

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Генеральный директор  
ООО «Газпром переработка»

\_\_\_\_\_ А.В. Ишмурзин

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на проведение Оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по объекту  
«Реконструкция систем общезаводского хозяйства Уренгойского ЗПКТ».**

№ п/п	Наименование	Содержание разделов
1	Наименование объекта ОВОС	Проектная документация «Реконструкция систем общезаводского хозяйства Уренгойского ЗПКТ»
2	Наименование и адрес Заказчика	ООО «Газпром переработка» 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, д. 6 к. 1, стр. 1, офис 901
3	Наименование и адрес Генерального проектировщика	ООО «Проектный институт «Салаватгазонефтехимпроект» 453256, Республика Башкортостан, город Салават, улица Молодогвардейцев, дом 30
4	Наименование и адрес Исполнителя	ООО ЭПЦ «Трубопроводсервис» 450104, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Российская, дом 33, корпус 4
5	Местоположение объекта	Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, Пуровский район, Уренгойское нефтегазоконденсатное месторождение, ЗПКТ
6	Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду	с 01.05.2021 – 30.09.2021 г.
7	Источник финансирования	Собственные средства
8	Перечень исходных данных, необходимых для разработки материалов ОВОС	1.Материалы инженерных изысканий, в том числе: • Информация уполномоченных органов федерального значения, о размещении проектируемого объекта относительно особо охраняемых природных территорий (ООПТ); • Справка об отсутствии (наличии) общераспространенных полезных ископаемых на земельных участках под объектами строительства в соответствии со статьей №25 закона РФ от 21.02.1992 №2395-1 «О недрах»; • Сведения о путях миграции животных и птиц; • Справка о фоновых характеристиках атмосферного воздуха. информация о метеорологических параметрах;

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Справка уполномоченного органа власти о наличии и местоположении в районе размещения проектируемых объектов зон санитарной охраны источников водоснабжения;</li> <li>• Информация уполномоченных органов о размещении проектируемого объекта относительно территорий традиционного природопользования, мест традиционного проживания и хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Российской Федерации и этнических общностей, имеющих установленный особый правовой режим использования земель;</li> <li>• Выписка из государственного реестра объектов культурного наследия (письмо, справка, заключение) уполномоченного федерального органа власти (субъекта федерации) по надзору за соблюдением законодательства в области охраны культурного наследия «О наличии/отсутствии в районе намечаемого строительства, на землях, отводимых в постоянное и временное пользование, объектов культурного наследия»;</li> <li>• Информация уполномоченных органов регионального значения, о размещении проектируемого объекта относительно особо охраняемых природных территорий (ООПТ);</li> <li>• Сведения о сибироязвенных захоронениях.</li> </ul> <p>Другие исходные данные, необходимость в которых может возникнуть при разработке документа (предоставляются по запросу Исполнителя).</p> <p>2. Технические и технологические решения проектной документации по объекту «Реконструкция систем общезаводского хозяйства Уренгойского ЗПКТ».</p>
9	Основание для разработки раздела ПМООС	<p>Основанием для разработки перечня мероприятий по охране окружающей среды (ПМООС), включая оценку воздействия на окружающую среду (ОВОС), являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Задание на проектирование «Реконструкция систем общезаводского хозяйства Уренгойского ЗПКТ»;</li> <li>• Федеральный закон от 10.01.2002 г. N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;</li> <li>• Приказ Госкомитета РФ по охране окружающей среды от 16.05.2000 г. № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации»;</li> <li>• Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ;</li> <li>• Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 г. №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;</li> <li>• Федеральный закон от 23.11.1995 г. № 173-ФЗ «Об экологической экспертизе».</li> </ul> <p>ГОСТ Р 56828.5-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Наилучшие доступные технологии. Методические рекомендации по порядку применения информационно-технологического справочника по наилучшим доступным технологиям при оценке воздействия проектируемых предприятий на окружающую среду".</p>
10	Основные задачи при выполнении ОВОС	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Определение характеристик намечаемой хозяйственной деятельности как источника воздействия на окружающую среду.</li> </ul> <p>Рассмотрение альтернативных вариантов достижения намечаемой хозяйственной деятельности.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Анализ современного состояния территории, на которую может оказать влияние намечаемая хозяйственная деятельность (состояние окружающей среды, наличие и характер антропогенной нагрузки).</li> <li>• Выявление возможных воздействий намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду в периоды: <ul style="list-style-type: none"> <li>- строительных работ;</li> <li>- нормальной эксплуатации;</li> <li>- аварийной ситуации.</li> </ul> </li> <li>• Выполнение оценки воздействия на состояние всех компонентов окружающей среды и изменения социально-экономических условий в результате реализации намечаемой хозяйственной деятельности.</li> <li>• Определение мероприятий, уменьшающих, смягчающих или предотвращающих негативное воздействие, оценка их эффективности и возможности реализации.</li> <li>• Оценка значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствий.</li> <li>• Выявление и учет общественных предпочтений при принятии решений.</li> </ul>
11	Информирование и участие общественности	<p>Проводится с целью реализации прав граждан на информирование и участие в принятии экологически значимых решений, выявления экологических факторов на рассматриваемой территории, для учета при экологической оценке значимых воздействий, учета интересов различных групп населения, получения информации о местных условиях (с целью корректировки проекта или выработки дополнительных мер), обеспечения большей прозрачности и ответственности в принятии решений, снижения конфликтности путем раннего выявления спорных вопросов, проводятся информирование в печати и других средствах массовой информации и встречи с общественностью.</p> <p>В соответствии с разделом 4 «Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденного приказом Госкомэкологии от 16.05.2000 г. № 372, общественное обсуждение намечаемой деятельности организуется Заказчиком хозяйственной деятельности совместно с органами местного самоуправления.</p> <p>Дополнительное информирование участников процесса ОВОС может осуществляться путем размещения информации в периодической печати, Интернете и иными способами, обеспечивающими распространение и доступ к информации.</p> <p>Информация о сроках и месте доступности предварительного варианта материалов ОВОС, о дате и месте проведения общественных слушаний публикуется в официальных изданиях федеральных органов исполнительной власти, в официальных изданиях органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, не позднее, чем за 30 дней до окончания общественных слушаний.</p> <p>Принятие письменных замечаний и предложений в период до принятия решения о реализации намечаемой деятельности и документирование этих предложений в приложениях к мате-</p>

