

СОГЛАСОВАНО

Подрядчик
 Директор Департамента
 по проектированию
 ООО «Мечел-Инжиниринг»
 _____ К.В. Кодола

УТВЕРЖДАЮ

Заказчик
 Директор Департамента
 технического развития
 АО ХК «Якутуголь»
 _____ А.В. Забелин

« _____ » _____ Г.

« _____ » _____ Г.

**Техническое задание (ПРОЕКТ)
 на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту
 государственной экологической экспертизы - проектной документации:
 АО ХК «Якутуголь». Технологический комплекс сезонной неотапливаемой
 установки по сушке шлама из отстойника**

№ п/п	Перечень основных данных, требований, условий	Содержание основных данных, требований и условий
Общие сведения		
1.	Инициатор (Заказчик) ОВОС	АО ХК «Якутуголь» <i>Юридический, почтовый и фактический адрес:</i> 678960, Республика Саха (Якутия), г. Нерюнгри, пр. Ленина, д. 3/1 Телефон/факс: (41147) 4-38-74/ (41147)4-20-24 ИНН: 1434026980, КПП: 997550001. e-mail: post.yakutugol@mechel.com
2.	Исполнитель (Подрядчик) ОВОС	ООО «Мечел-Инжиниринг» <i>Юридический и почтовый адрес:</i> 630075, г. Новосибирск, ул. Богдана Хмельницкого, д.42 Тел. (383) 230-36-70, факс (383) 230-36-73 e-mail: 19000@mechel.com
3.	Наименование планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности	АО ХК «Якутуголь». Технологический комплекс сезонной неотапливаемой установки по сушке шлама из отстойника. Основной причиной разработки проектной документации по объекту: «АО ХК «Якутуголь». Технологический комплекс сезонной неотапливаемой установки по сушке шлама из отстойника» является решение Заказчика по строительству технологического комплекса по сушке шламов с целью дополнения своей хозяйственной деятельности, связанной с переработкой (сушкой) шламов из существующего шламового отстойника обогатительной фабрики «Нерюнгринская».
4.	Краткое описание деятельности	В настоящее время действующая обогатительная фабрика «Нерюнгринская» (входит в действующую структуру АО ХК «Якутуголь») осуществляет переработку коксующихся углей пласта «Мощный» разреза «Нерюнгринский». Проектная мощность фабрики – 9,0 млн. тонн в год. В процессе обогащения образуется шлам, который по трубопроводу в виде пульпы сбрасывается в существующий шламовый отстойник. В отстойнике было накоплено около 3,3 млн. тонн шлама. В зимний период времени осуществляется частичная выемка шламов из отстойника и складирование его на промежуточных складах для

		<p>дальнейшего дренажа и вымораживания. После этого, складированный шлак имеет высокую влажность – до 30%, что ограничивает его дальнейшее применение.</p> <p>Для снижения влажности шлака Заказчиком принято решение о закупке комплектной технологической линии по сушке шламов производства КНР производительностью 500 тыс. тонн в год по переработке влажного шлама.</p> <p>После реализации проекта будет выпускаться 420 тыс. тонн в год товарной продукции в виде шлама влажностью до 13%.</p> <p>Проектными решениями при дальнейшей эксплуатации проектируемого техкомплекса и его хозяйственной деятельности предусматривается использование существующей инфраструктуры АО ХК «Якутуголь».</p> <p>Производственная деятельность технологического комплекса по сушке шламов из отстойника не сопровождается дополнительным изъятием земельных участков. Все земли, используемые в ходе строительства и эксплуатации техкомплекса, находятся на балансе АО ХК «Якутуголь» и входят в состав существующего земельного участка (промышленная зона филиала АО ХК «Якутуголь» Разрез «Нерюнгринский»).</p> <p>Для реализации решений проектной документации по строительству технологического комплекса по сушке шламов из отстойника с производственной мощностью 500 тыс. тонн в год по переработке влажного шлама, будет задействована существующая площадка РМЦ (не действующий объект)</p> <p>Объекты техкомплекса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Технологическая установка по сушке шлама. 2. Оперативная емкость для складирования рядового шлама, V=4000 т. 3. Оперативная емкость для складирования высушенного шлама, V=7000 т. 4. РУ6 кВ с ПС 6/0,4 кВ. 5. Электрощитовая. 6. Операторская. 7. Кладовая КИП. 8. Раскомандировка, 9. Отстойник ливневых стоков. 10. Противопожарная насосная станция. <p>Расположение объектов см. Схему планировочной организации земельного участка.</p>
5.	Район, пункт и площадка строительства	Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), территория земельного участка АО ХК «Якутуголь» (промышленная зона филиала АО ХК «Якутуголь» Разрез «Нерюнгринский»). Земли промышленной категории МО «Нерюнгринский район»
6.	Вид строительства	Новое строительство
7.	Стадийность проектирования	Проектная документация
8.	Основание для проведения работ	Основанием для проведения работ является утвержденное Заказчиком Техническое задание на разработку проектной документации по объекту: «АО ХК «Якутуголь».

