

Техническое задание

На выполнение работ

«Тепловая изоляция арматуры и трубопроводов
«Дополнительный паропровод для разогрева и слива сырья»

1. Контактное лицо по всем техническим вопросам:

Собенников Виктор Евгеньевич Контактный телефон: 8(3812)43-05-19

2. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

- Требования к месту выполнения работ: г. Омск, ул. Барабинская, 20, ООО «Омсктехуглерод», цех №4
- Требования к срокам выполнения работ:
 - 1) 90 календарных дней

3. Краткое описание работы:

Монтаж тепловой изоляции арматуры и трубопроводов паропровода и конденсатопровода.

Основные этапы работ:

Монтаж тепловой изоляции задвижек ф300-ф32

Монтаж тепловой изоляции на обратном клапане ф80-ф25

Монтаж тепловой изоляции на сетчатом фильтре ф25-ф15

Монтаж тепловой изоляции на конденсатоотводчике ф25-ф15

Монтаж тепловой изоляции на шаровом кране ф25-ф15

Монтаж тепловой изоляции сужающего устройства ф300

Монтаж тепловой изоляции на компенсаторе ф300-ф65 мм

Монтаж тепловой изоляции трубопровода ф325 – ф22 мм из мат прошивных теплоизоляционных марки 75

Монтаж металлопокрытия 0,8 - 0,5 мм на задвижке ф300-ф15 мм

Монтаж металлопокрытия 0,50мм на конденсатоотводчике ф25 мм

Монтаж металлопокрытия на трубопроводе ф 325 – ф22 мм из оцинкованной стали

Монтаж металлопокрытия 0,80мм на компенсаторе ф 300 – ф65 мм

4. Требования к участникам:

4.1 Персонал, проводящий строительно-монтажные и другие работы, должен иметь соответствующую квалификацию и группу допуска по технике безопасности

4.2 Персонал, проводящий строительно-монтажные и другие работы, должен иметь опыт по выполнению аналогичных работ

4.3 Наличие необходимого инструмента, приспособлений, оборудования, приборов, машин и механизмов для выполнения указанных объемов работ

4.4 Наличие разрешительной документации для выполнения данного вида работ на опасных производственных объектах

5. Требования к составу конкурсного предложения участника

5.1 Участник должен предоставить следующие копии заверенных документов:

Выписку из реестра членов саморегулируемой организации.

5.2. Перечень необходимого для производства работ инструментов, оборудования, машин и механизмов

6. Участник должен указать информацию по следующей категории основных рабочих: изолировщик на термоизоляции

Ведущий инженер проектов

В.Е. Собенников

Руководитель проектов

Д.А. Мещеряков