

УТВЕРЖДАЮ :
Технический директор АО «ПРОМСИНТЕЗ»
Д.А.Завалишин
« 23 » марта 2023г.

Техническое задание
на проведение работ по ремонту парового котла ДЕ-16-14-225 ГМ,
производительностью 16 т/ч

Общая часть.

1. Провести работы по ремонту парового котла ДЕ-16-14-225 ГМ на территории АО «ПРОМСИНТЕЗ»:

№ п/п	Наименование работ	Срок
1.	Приобретение конвективных труб котла ДЕ-16-14-225 ГМ	15.03.2023г. – 30.04.2023г.
2.	Приобретение труб газоплотного экрана ДЕ-16-14-225 ГМ в комплекте с полосой	
3.	Приобретение труб правого бокового экрана	
4.	Приобретение труб заднего экрана	
5.	Приобретение обмуровочных материалов (уголок, лист, вата, кирпич)	
6.	Услуги по организации доставки запасных частей от завода-изготовителя	
7.	Работы по демонтажу обмуровки котла ДЕ-16-14-225 ГМ	
8.	Работы по замене конвективных труб правого бокового экрана, заднего экрана и труб газоплотного экрана котла (при условии крепления всех труб вальцеванием, без приварки)	
9.	Работы по монтажу обмуровки парового котла ДЕ-16-14-225 ГМ	
10.	Экспертиза промышленной безопасности парового котла ДЕ-16-14-225 ГМ	
11.	Составление исполнительной документации.	
12.	Регистрация исполнительной документации в реестре в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору и передача заключения на внесение в реестр в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору АО «ПРОМСИНТЕЗ».	
13.	Пуско-наладочные работы автоматики котла и теплотехнического оборудования	
14.	Режимно-наладочные испытания парового котла ДЕ-16-14-225 ГМ с выдачей режимных карт	

2. Исполнитель обязан рассмотреть данное техническое задание и предоставить свое коммерческое предложение и смету на выполнение работ в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента опубликования его на сайте АО «ПРОМСИНТЕЗ».

3. Время выполнения услуг: с 8-00 час. до 17-00 час. при 5-дневной рабочей неделе. Увеличение продолжительности рабочего дня и недели по согласованию с Заказчиком.

Требования к качеству услуг.

4. Заказчик обязан письменно известить Исполнителя о готовности объекта к выполнению работ не позднее, чем за 5 (пять) календарных дней до начала выполнения работ.

Заказчик обязан предоставить Исполнителю паспорт завода изготовителя на котел, указанный в п.1. настоящего технического задания.

5. Исполнитель обязан выполнить работы с момента получения от Заказчика необходимых документов в полном объеме, согласно Свода правил СП 89.13330.2012 «СНиП II-35-76 «Котельные установки».

6. Исполнитель обязан обеспечивать соблюдение ПТБ и Правил противопожарной безопасности.

7. Исполнитель обязан выполнить работы своими вспомогательными материалами и средствами.

8. Исполнитель должен предусмотреть мероприятия по охране труда, а также мероприятия по предотвращению аварийных ситуаций на объекте в соответствии с действующими положениями.

9. Исполнитель обязан выполнить работы в объеме настоящего технического задания, по окончании услуг выдать Заказчику исполнительную документацию на котел, указанный в п.1. настоящего технического задания, зарегистрированную в реестре в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

В случае возникновения у Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору замечаний по представленной исполнительной документации либо отказе в регистрации в реестре исполнительной документации по причинам, зависящим от Исполнителя, Исполнитель обязан своими силами и за свой счет устранить замечания, касающиеся Исполнителя, с выдачей нового заключения. Сроки и порядок устранения замечаний Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору определяются дополнительным соглашением сторон.

11. Заказчик имеет право осуществлять контроль за ходом, качеством, сроками выполнения работ согласно заключенному Договору.

12. Оказанные работы должны приниматься по актам формы КС-2 и КС-3, подписанных Исполнителем и Заказчиком и заверенных печатями.

13. Контактные телефоны: главный энергетик – 8 (846 39) 2-15-00
Отдел главного энергетика: 8 (846 39) 9 –50-52

Главный энергетик



Р.А.Захаров