		Технологический комплекс сезонной неотапливаемой установки по сушке шлама из отстойника»
9.	Сроки проведения работ	февраль 2023 г.- октябрь 2023 г.
Цели и задачи ОВОС		
10.	Основания для проведения ОВОС	<p>Необходимость проведения ОВОС намечаемой деятельности АО ХК «Якутуголь» по объекту проектирования «Технологический комплекс сезонной неотапливаемой установки по сушке шлама из отстойника» установлена требованиями:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федерального закона от 10.01.2002 г. N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды». 2. Федерального закона от 23.11.1995 г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе». 3. Приказ Минприроды России от 01.12.2020 №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду» (Зарегистрирован в Минюсте России 20.04.2021 №63186). 4. «Инструкции по экологическому обоснованию хозяйственной и иной деятельности», утвержденной приказом Минприроды России от 29.12. 1995 года №539. 5. Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ. 6. Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 № 131-ФЗ. <p>Настоящим техническим заданием определяются объем и порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС), а также требования к составу и содержанию материалов ОВОС в рамках разработки проектной документации по объекту: «АО ХК «Якутуголь». Технологический комплекс сезонной неотапливаемой установки по сушке шлама из отстойника».</p> <p>Результатом выполнения ОВОС должно стать принятие обоснованного решения о реализации деятельности с позиций экологической безопасности, наименьшего воздействия на окружающую среду и на здоровье населения. 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 ФЗ от 23.11.1995 г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе».</p>
11.	Цели и задачи проведения ОВОС	<p>Целью работы по проведению оценки воздействия на окружающую среду является выявление характера, интенсивности, степени опасности влияния хозяйственной деятельности на состояние окружающей среды и здоровья населения с целью принятия решения о осуществлении хозяйственной деятельности.</p> <p>Основной задачей процесса ОВОС является содействие принятию решений по проекту и взаимодействие с заинтересованными сторонами в целях минимизации воздействий на окружающую среду, снижения социальных и экономических последствий и влияния на здоровье населения, а также создание условий устойчивого социально-</p>

