

## ПРОЕКТ

### Технического задания

на проведение оценки воздействия на окружающую среду по объекту  
«Технический проект разработки Томского каменноугольного месторождения  
Кузбасса. Оработка балансовых запасов угля в границах участка «Южный»  
филиала «Шахта «Томская» АО «ОУК «Южкузбассуголь»  
лицензии КЕМ 11778 ТЭ. Первая очередь»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Заказчик	Акционерное общество «Объединенная угольная компания «Южкузбассуголь» (АО «ОУК «Южкузбассуголь»)
2	Наименование генеральной проектной организации	ООО «Проект-Сервис»
3	Исполнитель ОВОС	ООО «Проект-Сервис»
4	Основание для проектирования	(Производственная необходимость) Программа развития открытых горных работ
5	Вид работ	Проектно-изыскательские работы
6	Местонахождение объекта	Кемеровская область, Междуреченский городской округ, промзона, территория шахты Томская
7	Источник финансирования	Собственные средства Заказчика
8	Стадийность проектирования	ОВОС Инженерные-изыскания Проектная документация Рабочая документация
9	Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду	октябрь 2021 г. – август 2022 г.
10	Цель проведения работ	— оценка соответствия намечаемой хозяйственной и иной деятельности требованиям, установленным законодательством РФ в области охраны окружающей среды в целях предотвращения негативного воздействия планируемой деятельности на окружающую среду; — разработка рекомендаций и мероприятий по предотвращению возможного негативного воздействия на окружающую среду в связи с намечаемой хозяйственной деятельностью;

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
		— информирование надзорных контролирующих органов и населения о намечаемой хозяйственной деятельности.
11	Основные методы проведения ОВОС планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности	При оценке воздействия проектируемого объекта на окружающую среду должны быть использованы следующие методы: - Аналоговый метод; - «Метод списка» и «метод матриц» для выявления значимых воздействий; - Метод причинно-следственных связей для анализа косвенных воздействий; - Методы оценки рисков; - Расчетные методы.
12	План проведения общественных обсуждений	План проведения общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы должен соответствовать Требованиям к материалам оценки воздействия на окружающую среду (утв. Приказом Минприроды России от 01.12.2020 № 999), Постановлением администрации администрации Междуреченского городского округа от 16.09.2021 № 1919-п «О создании комиссии по проведению общественных обсуждений материалов оценки воздействия на окружающую среду, при реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности на территории Междуреченского городского округа».
13	Требования к выполнению ОВОС	Состав и содержание материалов ОВОС должны соответствовать Требованиям к материалам оценки воздействия на окружающую среду (утв. Приказом Минприроды России от 01.12.2020 № 999). При проведении ОВОС необходимо учитывать правовые требования природоохранного законодательства Российской Федерации, включая нижеприведенные нормативно-правовые акты: — Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; — Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»; — Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; — Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
		<p>— Федеральный закон от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире»;</p> <p>— Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;</p> <p>— Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 № 73-ФЗ;</p> <p>— Федеральный закон от 23.02.1995 № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»;</p> <p>— Федеральный закон от 03.03.1995 № 27-ФЗ «О недрах»;</p> <p>— «Земельный кодекс РФ» от 25.10.2001 № 136-ФЗ;</p> <p>— «Лесной кодекс РФ» от 4.12.2006 № 200-ФЗ;</p> <p>— «Водный кодекс РФ» от 03.06.2006 № 74-ФЗ.</p>
14	Предполагаемый состав материалов оценки воздействия на окружающую среду	<p>Материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) должны содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- общие сведения о планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности;</li> <li>- описание возможных видов воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам;</li> <li>- описание окружающей среды, которая может быть затронута планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельностью в результате ее реализации;</li> <li>- оценку воздействия планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности по рассмотренным альтернативным вариантам ее реализации, в том числе оценка достоверности прогнозируемых последствий планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности;</li> <li>- меры по предотвращению и (или) уменьшению возможного негативного воздействия планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду;</li> <li>- предложения по мероприятиям производственного экологического контроля и мониторинга окружающей среды;</li> <li>- выявленные при проведении ОВОС неопределенности в определении воздействий планируемой (намечаемой) хозяйственной и</li> </ul>

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
		<p>иной деятельности на окружающую среду, подготовка (при необходимости) предложений по проведению исследований последствий реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, эффективности выбранных мер по предотвращению и (или) уменьшению воздействия, а также для проверки сделанных прогнозов (послепроектный анализ);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обоснование выбора варианта реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, исходя из рассмотренных альтернатив, а также результатов проведенных исследований;</li> <li>- сведения о проведении общественных обсуждений, направленных на информирование граждан и юридических лиц о планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности и ее возможном воздействии на окружающую среду.</li> </ul>
15	Информирование и участие общественности	<p>Во исполнение требований природоохранного законодательства на основании Приказа Минприроды России от 01.12.2020 г. № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду» с целью определения общественного мнения и обеспечения возможности его учета в проектных решениях, необходимо осуществлять информирование общественности о реализации проектных решений в период проведения ОВОС.</p> <p>Сведения об уведомлении о проведении общественных обсуждений проекта Технического задания и уведомлении о проведении общественных обсуждений объекта экологической экспертизы, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду размещаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) на муниципальном уровне - на официальном сайте Администрации Междуреченского городского округа.;</li> <li>б) на региональном уровне - на официальном сайте Южно-Сибирского межрегионального управления Росприроднадзора и Министерства природных ресурсов и экологии Кузбасса;</li> <li>в) на федеральном уровне - на официальном сайте Росприроднадзора;</li> <li>г) на официальном сайте исполнителя ОВОС;</li> </ul>

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
		<p>д) на официальном сайте заказчика.  Результаты общественных обсуждений должны быть документально оформлены, отражены в материалах ОВОС и представлены в надзорные органы для получения соответствующих согласований с учетом общественного мнения.</p>
16	Исходные данные	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Геологический отчет с подсчетом запасов угля в границах участка «Южный» филиал «Шахта «Томская» АО «ОУК «Южкузбассуголь» Томского каменноугольного месторождения Кузбасса (лицензия КЕМ 11778 ТЭ)», ООО «ЮжКузбассГРУ», 2019г.;</li> <li>2. Документы на правопользование земельными участками;</li> <li>3. Масштабированные обзорные планы (схемы) размещения проектируемых объектов, топографические карты масштабов 1:25 000–1:2 000, аэрофотоснимки территории проектирования;</li> <li>4. Протокол заседания ФБУ «ГКЗ» № 6211 от 25.12.2019г.</li> <li>5. Результаты инженерных изысканий;</li> <li>6. Иные предусмотренные законодательством материалы.</li> </ol>
17	Состав и количество документации, передаваемой Заказчику	<p>Разработанные материалы ОВОС передать Заказчику в трех экземплярах на бумажных носителях и 1 экземпляр в электронном виде.</p>

Главный инженер проекта  
ООО «Проект-Сервис»

Н.И. Прокопюк