

## Техническое задание

на выполнение: Капитальный ремонт тепловой изоляции оборудования в цехе №3 на потоке №2

**1. Контактное лицо по всем техническим вопросам:** Ведущий инженер ОГМ Соловьева Татьяна Ивановна рабочий телефон 42-72-75.

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

А. Требования к месту выполнения работ: Работы по капитальному ремонту тепловой изоляции оборудования производятся на территории Омской производственной площадке ООО «Омсктехуглерод», расположенной по адресу: г. Омск ул. Барабинская, 20, в цехе №3 на технологическом потоке №2 в период капитального ремонта.

Б. Требования к срокам выполнения работ: Дата начала и окончания ремонтных работ согласно годовому графику ППР на 2017 год ориентировочна, так как возможна корректировка сроков проведения капитальных ремонтов:

цех №3 поток №1 – 14.08.17 – 14.09.17 г.

Завершение работ по ремонту теплоизоляционного покрытия оборудования возможно после пуска технологического потока на режим производства т/у на работающем оборудовании. В виду сжатых сроков проведения капитальных ремонтов и последовательным циклом их производства необходимо наличие достаточного количества работников (возможно в резерве), имеющих навык, опыт и квалификацию ведения работ в рамках действующего производства и стесненных условиях ведения ремонтных работ.

В. Краткое описание работы: Работы по капитальному ремонту тепловой изоляции бункеров ФРД-750 и ФР-6000 на высоте 8 м, корпусов рукавных фильтров с площадки на высоте 8 м, нижней части циклона СКЦН-3600 (работа с лесов на высоте 10 м), газотранспорта отсоса перед ФРД-750 ( труба ф325 мм с площадки обслуживания на высоте 5 м без лесов) и газотранспорта чистого газа после ФР-6000 (труба ф1220мм по крыше фильтра на высоте 12 м без лесов) выполняются в цехе №3 в период капитального ремонта оборудования технологического потока №2 с использованием наружных инвентарных лесов Подрядчика, предохранительных поясов и средств индивидуальной защиты Подрядчика.

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

Персонал, выполняющий ремонт теплоизоляционного покрытия указанного выше технологического оборудования и газотранспорта, как в период капремонта технологического потока, так и после его пуска на производство тухуглерода, должен иметь навык и соответствующую квалификацию, подтвержденную аттестационными документами, группу допуска по технике безопасности и промбезопасности, иметь успешный опыт выполнения аналогичных теплоизоляционных работ, иметь необходимый инструмент, приспособления и оборудование (для изготовления фасонных изделий) для выполнения указанных в дефектных ведомостях объемов ремонтных работ. График производства теплоизоляционных работ по конкретному объекту составляется Заказчиком и согласуется Подрядчиком за 5-7 рабочих дней до начала работ.

Подрядчик выполняет работы теплоизоляционными материалами, в том числе вспомогательными, предоставленными Заказчиком, использует внутриплощадочный транспорт Заказчика.

Участник должен представить следующие заверенные им документы:


- свидетельство о допуске к работам (СРО):
  - работы по тепловой изоляции оборудования, трубопроводов под давлением на опасном и особо опасном объекте, каким является основной цех
  - лицензии на осуществление деятельности:
    - не требуются
  - прочие разрешительные документы:
    - не требуются

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

- изолировщик, его квалификация, стаж работы по специальности.

Главный механик -

Технический директор -

 А.С. Бородин

 С.Е. Лосев