		<p>экономического развития территорий, попадающих в зону влияния проекта.</p> <p>Для достижения указанной цели при выполнении ОВОС при строительстве технологического комплекса сезонной неотапливаемой установки по сушке шламов из отстойника АО ХК «Якутуголь» необходимо решить следующие задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выполнить оценку современного (фоновое) состояния компонентов окружающей среды в районе размещения рассматриваемого объекта, включая состояние атмосферного воздуха, почвенных, земельных и водных ресурсов, а также растительности, ресурсов животного мира. Описать климатические, геоморфологические, гидрогеологические, социально-экономические условия в районе расположения объекта. • Провести комплексную оценку воздействия на окружающую среду при переработке шламов, накопленных в существующем шламовом отстойнике АО ХК «Якутуголь». • Рассмотреть факторы негативного воздействия на природную среду, определить количественные характеристики фактического воздействия и дальнейшей эксплуатации технологического комплекса по переработке шламов из отстойника. • Разработать мероприятия по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия от эксплуатации комплекса по переработке шламов. • Разработать рекомендации по проведению экологического мониторинга при эксплуатации проектируемого объекта. • Провести сравнение по ожидаемым экологическим и связанным с ними социально-экономическим последствиям рассматриваемых альтернатив, в том числе варианта отказа от деятельности, и обоснования варианта, предлагаемого для реализации. • Выполнить оценку компенсационных выплат за ущерб различным компонентам окружающей среды при реализации проекта. • Выявить и описать неопределённости в определении воздействий деятельности на окружающую среду, разработать рекомендации по их устранению на последующих этапах работы. • Разработка предварительного варианта материалов оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной деятельности. • Выявление и учет общественного мнения (предпочтений) в отношении хозяйственной деятельности.
12.	Требования к выполнению материалов ОВОС	1. Материалы ОВОС выполнить в соответствии с законодательными и нормативными требованиями РФ в области охраны окружающей среды, здоровья населения, природопользования, инвестиционного проектирования, а

		<p>также требованиями региональных законодательных и нормативных документов.</p> <p>В ст. 1 закона РФ «Об охране окружающей среды» ОВОС определяется как «вид деятельности по выявлению, анализу и учету прямых, косвенных и иных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности в целях принятия решения о возможности или невозможности ее осуществления».</p> <p>2. Порядок проведения ОВОС и состав материалов регламентируется «Требованиями к материалам оценки воздействия на окружающую среду» (Приказ Минприроды России от 01.12.2020 №999).</p> <p>3. Материалы ОВОС при строительстве, эксплуатации объектов выполнить на основе имеющейся официальной информации, статистики, проведенных ранее исследований, геологических, экологических, гидрометеорологических и др. инженерных изысканий. При выявлении недостатка в исходных данных и других неопределенностей в определении воздействий на окружающую среду, описать данные неопределенности, оценить степень их значимости и разработать рекомендации по их устранению.</p>
--	--	--

Основные методы проведения ОВОС

13.	Методы проведения ОВОС	<p>При проведении оценки воздействия хозяйственной деятельности в процессе строительства и эксплуатации объектов проектирования должны быть выявлены источники и виды воздействия на основные компоненты окружающей среды с учетом технических и технологических решений, принятых в проекте и могут быть использованы следующие методы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • расчетные методы определения параметров воздействия по утверждённым методикам; • методы моделирования измерений компонентов окружающей среды в результате воздействия; • методы оценок параметров воздействий с использованием данных по объектам-аналогам; • метод экспертных оценок для оценки воздействий, параметры которых не могут быть определены непосредственными измерениями или расчетами; • метод причинно-следственных связей для анализа непрямых (косвенных) воздействий; • методы оценки рисков; • методы анализа и учета мнений, пожеланий, рекомендаций заинтересованных сторон при обсуждении хозяйственной деятельности.
-----	------------------------	---

План проведения общественных обсуждений

14.	Этапы проведения ОВОС	<p>Проведение общественных обсуждений осуществляется в порядке, установленном Приказом Минприроды России от 01.12.2020 №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду» (Зарегистрирован в Минюсте России 20.04.2021 №63186), далее по тексту Требования.</p> <p>1. <i>Проведение предварительной оценки.</i></p>
-----	-----------------------	---

Осуществляется сбор и документирование информации:

- о планируемой намечаемой деятельности, включая цель и условия ее реализации, возможные альтернативы, сроки осуществления и предполагаемые требования к месту размещения, затрагиваемые муниципальные образования, возможность трансграничного воздействия, соответствие документов территориального и стратегического планирования;
- о состоянии окружающей среды, которая может подвергнуться воздействию;
- о возможных воздействиях на окружающую среду, включая потребность 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.

