаний и предложений в течение не менее 10 календарных дней после окончания общественных слушаний объекта экологической экспертизы (проектной документации), включая предварительные материалы ОВОС.</p> <p>12. Формирование окончательных материалов объекта государственной экологической экспертизы (проектной документации), включая ОВОС.</p> <p>13. Утверждение окончательного варианта материалов ОВОС.</p> <p>14. Обеспечение доступа общественности к материалам объекта государственной экологической экспертизы (проектной документации), включая предварительные материалы ОВОС.</p> |
| 11. | Основные источники данных для проведения оценки воздействия на окружающую среду | <p>1. Технико-экономическое обоснование разведочных условий для подсчета запасов и геологический отчет о результатах оценочных и разведочных работ на каменный уголь на участке «Покровский» Среднесинеловского углепроявления, с подсчетом запасов по состоянию на 10.06.2020 г.</p> <p>2. Результаты инженерно-экологических изысканий на участке «Покровский».</p> <p>3. Результаты геоботанического исследования на участке «Покровский».</p> <p>4. Фондовые материалы.</p> <p>5. Карты (географические, экологического состояния, климатические, геологические, почвенные и др.).</p> <p>6. Данные местных метеостанций.</p> <p>7. Климатические справочники.</p> <p>8. Красные книги РФ и субъектов РФ.</p> <p>9. Данные территориальных органов по ООС, органов местного самоуправления, контролирующих организаций.</p> <p>10. Данные официальных сайтов.</p> <p>11. Данные предприятий-аналогов.</p> <p>12. Нормативно-правовые документы РФ.</p> |
| 12. | Предполагаемый состав материалов оценки воздействия | Материалы по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности должны содержать: |

| | |
|---------------------|---|
| на окружающую среду | <ol style="list-style-type: none">1. Общие сведения о планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, в том числе утвержденное Техническое задание.2. Описание возможных видов воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам.3. Описание окружающей среды, которая может быть затронута планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельностью в результате ее реализации (по альтернативным вариантам).4. Оценку воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности по рассмотренным альтернативным вариантам ее реализации, в том числе оценку достоверности прогнозируемых последствий планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности.5. Меры по предотвращению и (или) уменьшению возможного негативного воздействия планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности 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 (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду.8. Обоснование выбора варианта реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, исходя из рассмотренных альтернатив, а также результатов проведенных исследований.9. Сведения о проведении общественных обсуждений.10. Результаты оценки воздействия на окружающую среду.11. Резюме нетехнического характера.12. Приложения (графические и текстовые). |
|---------------------|---|