

**Техническое задание
на выполнение работы**

**ВФ ООО «Омсктехуглерод» Капитальный ремонт установки по производству т/углерода.
Цех № 9 тех. потоки № 5 и № 6. Средства КИПиА.**

1.0. Контактное лицо по всем техническим вопросам: Главный метролог Косов Павел Николаевич, контактный телефон (8442) 66-58-15, 8-960-896-06-07.

1.1. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

Работы производятся в цехе № 1 на потоках №5 и №6.
Волгоградский филиал ООО «Омсктехуглерод», г. Волгоград, ул. 40лет ВЛКСМ, 61

Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ на тех. потоке №6 – 01 июня 2017г.
Дата завершения работ на тех. потоке №6 – 01 июля 2017г.
Дата начала работ на тех. потоке №5 – 01 августа 2017г.
Дата завершения работ на тех. потоке №5 – 01 сентября 2017г.

В. Краткое описание работы:

1. Демонтаж диафрагм, датчиков давления, расхода, вторичных приборов, датчиков температуры, уровня, преобразователей, клапанов, исполнительных механизмов и т.д. Сроки. Тех. поток №6: 01 июня – 10 июня. Тех. поток №5: 01 августа – 10 августа.
2. Ремонт и монтаж импульсных линий под электронные датчики, замена кабельных трасс, низковольтного оборудования. Ремонт и замена запорной арматуры. Ревизия диафрагм, клапанов, исполнительных механизмов. Сроки. Тех. поток №6: 10 июня – 20 июня. Тех. поток №5: 10 августа – 20 августа.
3. Монтаж диафрагм, электронных датчиков давления, расхода, электронных вторичных приборов, датчиков температуры, уровня, преобразователей, клапанов, исполнительных механизмов и т.д. Сроки. Тех. поток №6: 20 июня – 01 июля. Тех. поток №5: 20 августа – 01 сентября.

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 ремонтные 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. Срок гарантийных обязательств Подрядчика по выполненным работам течение 24 (двадцати четырех) месяцев с момента подписания сторонами акта сдачи-приемки работ.

1.3. Требования к составу конкурсного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

свидетельства о допуске к работам:

- свидетельство о допуске к работам, влияющим на безопасность объекта капитального строительства согласно п. 23.6 и 24.10 Приказа № 624 Минрегионразвития РФ от 30.12.2009 г.

лицензии на осуществление деятельности:

- не требуется

прочие разрешительные документы:

- не требуется

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

- сварочное оборудование

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

- монтажник средств КИПиА;

- газоэлектросварщик.

Технический директор



Афанасьев А.А.

Главный метролог – начальник ОГМетр



Косов П.Н.