2. Подготовка проекта Технического задания на проведение ОВОС.

Составление ТЗ на основании предварительной оценки воздействия в соответствии с п. 7.1.5 Требований.

3. Проведение общественных обсуждений проекта Технического задания на проведение ОВОС (далее ТЗ на ОВОС).

Проводятся общественные обсуждения проекта ТЗ на ОВОС, анализ и учет замечаний, предложений и информации, поступивших от общественности и утверждение Технического задания.

4. Проведение исследований по ОВОС.

Проводятся исследования по оценке воздействия на окружающую среду в соответствии с п.4.4 Требований.

5. Формирование предварительных материалов ОВОС
Формируются предварительные материалы ОВОС по результатам исследований по оценке воздействия на окружающую среду, проведенных с учетом альтернатив реализации, целей деятельности, способов их достижения, а также в соответствии с ТЗ на ОВОС.

6. Проведение общественных обсуждений предварительных материалов ОВОС.

Проводятся общественные обсуждения предварительных материалов ОВОС в соответствии с требованиями п.п. 4.6-4.7 Требований.

- подготовка и направление в органы государственной власти и(или) органы местного самоуправления уведомления о проведении общественных обсуждений предварительных материалов ОВОС (или объекта экологической экспертизы, включая предварительные материалы ОВОС);

- проведение общественных обсуждений.

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

		<p>8. <i>Формирование окончательных материалов ОВОС (или объекта экологической экспертизы, включая материалы ОВОС).</i></p> <p>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 и утверждение заказчиком окончательных материалов ОВОС.</p> <p>Окончательные материалы ОВОС утверждаются заказчиком и предоставляются в соответствии с ФЗ от 23.11.1995 г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе» на государственную экологическую экспертизу.</p>
15.	План проведения общественных обсуждений	<p>Общественные обсуждения направлены на информирование граждан и юридических лиц о планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности и, ее возможном воздействии на окружающую среду, с целью обеспечения участия всех заинтересованных лиц, выявления общественных предпочтений и их учета в процессе проведения ОВОС.</p> <p>Проведение общественных обсуждений осуществляются в порядке, установленном Требованиями, в том числе:</p> <p>1. Общественные обсуждения Проекта ТЗ на проведение ОВОС не менее 10 календарных дней:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Направление Уведомления в администрацию МО «Нерюнгринский район» о проведении общественных обсуждений Проекта ТЗ на проведение ОВОС проектной документации по объекту: «АО ХК «Якутуголь». Технологический комплекс сезонной неотапливаемой установки по сушке шлама из отстойника». Проведение предварительных консультаций с целью определения участников процесса ОВОС, формы проведения общественных обсуждений. Не позднее, чем за 3 календарных дня до начала планируемого общественного обсуждения. - Информирование общественности и других участников процесса ОВОС о начале общественных обсуждений проекта ТЗ на проведение ОВОС в форме простого информирования через официальные сайты (в случае их отсутствия через официальные периодические издания) уполномоченных органов муниципального, регионального и федерального уровня, а также на официальном сайте Заказчика и Исполнителя работ. - Обеспечение доступа к материалам общественных обсуждений и сбор мнений заинтересованных сторон к проекту ТЗ на проведение ОВОС в течение не менее 10 календарных дней. Все полученные замечания и предложения документируются и отражаются в материалах ОВОС. - Учет мнения общественности, требований специально уполномоченных органов по охране окружающей среды и других заинтересованных сторон при составлении ТЗ на проведение ОВОС путем внесения изменений в первоначальный вариант,

составление и утверждение окончательного варианта ТЗ на проведение ОВОС.

