



**УТВЕРЖДАЮ:**

Технический директор  
ТОО «Согринская ТЭЦ»  
Ф.С. Жаңбыршы

«  » \_\_\_\_\_ 2022г.

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

---

**Работы по металлообработке.**

## 1 Сведения об объекте

Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Согринская 223/32, промплощадка ТОО «Согринская ТЭЦ».

## 2 Используемые термины и сокращения

Гарантированные Эксплуатационные показатели – показатели результата Услуг, установленные Заказчиком в качестве целевых для Подрядчика, и позволяющие получить достоверную информацию о достижении/не достижении целей проведения данных Услуг.

Работа – оказание услуг, выполнение ремонтных работ

Заказчик - ТОО «Согринская ТЭЦ» (СТЭЦ) - Товарищество с ограниченной ответственностью Согринская теплоэлектростанция;

Подрядчик – предприятие, являющееся потенциальным поставщиком работ/услуг в процессе выбора поставщика работ/услуг или предприятие, с которым заключен договор на выполнение работ/услуг;

Куратор – работник, назначенный ответственным за выполнение Услуг, предусмотренных настоящим ТЗ;

Площадка - участок в пределах границ ТОО «Согринская ТЭЦ», используемый Подрядчиком для выполнения работ;

ГОСТ – государственный стандарт;

ТЗ – настоящее техническое задание;

НТД – нормативно-техническая документация;

ПТЭ – правила технической эксплуатации электрических станций и сетей;

СИЗ – средства индивидуальной защиты;

РК – Республика Казахстан;

ПИБ – правила пожарной безопасности для энергетических предприятий;

СБОТ – служба безопасности и охраны труда;

ЭЦ – электрический цех;

КТЦ – котлотурбинный цех.

## 3 Основания для оказания услуг. Цель

Выполнение плана предупредительного ремонта, устранение дефектов, возникающих, вследствие возникновения аварийных и иных ситуаций. Повысить безопасность и надёжность работы основного и вспомогательного оборудования ТОО «Согринская ТЭЦ».

## 4 Перечень выполняемых работ. Требования к их выполнению

4.1 Подрядчик должен организовать выполнение услуг как минимум 2 (двумя) специалистами станочниками широкого профиля.

4.2 Расценка по изготовлению деталей должна производиться по укрупнённым нормативам времени на работы, выполненные на токарно-фрезерных, строгальных и долбежных станках в условии ремонтных цехов и мастерских.

№ в.п.	Перечень услуг	Перечень деталей	Макс. Размеры деталей	Требования / Примечания
1	2	3	4	5

1	<p>Услуги по восстановлению металлических частей основного и вспомогательного оборудования по чертежам и эскизам.</p>	<p>Чертежи и эскизы, образцы</p>	<p>Ø -140мм., L-2000мм.; M52; Ø -80мм., L-500мм.; Ø-450мм., L-300мм.; Ø-150мм., L-500мм.; L-200мм., B-50мм., H-30мм.; Ø-480мм., H-420мм.; Ø-615мм., H-120мм.  До Ø-500мм  H-8мм.</p>	<p>Работы выполняются по первому требованию Заказчика, с учётом организации работ Подрядчиком в ночное время, выходные и праздничные дни.</p>
---	---	----------------------------------	--	---

### 5 Требования к Заказчику

5.1 Согласование вопросов, возникающих по ходу выполнения работ.

5.2 Проведение оперативного контроля качества выполненных работ, контроль соответствия ремонтируемого объекта требованиям НТД.

5.3 Предоставлять для оказания услуг Подрядчику исполнительные чертежи, эскизы, образцы.

### 6 Срок оказания услуг

С даты заключения договора до 31.12.2022г.

### 7 Требования к Подрядчику

#### 7.1 Общие требования

Подрядчик:

7.1.1 Для выполнения заявленных услуг должен обладать компетентностью, опытом проведения аналогичных услуг, а также необходимыми ресурсами.

7.1.2 Совместно с Заказчиком выбирает методы и средства работ, организывает работы, определяет исполнителей, обеспечивает безопасные условия труда своего персонала. Работы производятся на оборудовании и рабочей площадке Подрядчика.

7.1.3 Обеспечивает качество оказанных услуг согласно требованиям Заказчика и другой нормативно-технической документации РК.

7.1.4 В процессе оказания услуг представляет:

– Акты выполненных работ, подтверждающие качество и объемы выполняемых услуг, с обоснованием ценообразования.

7.1.5 Согласовывает с Заказчиком в письменном виде все отклонения от ТЗ, возникшие в ходе оказания услуг.



7.1.6 Предоставляет копии разрешительных документов (лицензии, сертификаты и т.п.).

7.1.7 Материалы для изготовления из изделий предоставляется как со стороны заказчика, так со стороны подрядчика по согласованию сторон.

### 7.2 Требования по безопасности, охране труда и окружающей среды

7.2.1 Уровень опасности при оказаний услуг: средний

### 8 Требования к приемке работ

8.1 Приемка оказанных услуг осуществляется с целью проверки их качества. Заказчик проводит оперативный контроль качества оказанных услуг, проверяет соблюдение дисциплины (если услуга проводится на территории заказчика).

8.2 Окончательная приемка и оценка качества оказанных услуг осуществляется комиссией. Подрядчик предоставляет акты выполненных работ, подтверждающие качество и объемы оказываемых услуг, с обоснованием ценообразования.

8.3 Итоговая документация должна быть представлен на бумажном носителе в 2-х экземплярах в твердых копиях, а также в электронном виде:

8.4 Текстовая часть (пояснительная записка) в Microsoft Word;

8.5 Таблицы в Microsoft Excel (при необходимости проведения дальнейших расчетов и анализа результатов работы).

**РАЗРАБОТАЛ:**

Инженер по ремонту ТО



Зубов Р.В.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.

**СОГЛАСОВАНО:**

Главный инженер



Кулипбаев Д.А.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.

Руководитель ОС и ПР

Тажентаев Ж.К.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.

Начальник КТЦ

Асташов Д.С.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.