

СОГЛАСОВАНО:  
Заместитель директора по экологии и  
землепользованию  
ООО "ИК ЦентрПроект"

УТВЕРЖДАЮ:

Технический директор директор  
АО "УК Сибирская"

\_\_\_\_\_ П.О. Антипин

\_\_\_\_\_ С.Н. Лебедев

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2021 г.

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2021 г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой деятельности «Технический проект разработки Увального каменноугольного месторождения. Отработка запасов пластов 67 и 66 в границах участков недр «Поле шахты «Увальная», «Увальный Глубокий», «Увальный Северный»»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Характеристика основных данных и требований
1.	Наименование организации - Заказчик	Акционерное общество «Угольная компания Сибирская»
2	Район расположения промышленного предприятия	Россия, Кемеровская область, Новокузнецкий район, в юго-западной части Терсинского геолого-экономического района Кузбасса.
3.	Юридический адрес предприятия	Россия, Кемеровская область, г. Новокузнецк, пр. Ермакова, д. 5, пом. 121
4.	Наименование Технического заказчика	АО «УК Сибирская»
5.	Исполнитель	ООО «ИК ЦентрПроект», Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, 650002, г. Кемерово, а/я 777 e-mail: office@cpe-llc.ru т.р. 8(3842)67-07-14, т.с. 8-923-482-2223
6	Объект ОВОС	Деятельность АО «УК Сибирская» шахта «Увальная»
7	Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду	2 квартал 2021 г. - 4 квартал 2021.2021 г.
8	Цель проведения работ	Предотвращение или смягчение воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду и связанных с ней социальных, экономических, экологических и других последствий. В результате разработки проекта ОВОС будет подготовлена информация о масштабах и характере воздействия на окружающую природную среду намечаемой хозяйственной деятельности, оценке экологических и иных последствий воздействия, их значимости, а также возможности их уменьшения.
9	Задачи проведения работ	Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС)

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Характеристика основных данных и требований
		<p>проводится с целью предотвращения или минимизации воздействий, возникающих при реализации намечаемой деятельности, на окружающую среду и связанных с этим социальных, экономических и иных последствий.</p> <p>Для достижения указанной цели решаются следующие задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполняется оценка современного (фонового) состояния компонентов окружающей среды в районе объекта, включая состояние атмосферного воздуха, почвенных, земельных и водных ресурсов, а также растительности и животного мира; описываются климатические, геологические, гидрологические, ландшафтные, социально-экономические и санитарно-эпидемиологические условия территории строительства;</li> <li>- проводится комплексная оценка воздействия объекта намечаемой деятельности на окружающую среду; рассматриваются факторы негативного воздействия на природную среду, определяются количественные характеристики воздействий в период эксплуатации, и при возможных аварийных ситуациях;</li> <li>- разрабатываются рекомендации по сбору, хранению и утилизации отходов;</li> <li>- разрабатываются мероприятия по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия на окружающую среду за счет внедрения передовых природоохранных технологий, других природоохранных мероприятий, обеспечивающих экологическую безопасность;</li> <li>- разрабатываются рекомендации по проведению экологического мониторинга.</li> </ul>
10	Требования к выполнению ОВОС	<p>1. Состав и содержание материалов ОВОС должны удовлетворять требованиям «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», Приложение к Приказу Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372.</p> <p>2. При проведении ОВОС необходимо учитывать правовые требования природоохранного законодательства Российской Федерации, включая нижеприведенные законодательные акты, но не ограничиваясь ими:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;</li> <li>- Федеральный закон от 04.05.1999 г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»;</li> <li>- Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;</li> </ul>