2. Общественные обсуждения объекта экологической экспертизы, включая предварительные материалы ОВОС не менее 30 календарных дней:

- **Информирование** общественности и других участников процесса ОВОС о начале общественных обсуждений объекта государственной экологической экспертизы (ГЭЭ), включая предварительные материалы ОВОС через официальные сайты (в случае их отсутствия через официальные периодические издания) уполномоченных органов муниципального, регионального и федерального уровня, а также на официальном сайте Заказчика и Исполнителя работ. А также о сроках и месте доступности материалов общественных обсуждений, о дате и месте проведения общественных слушаний (в случае определения формы общественных обсуждений в форме общественных слушаний).
- **Обеспечение доступа** к материалам общественных обсуждений и сбор мнений заинтересованных сторон к материалам общественных обсуждений (объекту ГЭЭ, включая материалы ОВОС) в течение не менее 30 календарных дней.
- **Проведение общественных слушаний** (в случае определения формы общественных обсуждений в форме общественных слушаний) с ведением регистрации участников в соответствии с п. 7.9.5.3. Требований.
- **Составление протокола общественных слушаний** (в случае определения формы общественных обсуждений в форме общественных слушаний) в течение 5 рабочих дней после завершения общественных обсуждений администрацией МО «Нерюнгринский район» и подписание протокола администрацией, представителями заказчика и общественности.
- **Составление протокола общественных обсуждений** (в случае определения формы общественных обсуждений в форме опроса) в течение 5 рабочих дней после окончания проведения опроса администрацией МО «Нерюнгринский район» и подписание администрацией МО «Нерюнгринский район» и представителями заказчика с приложением опросных листов, составленных в соответствии с п. 7.9.5.4 Требованиям.
- **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 Требованиям.

		<ul style="list-style-type: none"> - 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. - 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. <p>План проведения и основные методы общественных обсуждений представлены в Приложении 2.</p>
--	--	---

Основные источники данных для проведения оценки воздействия на окружающую среду

16.	<p>Основание источники данных для проведения ОВОС</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Результаты комплексных инженерных изысканий, включая инженерно-экологические; материалы ранее проведенных инженерных изысканий; материалы и информация специально уполномоченных государственных органов в сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов и окружающей среды, в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения. 2. Проектная документация на хозяйственную деятельность. 3. Фондовые материалы, в т.ч. материалы государственных уполномоченных органов в области мониторинга окружающей среды фондовые научно-исследовательские работы. 4. Материалы мониторинга окружающей среды и производственно-экологического контроля предприятия за 2021-2022 г.г. 5. Существующая обосновывающая, разрешительная, организационно-распорядительная, плановая, договорная и отчетная природоохранная документация предприятия.
-----	---	--

Предполагаемый состав и содержание материалов по ОВОС

17.	<p>Состав и содержание материалов ОВОС</p>	<p>Материалы ОВОС будут состоять из 3 частей: Книга 1. Оценка воздействия на окружающую среду. Книга 2. Резюме нетехнического характера. Книга 3. Материалы общественных обсуждений</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В соответствии с Требованиями, исследования по оценке воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) деятельности должны включать: <ol style="list-style-type: none"> а) определение характеристик планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности; б) анализ состояния территории, на которую может оказать влияние планируемая (намечаемая) деятельность, в том числе состояние окружающей среды, имеющаяся антропогенная нагрузка и ее характер, наличие особо охраняемых природных территорий и их охранных зон, прибрежных защитных полос, водоохраных 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;

в) описание альтернативных вариантов реализации, планируемой (намечаемой) деятельности, включая планируемые варианты размещения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду;

г) выявление возможных воздействий планируемой (намечаемой) деятельности на окружающую среду с учетом альтернатив;

д) оценку воздействий на окружающую среду планируемой (намечаемой) деятельности (степень, характер, масштаб, зона распространения воздействий, а также прогнозирование изменений состояния окружающей среды при реализации, планируемой (намечаемой) деятельности, экологических и связанных с ними социальных и экономических последствий);

е) определение мероприятий, предотвращающих и (или) уменьшающих негативные воздействия на окружающую среду, оценка их эффективности и возможности реализации;

ж) оценку значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствий;

з) 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;

и) разработку предложений по мероприятиям программы производственного экологического контроля и мониторинга окружающей среды с учетом этапов подготовки и реализации, планируемой (намечаемой) деятельности;

к) разработку по решению заказчика рекомендаций по проведению послепроектного анализа реализации, планируемой (намечаемой) деятельности.

