

## Техническое задание

на выполнение Капитального ремонта сушильных барабанов БСК-40М потока №2 цеха №3 и БСК-40М №3 и №4 в цехе №1 40/2.

**1. Контактное лицо по всем техническим вопросам:** Главный механик ООО «Омсктехуглерод» Бородин А.С. тел.:42-72-79, Зам. Главного механика ООО «Омсктехуглерод» Перцев. С.П. тел.: 42-72-75.

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

#### А. Требования к месту выполнения работ:

Капитальный ремонт сушильных барабанов БСК-40М №2 цеха №3 и БСК-40М №3 и №4 в цехе №1 40/2

производится в: цехе №3 на потоке №2 и в цехе №1 40/2 на технологических нитках №3 и №4.

#### Б. Требования к срокам выполнения работ:

Дата начала работ по приказу цех №1 40/2 технологические нитки №3 и №4 – ориентировочно 26 июня 2017г.

Дата завершения работ – ориентировочно 26 июля 2017г.

Дата начала работ по приказу цех №3 поток №2 – ориентировочно 10 августа 2017г.

Дата завершения работ – ориентировочно 10 сентября 2017г.

При необходимости использования дополнительных материалов, для выполнения качественного ремонта, отсутствующих у заказчика на момент начала работ, сроки окончания работ могут быть изменены на время, необходимое для приобретения данных материалов.

#### В. Краткое описание работ

Капитальный ремонт БСК-40М №2 цеха №3; БСК-40М №3 и №4 цеха №1 - выполняется комплексно в соответствии со сроками выполнения работ. А именно, силами цехов №3 и №1 производится зачистка от остатков техуглерода, силами персонала цеха №5 производится ремонт футеровки камеры обогрева БСК-40М. Подрядная организация выполняет подготовительные работы, демонтаж/монтаж запорной арматуры, демонтаж/ремонт/монтаж трубопроводов обвязки, замену опорных и упорных роликов, замену шестерни подвенцовой, ремонт внутренней насадки, центровка.

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

Участник должен представить следующие заверенные им документы:

Свидетельство о допуске к работам:

свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объекта капитального строительства. Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особоопасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов атомной энергии):

- п.2 Подготовительные работы

- п.10 Монтаж металлических конструкций

- п.23 монтажные работы

лицензии на осуществление деятельности:

- не требуется  
прочие разрешительные документы:

- не требуются

Участник должен указать информацию о наличии необходимого инструмента, приспособлений, приборов, машин и механизмов для выполнения указанных объёмов работ:

- сварочное оборудование;
- газорезательное оборудование;
- грузоподъемное оборудование и механизмы;
- автотранспорт.

Участник должен указать информацию по следующим категориям основных рабочих:

- газоэлектросварщик;
- газорезчик;
- слесарь по ремонту оборудования;
- монтажник;

и представить копии удостоверений.

Персонал, проводящий ремонтные работы должен иметь положительный опыт по выполнению капитальных ремонтов сушильных барабанов. Персонал, проводящий ремонтные работы должен иметь соответствующую квалификацию и группу допуска по технике безопасности и представить подтверждающие документы.

**Начальник службы-инициатора – инициатор закупки:**

**Главный механик**

А.С. Бородин

**Директор по направлению:**

**Технический директор**

С.Е. Лосев