

**Техническое задание  
на выполнение работы  
ВФ ООО «Омсктехуглерод»**

**Подтверждение соответствия трубопроводов требованиям «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)».**

**1.0. Контактное лицо по организационным вопросам:** Руководитель группы тендерных процедур Лаврова Наталья Ивановна тел. (3812) 91-05-89, [tender@omskcarbon.com](mailto:tender@omskcarbon.com)

**Контактное лицо по всем техническим вопросам:** Главный энергетик Кострома Сергей Владимирович. Тел.: (8442)66-58-61, 8-960-896-75-75, заместитель начальника отдела по теплотехнике Хандохин Дмитрий Николаевич. Тел.: (8442)665-965, 8-9608968080.

**1.1. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:**

А. Требования к месту выполнения работ:

Работы производятся в Волгоградском филиале ООО «Омсктехуглерод», г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 61.

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Трубопроводы указанные в приложении №1- дата начала работ – 01.02.2021г, дата окончания работ – 31.07.2021г.  
Трубопроводы указанные в приложении №2 - дата начала работ – 01.02.2021г, дата окончания работ – 31.03.2021г.

В. Краткое описание работы:

Необходимо выполнить комплекс работ по подтверждению соответствия трубопроводов требованиям ТР ТС 032/2013, включающих в том числе – работы по проведению испытаний трубопроводов с привлечением экспертов аккредитованного органа по декларированию/сертификации и испытательного центра, оформление и регистрация в реестре Росакредитации деклараций/сертификатов о соответствии трубопроводов требованиям ТР ТС 032/2013. Разработать обоснование безопасности на каждый трубопровод.

Подтверждение соответствия необходимо выполнить по схеме соответствующей положению о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза от 07 апреля 2011г. №621 и ТРТС 032/2013.

Работы планируется выполнять этапами по объектам, с учетом готовности трубопроводов к оценке соответствия.

Краткая характеристика трубопроводов:

номинальные диаметры трубопроводов от 10 до 400мм.

рабочее давление от 0,6 Мпа до 2,4 Мпа.

расчетная температура до +370 °С.

Трубопроводы установлены на ОПО III класса опасности.

**1.2. Требования к участникам**

- 1.2.1. Подрядчик обеспечивает выполнение работ в полном объеме с надлежащим качеством в сроки, указанные в пункте Б данного технического задания.
- 1.2.2. Персонал, проводящий работы, должен иметь опыт выполнения аналогичных работ.
- 1.2.3. Наличие необходимого инструмента, приспособлений, приборов, машин и механизмов для выполнения указанных объемов работ.
- 1.2.4. Наличие разрешительной документации на выполнение данного вида работ.
- 1.2.5. Подрядчик предоставляет список лиц, ответственных за безопасное производство работ (выдающих наряды и распоряжения, ответственных руководителей работ, производителей работ, членов бригад).
- 1.2.6. Ответственный руководитель работ Подрядчика совместно с Представителями Заказчика осуществляет оперативный контроль за качеством выполняемых работ в соответствии с требованиями НТД, проверяют соблюдение технологической дисциплины.
- 1.2.7. Во время производства работ на объектах Заказчик имеет право осуществлять технический контроль и надзор, проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность, производить контрольные замеры расхода материалов.
- 1.2.8. Подрядчик обязан ежемесячно представлять Представителю Заказчика технический отчет о ходе выполнения работ по каждому из объектов по согласованной сторонами форме.
- 1.2.9. Подрядчик обязан назначить на весь срок ведения работ по каждому из объектов своего ответственного представителя и уведомить об этом Заказчика письменно до начала выполнения работ на объекте.
- 1.2.10. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество работ, выполненных им в течение гарантийного срока.
- 1.2.11. До начала производства работ подрядчик обязан согласовать график выполнения работ.

**1.3. Требования к составу конкурсного предложения участника**

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

Справка о выполнении аналогичных работ за последние 3 года.

Справка СЗВ-М за последний отчетный год.

Разрешительные документы на осуществление деятельности:

прочие разрешительные документы:

- протоколы/удостоверения сотрудников о проверке знаний по ОТ и ПБ, ЭБ

Подтверждение о наличии собственной лаборатории или договор с привлечение сторонней лаборатории

Участник должен указать информацию по следующим основным материально-техническим ресурсам:

- оборудование для выполнения работ.

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

- Специалист/эксперт по сертификации

В коммерческом предложении указывать стоимость работ по каждому трубопроводу с указанием схемы сертификации/декларирования с учетом всех затрат.

Приложения:

1. Перечень трубопроводов.

Технический директор



А.А. Афанасьев.

Главный энергетик



С.В. Кострома.

Заместитель директора



по капитальному строительству

Мещеряков Д.А.