2. **Книга 1.** Оценка воздействия на окружающую среду должна быть подготовлена в соответствии с предложенным содержанием (**Приложение 1**).

3. **Книга 2.** Резюме нетехнического характера.
Резюме нетехнического характера будет содержать краткое изложение материалов оценки воздействия на окружающую среду с основными результатами и выводами.

4. **Книга 3.** Материалы общественных обсуждений.
Материалы общественных обсуждений будут 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 объекта экологической экспертизы, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду;

		<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 МО «Нерюнгринский район»; ■ 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.
18.	Требования по оформлению результатов работ	По результатам оказанных услуг предоставить отчет, составленный в соответствии с настоящим заданием в 3 (трех) экземплярах на бумажном носителе и 1 (один) экземпляр в электронном виде (в PDF-формате и форматах исходных файлов).

СОГЛАСОВАНО:

Заказчик: АО ХК «Якутуголь»

Технический руководитель департамента технического развития

С.А. Осадчий

Ведущий специалист по экологической безопасности
АО ХК «Якутуголь»

Ю.Н. Бахаева

Подрядчик: ООО «Мечел-Инжиниринг»

Главный инженер проекта

Э.В. Белецкий

Начальник отдела охраны окружающей среды

М.Ю Снеткова

Начальник отдела обогащения и оборудования поверхности

А.Б. Леонов

Приложение 1. ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ОГЛАВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ ОВОС

Книга 1. МАТЕРИАЛЫ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ (ОВОС)

№№ разделов и приложений	Наименование разделов
1	2
	Введение
1	Общие сведения о хозяйственной деятельности
1.1	Сведения о заказчике хозяйственной деятельности
1.2	Название объекта проектирования и планируемое место его реализации
1.3	Характеристика типа обосновывающей документации
2	Цель и потребность реализации хозяйственной деятельности
3	Обоснование необходимости и целесообразности деятельности
3.1	Краткие сведения о принятых проектных решениях
4	Анализ альтернатив предлагаемого плана строительства хозяйственной деятельности
5	Источники и виды воздействия на окружающую среду хозяйственной деятельности
6	Оценка существующего состояния компонентов окружающей природной среды
6.1	Исследования в рамках оценки воздействия
6.2	Атмосфера и загрязнённость атмосферного воздуха
6.3	Гидросфера, состояние и загрязнённость водных объектов
6.4	Оценка существующего состояния территории и геологической среды
6.5	Хозяйственное использование территории и социально-экономические условия территории
6.6	Характеристика растительного и животного мира
6.7	Оценка существующего состояния воздействия физических факторов
7	Оценка воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду и социально-экономических условий после начала реализации хозяйственной деятельности
7.1	Оценка воздействия на атмосферный воздух
7.2	Оценка воздействия на состояние поверхностных и подземных вод
7.3	Оценка воздействия на почвы, земельные ресурсы, растительность и животный мир
7.4	Оценка воздействия физических факторов
7.5	Оценка воздействия отходов от хозяйственной деятельности на состояние окружающей природной среды
7.6	Оценка воздействия на недра
7.7	Характеристика изменений условий жизнедеятельности населения
7.8	Оценка вероятных чрезвычайных ситуаций
8	Меры по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия хозяйственной деятельности
9	Оценка неопределенности при выполнении ОВОС и рекомендации по их устранению
10	Краткое содержание программ мониторинга и послепроектного анализа
11	Эколого-экономическая оценка воздействия на окружающую среду
12	Заключение
	<i>Приложения:</i>