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Характеристика основных данных и требований
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон от 23.11.1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;</li> <li>- Федеральный закон от 24.04.1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире»;</li> <li>- Федеральный закон от 14.03.1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;</li> <li>- Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.02 № 73-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон от 23.02.1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»;</li> <li>- Федеральный закон от 03.03.1995 г. № 27-ФЗ «О недрах»;</li> <li>- «Земельный кодекс РФ» от 25.10 2001 г. № 136-ФЗ;</li> <li>- «Лесной кодекс РФ» от 4.12. 2006 г. № 200-ФЗ;</li> <li>- «Водный кодекс РФ» от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон от 17.12.1998 № 191-ФЗ «Об исключительной экономической зоне»;</li> <li>- ФЗ «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 № 89-ФЗ.</li> </ul>
11.	Виды выполняемых работ	<p>В разрабатываемой документации предусмотреть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– определение характеристик намечаемой хозяйственной и иной деятельности и возможных альтернатив;</li> <li>– анализ состояния территории, на которую может оказать влияние намечаемая хозяйственная и иная деятельность;</li> <li>– выявление возможных воздействий намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду с учетом альтернатив;</li> <li>– оценку воздействий на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности - вероятности возникновения риска, степени, характера, масштаба, зоны распространения, а также прогнозирование экологических и связанных с ними социальных и экономических последствий;</li> <li>– определение мероприятий, уменьшающих, смягчающих или предотвращающих негативные воздействия, оценка их эффективности и возможности реализации;</li> <li>– оценку значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствий;</li> <li>– сравнение по ожидаемым экологическим и связанным с ними социально - экономическим последствиям рассматриваемых альтернатив, в том числе варианта отказа от деятельности, и обоснование варианта, предлагаемого для реализации;</li> <li>– разработку предложений по программе</li> </ul>

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Характеристика основных данных и требований
		<p>экологического мониторинга и контроля на всех этапах реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– разработку рекомендаций по проведению послепроектного анализа реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности;</li> <li>– подготовку предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности.</li> </ul>
12	Методы проведения оценки воздействия на окружающую среду	<p>Для материалов оценки воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду использованы различные методы, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• расчетные методы – определение параметров воздействий по утвержденным методикам;</li> <li>• метод аналоговых оценок – определение параметров воздействий с использованием данных по объектам-аналогам;</li> <li>• метод экспертных оценок для оценки воздействий, параметры которых не могут быть определены непосредственными измерениями/расчетами;</li> <li>• метод причинно-следственных связей для анализа непрямых (косвенных) воздействий.</li> </ul>
13	План проведения консультаций с общественностью	<p>1 этап:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка обосновывающей документации.</li> <li>2. Подготовка письма в районную администрацию о назначении места и даты общественных обсуждений;</li> <li>3. Размещение Технического задания на проведение ОВОС по адресу местонахождения Заказчика и органов МСУ;</li> <li>4. Публикация в официальных изданиях (федеральных, региональных и местных) о доступности Технического задания на проведение ОВОС;</li> <li>5. Проведение общественных обсуждений.</li> <li>6. Подготовка окончательного варианта Технического задания на разработку ОВОС к документации.</li> </ol> <p>2 этап</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение исследований по оценке воздействия на окружающую среду;</li> <li>2. Подготовка предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду;</li> <li>3. Проведение общественных обсуждений.</li> <li>4. Подготовка окончательного варианта материалов ОВОС.</li> </ol>

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Характеристика основных данных и требований
14	Предполагаемый состав и содержание материалов	Содержание материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности должно соответствовать приложению к Положению Приказа Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372.
15.	Исходные данные	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Материалы производственного экологического контроля.</li> <li>2. Схема/описание технологических процессов.</li> <li>3. Разрешительная документация.</li> <li>4. Статистическая отчетность.</li> <li>5. Документы на землепользование.</li> </ol>
16	Сроки выполнения работ	Определяется договором
17	Экспертиза документации	Исполнителю осуществить техническое сопровождение разработанной документации при прохождении государственной экологической экспертизы
18	Количество экземпляров, выдаваемой документации.	На бумажном носителе – 2 экз. На электронном носителе в формате dwg., pdf – 2 экз.