

УТВЕРЖДАЮ:
Зам. Главного инженера
по ремонтам
Захаров Я.И.
"08" "11" 2023г.

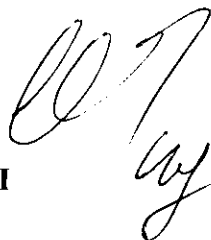
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на выполнение ремонта газовой печи РР-КЗА 26/900 зав.№1346.

Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1. Наименование работ	Выполнение капитального ремонта газовой печи РР-КЗА 26/900
2. Объект выполнения работ (наименование, местонахождения, иные характеристики)	Термическая газовая печь РР-КЗА 26/900 зав.№1346, инв.№ 430214 ЦОЛП АО «Корпорация Красный октябрь», Волгоградская область, г. Волгоград, проспект имени В.И. Ленина, д.110
3. Цель выполнения работ	Проведения ремонта газовой печи путём восстановления и замены физически изношенных узлов, агрегатов и элементов.
4. Требования к выполнению работ	Работы оказываются силами Подрядчика, в объеме согласно п.7 Технического задания. Работа выполняется на территории Заказчика. Применяемые материалы и инструмент должны обеспечивать необходимое качество выполняемых работ согласно требованиям норм и технических регламентов, а также соблюдение санитарно-гигиенических, противопожарных и безопасных требований при производстве работ.
5. Требования к результату работ	Технические характеристики газовой печи после ремонта должны соответствовать паспортным данным.
6. Нормативно-правовые акты, документы в области стандартизации, иные документы, которым должен соответствовать результат работ, процесс выполнения работ	Работы должны производиться в соответствии с требованиями действующих нормативных документов Российской Федерации СНиП; ПТЭЭП; ПБиОТ.
7. Объем работ, выполняемый Подрядчиком	Основные этапы ремонта. 1. Изоляция и металлоконструкции: Восстановление или установка новых направляющих камер (рассекателей) вентиляторов перемешивания атмосферы. Устранение локальных повреждений футеровки после демонтажных/монтажных работ. 2. Механическое и пневматическое оборудование. Замена масла в редукторе привода ворот. Смазка Подшипников портала ворот. Очистка от грязи и

	<p>пыли концевых выключателей пневмосистемы, пневмораспределителей и блока подготовки воздуха</p> <p>3. Газо-воздушное оборудование.</p> <p>Изготовление и установка нового теплообменника системы охлаждения. Замена фильтра вентилятора подачи воздуха для горелок. Проведение ТО газового оборудования: настройка газового оборудования, настройка газовой рампы, настройка горелок и горелки розжига.</p> <p>4. Электрооборудование.</p> <p>Установка новых блоков автоматического розжига горелок 8 и 10. Настройка датчиков потока воды. Замена электродов розжига (10 шт.), замена электродвигателя охлаждения печи. Ремонт (или приобретение нового) электродвигателя вентилятора подачи охлаждённого воздуха в камеру печи (22 кВт).</p>
8. Основные требования к содержанию, составу и форме документов, предоставляемых вместе с результатом работ (или составляющих результат работ) (наименование, количество экземпляров, форма (бумажная и (или) электронная, формат и т.д.)	<p>По окончании работы подрядчиком предоставляется:</p> <ul style="list-style-type: none"> - акты выполненных работ по форме КС-2 в 2-х экз.; - справка о стоимости выполненных работ (КС-3); - счет-фактуру в 1-м экз.; - протоколы испытаний, акты в соответствии с требованиями; - сертификаты и паспорта на применяемые материалы.
9. Требования к производству работ	<p>По окончании ремонтных работ, совместно представителями Заказчика и Исполнителя, произвести испытания печи на соответствие технических характеристик.</p>
10. Дополнительные условия	<p>Применяемое при ремонте оборудование и материалы должны быть преимущественно Российского производства или поставляемого и обслуживаемого на территории России.</p> <p>Качество применяемых материалов и их соответствие санитарным, противопожарным и техническим характеристикам должны подтверждаться паспортами, сертификатами и другими документами, установленными техническими регламентами.</p> <p>Дефекты, допущенные Подрядчиком и обнаруженные при приемке работ и в гарантийный срок, подлежат немедленному устранению Подрядчиком за счет собственных средств.</p> <p>Гарантийный срок на результат выполненных работ не менее 12 месяцев с момента подписания Сторонами отчетных документов.</p>

Начальник ЦОЛП

Мастер участка термообработки ЦОЛП



Д.А. Гончаров

С.В. Чехов