Книга 2. РЕЗЮМЕ НЕТЕХНИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА

Книга 3. МАТЕРИАЛЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

Приложение 2. ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ И ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ КОНСУЛЬТАЦИЙ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ (ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ)

Месяцы	Мероприятия	Заинтересованные группы	Методы
1	2	3	4
февраль	Информирование о начале процедуры ОВОС. Подача заявлений. Проведение предварительных консультаций с целью определения участников процесса ОВОС (в т.ч. заинтересованной общественности). Определение сроков общественных обсуждений и даты слушаний. Получение соответствующих постановлений.	Общественность и другие участники процесса ОВОС	Рассылка официальных писем, предоставление обосновывающих материалов, проекта ТЗ на выполнение ОВОС и предварительной оценки воздействия на окружающую среду по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня проектной документации «АО ХК Якутуголь. Технологический комплекс сезонной неотапливаемой установки по сушке шлама из отстойника». Размещение проекта ТЗ на официальных сайтах: - Органов местного самоуправления (далее ОМС): - АО ХК «Якутуголь» - Консультации по телефону.
февраль	Информирование о начале общественных обсуждений проекта ТЗ на проведение ОВОС, о сроках проведения ОВОС, этапах и формах общественных обсуждений, месте и сроках доступа к материалам, подлежащим общественным обсуждениям, форме представления предложений и замечаний	Общественность и другие участники процесса ОВОС	Публикация уведомлений на официальных сайтах или в случае их отсутствия - в официальных периодических изданиях уполномоченных органов власти: - органа местного самоуправления, - территориального органа Росприроднадзора, - органа исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации в области охраны окружающей среды, - на официальном сайте Росприроднадзора (в случае если объект ГЭЭ федерального уровня); А также на официальном сайте Заказчика (Исполнителя) при его наличии. <i>Публикация уведомления осуществляется не позднее чем за 3 дня до начала срока планируемых общественных обсуждений.</i>
февраль	Обеспечение доступа к материалам, подлежащим общественным обсуждениям - предварительной оценке и проекту ТЗ на проведение ОВОС	Общественность и другие участники процесса ОВОС	Размещение материалов, подлежащих общественным обсуждениям и специальных журналов для сбора предложений, и замечаний в определенных местах доступа. Размещение материалов, подлежащих общественным обсуждениям: - на официальном сайте администрации МО «Нерюнгринский район» http://www.neruadmin.ru - на сайте исполнителя ОВОС https://www.mechel.ru - на сайте АО ХК «Якутуголь» https://www.mechel.ru

февраль	Общественные обсуждения предварительной оценки и проекта ТЗ на проведение ОВОС. Учет предложений и замечаний при формировании окончательного варианта ТЗ на проведение ОВОС	Общественность и другие участники процесса ОВОС	Размещение специальных журналов для сбора предложений и замечаний в определенных местах доступа. Принятие предложений, замечаний и комментариев в письменной форме и/или электронном виде. Комментарии принимаются в течение 10 календарных дней с момента публикации уведомления о проведении общественных обсуждений и предоставления материалов на общественный доступ материалов
февраль	Утверждение окончательного варианта ТЗ на проведение ОВОС	Заказчик проекта и исполнитель.	Утверждение ТЗ на проведение ОВОС печатями организаций и подписями ответственных лиц на титульном листе ТЗ на проведение ОВОС
февраль-октябрь	Обеспечение доступа к утвержденному варианту ТЗ на ОВОС в течение всего периода проведения процесса ОВОС	Общественность и другие участники процесса ОВОС	Размещение утвержденного варианта ТЗ на ОВОС в местах общественного доступа .
август	Информирование об общественных обсуждениях объекта ГЭЭ, включая предварительный вариант материалов ОВОС, о сроках и месте доступности материалов, о дате и месте проведения общественных слушаний (в случае принятия решения определения формы общественных обсуждений в форме общественных слушаний).	Общественность и другие участники процесса ОВОС	Публикация уведомлений на официальных сайтах или в случае их отсутствия - в официальных периодических изданиях уполномоченных органов власти: - органа местного самоуправления, - территориального органа Росприроднадзора, - органа исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации в области охраны окружающей среды, - на официальном сайте Росприроднадзора (в случае если объект ГЭЭ федерального уровня). А также на официальном сайте Заказчика (исполнителя) при его наличии. Публикация уведомления осуществляется не позднее чем за 3 дня до начала срока планируемых общественных обсуждений.

