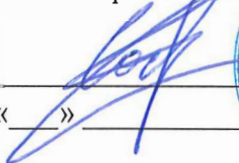


Согласовано:

Генеральный директор  
ООО «УралТЭП»





С.С. Сосновских

2021 г.

Утверждаю:

АО «Кузбассэнерго»



И.Ю. Сорокин

2021 г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение раздела **Оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС)**  
намечаемой деятельности в соответствии с проектной документацией: **«Расширение**  
**золоотвала Беловской ГРЭС для нужд ТГ-1,2,3,5»**

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование и адрес заказчика и исполнителя	<p><b>Заказчик:</b> Полное и сокращенное: Кузбасское акционерное общество энергетики и электрификации (АО «Кузбассэнерго») Местонахождение: Российская Федерация, г. Кемерово Адрес (место нахождения) в соответствии с ЕГРЮЛ: 650000, Кемеровская область – Кузбасс, город Кемерово, проспект Кузнецкий, 30. Руководитель: Сорокин Игорь Юрьевич</p> <p><b>Исполнитель:</b> Полное и сокращенное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «УралТЭП» Местонахождение: юридический адрес: проспект Ленина, строение 60_А, офис 400/3, г. Екатеринбург, Свердловская обл., Россия, 620014 почтовый адрес: проспект Ленина, д. 60А, офис 400/3, г. Екатеринбург, Россия, 620062 ОГРН 1196658040809, тел. (343) 278-82-80 E-mail: ut@uraltep.com Руководитель: Генеральный директор – Сосновских Сергей Сергеевич.</p>
2	Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду	4й кв. 2021 г -2й кв. 2022 г
3	Основные методы проведения оценки воздействия, в том числе план проведения консультации с общественностью	<p>Состав и содержание материалов ОВОС должны быть выполнены в соответствии с законодательными и нормативными требованиями РФ в области охраны окружающей среды, здоровья населения, природопользования:</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 23.11.1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;</li><li>– Федеральный закон «Об охране атмосферного воздуха» № 96-ФЗ от 4 мая 1999 г.</li><li>– Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» № 89-ФЗ от 24.06.98 г.</li></ul>

Подрядчик



Заказчик



№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
		<p>– Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду»</p> <p>ОВОС должна быть выполнена на основе имеющейся официальной информации, статистики, проведенных ранее исследований, геологических и инженерно-экологических изысканий.</p> <p>Для оценки воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду могут быть использованы следующие методы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– расчетные методы – определение параметров воздействий по утверждённым методикам, моделирование рассеивания выбросов в атмосферном воздухе;</li> <li>– метод аналоговых оценок – определение параметров воздействий с использованием данных по объектам-аналогам;</li> <li>– метод экспертных оценок для оценки воздействий, не поддающихся непосредственному измерению;</li> <li>– метод причинно-следственных связей для анализа непрямых (косвенных) воздействий;</li> <li>– методы оценки рисков (метод индивидуальных оценок, метод средних величин, метод процентов, анализ линейных трендов).</li> </ul> <p>Прогнозную оценку воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на природную и социальную среды выполнить на основании анализа современного состояния территории, модельных расчетов рассеивания по прогнозируемым выбросам, аналоговых оценок по сбросам и образованию отходов предлагаемых технологических решений.</p> <p>План проведения консультаций с общественностью:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– информирование и участие общественности осуществляется на всех этапах проведения ОВОС путем размещения публикаций в официальных изданиях федеральных органов исполнительной власти, в официальных изданиях органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, на территории которых намечается реализация объекта государственной экологической экспертизы, а также на территории которых намечаемая хозяйственная и иная деятельность может оказать воздействие. Дополнительное информирование может осуществляться по радио, на телевидении, в периодической печати, через Интернет и иными способами, обеспечивающими распространение информации.</li> <li>– принятие решения о форме проведения общественных обсуждений (слушания, опрос, референдум) осуществляется с учетом степени экологической опасности намечаемой хозяйственной и иной деятельности, фактором</li> </ul>

Подрядчик

Заказчик

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
		<p>неопределенности, степенью заинтересованности общественности.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– замечания и предложения от общественности должны быть отражены в окончательном варианте материалов по оценке воздействия на окружающую среду.</li> </ul>
4	Основные задачи при проведении оценки воздействия на окружающую среду	<p>Основные задачи при проведении оценки воздействия на окружающую среду:</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 (состояние природной среды, наличие и характер антропогенной нагрузки и т.п.);</li> <li>– выявление возможных воздействий намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду с учетом альтернатив;</li> <li>– оценка 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>– разработка предложений по программе экологического мониторинга и контроля на всех этапах реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности;</li> <li>– подготовка предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности (включая краткое изложение для неспециалистов);</li> <li>– организация и проведение общественных обсуждений по предварительным материалам ОВОС;</li> <li>– разработка материалов ОВОС и корректировка по результатам общественных обсуждений;</li> <li>– подготовка окончательного варианта материалов ОВОС с учетом замечаний, предложений и информации, поступивших на стадии обсуждений.</li> </ul>
5	Предполагаемый состав и содержание материалов по оценке воздействия на окружающую среду	<p>Материалы ОВОС должны содержать следующие сведения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общие сведения о заказчике деятельности и объекте проектирования.</li> <li>2. Обзор альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая «нулевой» вариант (отказ от деятельности).</li> <li>3. Оценка существующего состояния окружающей среды: характеристика существующего уровня загрязнения атмосферного воздуха;</li> </ol>

Подрядчик

Заказчик

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
		<p>характеристика существующего состояния поверхностных вод; результаты оценки существующего состояния подземных вод; характеристика почвенных условий; характеристика растительного и животного мира.</p> <p>4. Оценка воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду: воздействие объекта на атмосферный воздух; воздействие объекта на поверхностные и подземные воды;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– оценка воздействия на окружающую среду при обращении с отходами производства и потребления;</li> <li>– воздействие объекта на условия землепользования;</li> <li>– воздействие объекта на растительный и животный мир.</li> </ul> <p>5. Мероприятия по снижению негативного воздействия на окружающую среду:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– мероприятия по охране атмосферного воздуха;</li> <li>– мероприятия по рациональному использованию водных объектов и их охране от истощения и загрязнения;</li> <li>– мероприятия по охране подземных вод;</li> <li>– мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова. Рекультивация нарушенных земель;</li> <li>– мероприятия по обращению с отходами;</li> <li>– мероприятия по охране растительного и животного мира.</li> </ul> <p>6. Предложения к программе по организации производственного экологического контроля и мониторинга.</p>
		<p>7. Выявление экологических последствий.</p> <p>8. Экологические затраты, налоги и платежи.</p>

Подрядчик

Заказчик