

« 09 » IX 2020г.

Техническое задание

на выполнение работ по Капитальному ремонту технологических потоков и по Текущему ремонту Бункера готовой продукции на ВФ ООО «Омсктехуглерод».

1. **Контактное лицо по организационным вопросам:** Руководитель групп по тендерной работе Лаврова Наталья Ивановна тел. (3812) 91-05-89, tender@omskcarbon.com

Контактное лицо всем техническим вопросам: Главный механик ОГМ Кудряшев Александр Анатольевич тел.: (8442) 66-58-35, +7-937-711-15-62, aleksandr.kudryashev@omskcarbon.com

2. Общие требования к условиям и порядку выполнения работ:

А. Требования к месту выполнения работ:

1. Капитальный ремонт технологического потока №2 ПУ-3 производится в Волгоградском филиале ООО «Омсктехуглерод», г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 61, цех №9 технологический поток №2 инв.№ 00005116.
2. Капитальный ремонт технологического потока №6 производится в Волгоградском филиале ООО «Омсктехуглерод», г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 61, цех №1 технологический поток №6 инв.№ 00006903.
3. Капитальный ремонт технологического потока №4 производится в Волгоградском филиале ООО «Омсктехуглерод», г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 61, цех №1 технологический поток №4 инв.№ 00005020.
4. Капитальный ремонт технологического потока №5 производится в Волгоградском филиале ООО «Омсктехуглерод», г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 61, цех №1 технологический поток №5 инв.№ 00005112.
5. Текущий ремонт бункера готовой продукции технологического потока №6 производится в Волгоградском филиале ООО «Омсктехуглерод», г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 61, цех №1 Бункер готовой продукции №6 инв.№ 00006922.

Б. Требования к срокам выполнения работ:

1. Капитальный ремонт технологического потока №2 ПУ-3 инв.№ 00005116 цеха №9
Дата начала работ – март 2021г.
Дата завершения работ – апрель 2021г.
2. Капитальный ремонт технологического потока №6 инв.№ 00006903 цеха №1
Дата начала работ – май 2021г.
Дата завершения работ – июнь 2021г.
3. Капитальный ремонт технологического потока №4 инв.№ 00005020 цеха №1
Дата начала работ – июль 2021г.
Дата завершения работ – август 2021г.

4. Капитальный ремонт технологического потока №5 инв.№ 00005112 цеха №1
Дата начала работ – ноябрь 2021г.
Дата завершения работ – ноябрь 2021г.
5. Текущий ремонт бункера готовой продукции технологического потока №6 инв.№ 00006922 цеха №1.
Дата начала работ – май 2021г.
Дата завершения работ – июнь 2021г.

В. Краткое описание работы:

1. Демонтаж, монтаж тепловой изоляции оборудования и трубопроводов:
- разборка покрытия изоляции из листа оцинкованного и минеральной ваты фильтров ФР-5000, ФР-700, ФР-650, ФР-1000 и ФРИ-ВО-456, циклонов Ø1200мм, Ø1400мм и Ø3600, уплотнителей теухглерода УС-40 и УС-70, трубопроводов: чистого газа, доулавливания, выгрузного коллектора, грязного газа прямого и обратного газотранспортов.
2. Предремонтная подготовка:
- очистка оборудования абразивным порошком фильтров ФР-5000, ФР-700, ФР-650, ФР-1000 и ФРИ-ВО-456, бункеров готовой продукции.
3. Ремонт оборудования и трубопроводов:
- фильтров ФР-5000, ФР-700, ФР-650, ФР-1000 и ФРИ-ВО-456, (при необходимости ремонт корпусов, замена бункеров и конусов), циклонов Ø1200мм, Ø1400мм и Ø3600, надбункерного оборудования, ремонт деталей оборудования, ремонт трубопроводов (сварочные работы).
4. Антикоррозийная защита оборудования:
- очистка оборудования абразивным порошком, обеспыливание, обезжиривание, окраска фильтров ФР-5000, ФР-700, ФР-650, ФР-1000 и ФРИ-ВО-456, бункеров готовой продукции.
5. **Срок гарантийных обязательств Подрядчика по выполненным работам - не менее 24 месяцев.**

3. Требования к составу тендерного предложения участника

Участник должен представить следующие заверенные им документы:
свидетельства о допуске к работам (указать пункты СРО):

Право осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

лицензии на осуществление деятельности:

не требуется

прочие разрешительные документы:

не требуются

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

Сварочное оборудование, газорезательное оборудование, грузоподъемное оборудование, леса строительные, автотранспорт

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

газо-электросварщик

газорезчик

слесарь по ремонту оборудования

монтажник


изолировщик

антикоррозийщик

Начальник службы-инициатора-инициатор закупки:

Главный механик ОГМ

Технический директор


А.А. Кудряшев


А.А. Афанасьев