

ОГЭ
(служба заказчика)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

от 13.11.2020 № 09-51/0708РТД

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер


Р.З. Мангутов

**На ремонт электрической части
электролизного агрегата Р-20М в
2021 году**

1. Общие сведения:

1.1. Производство работ предусматривает выполнение Подрядчиком всего объема работ, связанного с ремонтом электрической части электролизера Р-20М;

1.2 Работы проводятся на территории ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк» в цехе 82, корп. 82;

1.3. Условия труда в зоне производства работ – вредность, стесненность, работа на высоте, действующее производство;

1.4. На предприятии действует пропускной режим;

2. Задачи:

2.1. Выполнить ремонт электрической части на основании технических условий на ремонт электролизного агрегата (по электрической части) Р – 20М ТУ-82-013-2019 согласно дефектной ведомости № 127/01 (Приложение №1):

- Пайка и сборка контактов КМК на подвижный контакт шунтирующего разъединителя.- 384 шт. (6 комплектов).

- Планируемый ориентировочный объем работ по текущему ремонту (ТР) в 2021г. – 10 ремонтов;

- Планируемый ориентировочный объем работ по капитальному ремонту малому (КРм) в 2021г. – 6 ремонтов;

- Планируемый ориентировочный объем работ по капитальному ремонту (КР) в 2021г. – 4 ремонта;

2.2. В случае возникновения дополнительных объемов работ - по ремонту электрической части электролизера Р – 20М. не входящих в пункт 2.1 заказчик сообщает об этом подрядчику, и в течение 7 дней согласовывает дополнительные объемы работ с составлением письма

2.3. При обнаружении в ходе ремонта дефектов не указанных в дефектной ведомости № 127/01, подрядчик сообщает об этом заказчику в течение 7 дней и согласовывает дополнительные работы с составлением письма.

2.3. Начало и срок окончания работ – с 01.01.2021 по 31.12.2021 года.

2.4. Ремонт электролизера выполняется материалами Заказчика и Подрядчика.

2.5 Работы выполняются подготовленным квалифицированным персоналом, имеющим соответствующую группу по электробезопасности в электроустановках до 1000В;

2.6. Подрядчик выполняет работы своим инструментом.

2.7. Подрядчик предоставляет нормативную документацию в соответствии с ТУ-82-013-2019 (Приложение 2) на ремонт электрической части электролизного агрегата Р-20М.

3. Требования к коммерческому предложению:

3.1. Коммерческое предложение должно содержать:

3.1.1. Локальный сметный расчет или калькуляцию стоимости работ по пункту 2.1. с фиксированной ценой на весь срок оказания услуг.

3.1.2. Сроки выполнения работ.

3.1.3. Срок и порядок оплаты работ.

3.1.4. Гарантийные обязательства.

Главный энергетик

А.Г. Шибанов

**Заместитель главного инженера
по сервисным службам**

А. Ю. Чагин

Техническое задание №09-51/0708РТД от 13.11.2020 На ремонт электрической части электролизного агрегата Р-20М в 2021 году

Версия №2 (Версия 2)

Список сотрудников, подписавших документ электронной подписью:

Кто подписал		За кого поставлена подпись		Дата подписи	Примечание
ФИО	Должность	ФИО	Должность		
Визирующие подписи					
Семёнов А.О.	Энергетик цеха	Семёнов А.О.	Энергетик цеха	13.11.2020 13:25:38	
Ходырев М.В.	Заместитель главного энергетика - руководитель службы заказчика	Ходырев М.В.	Заместитель главного энергетика - руководитель службы заказчика	13.11.2020 13:23:27	
Чагин А.Ю.	Заместитель главного инженера по сервисным службам	Чагин А.Ю.	Заместитель главного инженера по сервисным службам	13.11.2020 13:21:21	
Шибанов А.Г.	Главный энергетик	Шибанов А.Г.	Главный энергетик	13.11.2020 13:17:45	

Распечатал



/Колесникова Наталья Владимировна/ 13.11.2020