август-октябрь	Обеспечение доступа к материалам общественных обсуждениях объекта ГЭЭ, включая предварительный вариант материалов ОВОС	Общественность и другие участники процесса ОВОС	Размещение материалов в печатном виде, подлежащих общественным обсуждениям и специальных журналов для сбора предложений, и замечаний в определенных местах доступа. Размещение материалов, подлежащих общественным обсуждениям: - на официальном сайте администрации МО «Нерюнгринский район» http://www.neruadmin.ru : - на сайте исполнителя ОВОС https://www.mechel.ru - на сайте АО ХК «Якутуголь» https://www.mechel.ru .
август-октябрь	Сбор и учет комментариев от заинтересованных сторон по предварительным Материалам ОВОС и проектной документации.	Общественность и другие участники процесса ОВОС	Размещение специальных журналов для сбора предложений и замечаний в определенных местах доступа. Принятие предложений, замечаний и комментариев в письменной форме и/или электронном виде. Устные консультации, ответы на вопросы в случае обращения заинтересованных лиц. Предложения и замечания принимаются в течение не менее 30 календарных дней с момента публикации уведомления о проведении общественных обсуждений и предоставления материалов на общественный доступ материалов.
сентябрь	Проведение Общественных обсуждений в форме слушаний (в случае принятия решения об их целесообразности)	Общественность и другие участники процесса ОВОС	Организация и проведение общественных слушаний (в случае определения формы общественных обсуждений в форме общественных слушаний). Через 30 дней с момента публикации уведомлений о проведении общественных обсуждений и предоставления материалов на общественный доступ.
сентябрь	Составление протокола	Администрация МО «Нерюнгринский район», заказчик, заинтересованная общественность	Составление протокола по результатам общественных слушаний либо опроса (в соответствии с выбранной формой общественных обсуждений) с фиксацией объекта общественных обсуждений, способа информирования, места проведения и других основных вопросов общественных обсуждений. Составление и подписание протокола представителями органов власти, местного самоуправления, заказчика и общественности осуществляется в течение 5 рабочих дней после окончания проведения общественных обсуждений.

сентябрь	Учет мнения участников процесса ОВОС, в т.ч. от заинтересованной общественности к материалам общественных обсуждений объекта ГЭЭ, включая предварительный вариант материалов ОВОС.	Общественность и другие участники процесса ОВОС	Сбор предложений, замечаний и комментариев в письменной форме и/или электронном виде. В течение 10 календарных дней после окончания общественных обсуждений Документирование замечаний и предложений в составе материалов ОВОС.
сентябрь	Анализ мнений участников процесса ОВОС, в т.ч. от заинтересованной общественности при составлении и утверждении окончательного варианта материалов ОВОС.	Заказчик проекта и исполнитель ОВОС.	Внесение изменений в материалы общественных обсуждений объекта ГЭЭ, включая предварительный вариант материалов ОВОС, с учетом поступивших замечаний, предложений и иной информации от участников общественных обсуждений.
октябрь	Обеспечение доступа к окончательному варианту материалов ОВОС	Общественность и другие участники процесса ОВОС	Предоставление окончательных Материалов ОВОС.