		риалам но ОВОС производится в течение 30 дней после окончания общественного обсуждения.
12	Обоснование необходимости выполнения работ	Выполнение требований действующего законодательства Российской Федерации.
13	Состав и содержание материалов ОВОС	<p>В соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» (приказ Госкомэкологии от 16.05.2000 года № 372), оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности должна включать следующие материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Общие сведения.</li> <li>• Пояснительная записка по обосновывающей документации.</li> <li>• Цель и потребность реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности.</li> <li>• Описание альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности (различные расположения объекта, технологии и иные альтернативы в пределах полномочий заказчика), включая предлагаемый и "нулевой вариант" (отказ от деятельности).</li> <li>• Описание возможных видов воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам.</li> <li>• Меры по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности.</li> <li>• Перечень мероприятий по предотвращению и (или) снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду, в т. ч. меры по сохранению биоресурсов и среды их обитания (п. 2 Положения о мерах по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания, утвержденного постановлением Правительства РФ от 29.04.2013 г. № 380).</li> <li>• Краткое содержание программ мониторинга и послепроектного анализа.</li> <li>• Обоснование выбора варианта намечаемой хозяйственной и иной деятельности из всех рассмотренных альтернативных вариантов.</li> <li>• Материалы общественных обсуждений, проводимых при проведении исследований и подготовке материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности.</li> <li>• Резюме нетехнического характера.</li> </ul> <p>Обосновать выбор варианта намечаемой хозяйственной и иной деятельности из всех рассмотренных альтернативных вариантов.</p> <p>Обеспечить разработку проекта с использованием наилучших доступных технологий и энергоэффективного оборудования.</p> <p>Обеспечить приведение качества сточных вод к нормативам, установленным действующим законодательством РФ.</p> <p>Разработать подраздел "Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду" в составе следующих сведений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- расчеты технологических нормативов, на основе технологи-</li> </ul>

		<p>ческих показателей, не превышающих технологических показателей НДТ, установленных нормативными документами в области охраны окружающей среды на основе ИТС по НДТ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сопоставление технологических показателей, характеризующих каждую из применяемых на объекте (источнике), оказывающем негативное воздействие на окружающую среду, технологию с показателями НДТ, описанными в соответствующих ИТС по НДТ, для всех источников;</li> <li>- расчеты нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов радиоактивных, высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), при наличии таких веществ в выбросах, сбросах загрязняющих веществ;</li> <li>- расчеты нормативов допустимых физических воздействий;</li> <li>- обоснования нормативов образования отходов и лимитов на их размещение.</li> </ul> <p>В случае проектирования объектов, подлежащих получению заключения Государственной Экологической экспертизы, разработать отдельным томом раздел ОВОС в соответствии с действующими нормативными и законодательными актами.</p> <p>Принятые технологии, оборудование должны соответствовать законодательным и нормативно-правовым актам, действующим на территории Российской Федерации, и должны обеспечивать показатели воздействия на окружающую среду не превышающие установленные технологические показатели НДТ.</p>
14	Сопровождение и согласование материалов ОВОС	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Исполнитель обеспечивает организацию общественных слушаний, в соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденным приказом Госкомэкологии от 16.05.2000 г. № 372.</li> <li>• Исполнитель обеспечивает проведение государственной экологической экспертизы проекта до получения положительного заключения.</li> <li>• Исполнитель принимает участие в согласовании проектных решений в части воздействия на компоненты окружающей среды в рамках проведения государственной экспертизы.</li> </ul>
15	Состав и количество документации передаваемой Заказчику	<p>Раздел «Перечень мероприятий по охране окружающей среды», включая оценку воздействия на окружающую среду в составе проектной документации по объекту «Реконструкция систем общезаводского хозяйства Уренгойско-го ЗПКТ» передается Заказчику в 6-х экземплярах в бумажной версии и в 1-ом экземпляре на электронном носителе (текст – в формате WORD, чертежи – в формате AutoCAD).</p>
16	Примечание	<p>Заказчик оставляет за собой право вносить изменения в данное техническое задание в случае изменения законодательной и нормативно-правовой базы или технических решений.</p>