

Утверждаю:  
 Директор филиала  
 АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго»  
 Ковалев А.И.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
 на поверку СИ**

1. **Заказчик:** Филиал АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго».
2. **Основание:** Текущая потребность.
3. **Условия доставки:** доставка приборов на поверку производится силами покупателя.
4. **Место выполнения работ:** г.Краснодар.
5. **Сроки исполнения:** март 2017 г.- декабрь 2017 г.
6. **Цель и назначение:** Метрологическая аттестация (поверка) подлежащих обязательной метрологической аттестации (поверке) средств измерений котельных филиала АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго».
7. **Перечень средств измерений, подлежащих обязательной метрологической аттестации (поверке):**

№п/п	Наименование
1	Манометры, вакуумметры, мановакуумметры технические ОБМ
2	Манометры электроконтактные лабораторные, контрольные с дистанционным управлением ЭКМ
3	Манометры самопишущие МТС
4	Преобразователи давления измерительные АИР-20/М2
5	Дифманометры-расходомеры без интегратора ДСС
6	Дифманометры-расходомеры с интегратором, с дистанционной передачей КСД с ДМ, ДСП, ДС1
7	Миллиамперметры, мосты и потенциометры авт. КТ 0,5 (1 канал)
8	Потенциометры и мосты автоматические регул. показ. самопиш. (1 канал) ДИСК-250
9	Термометры сопротивления платиновые и медные неразборные ТСП, ТСМ
10	Термометр цифровой ТРМ-1
11	Вычислители ВКГ-2, ВКТ-5, ВКТ-7
12	Газосигнализаторы (за 1 измерительный канал)
13	Сужающие устройства, диафрагмы без камер (комплект) без гравировки номера
14	Манометры, вакуумметры КТ 0,25; 0,4 МО, ВО
15	ИПДЦ комплексы измерительные давления цифровые однопред. ИДЦ-1М

16	Вольтметр универсальный В7-27
17	Мегомметр ЭСО-202/2
18	Мультиметр-калибратор СА 450
19	Калибратор-измеритель ИКСУ-260
20	Преобразователь давления эталлонный ПДЭ-010И-ДИ
21	Приборы универсальные измерительные Р4833
22	Преобразователи температуры измерительные многофункциональные ПРОМА-ИТМ
23	Измерители давления многофункциональные ПРОМА-ИДМ

**8. Особые условия:** На основании заявки Заказчик производит предоплату в размере 100% в течение 10 (десяти) рабочих дней на основании выставленного счета.

Исполнитель производит работы по поверке, калибровке средств измерений в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента предъявления СИ, при наличии предоплаты на расчетном счете Исполнителя, за исключением СИ, нормативная трудоемкость поверки, калибровки которых превышает этот срок.

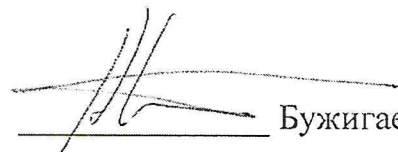
Поверка производится по образцовым приборам Исполнителя или Заказчика, строго по заявке Заказчика.

По результатам поверки средств измерений выдается свидетельство о поверке или средство измерения клеймится, или клеится марка на средство измерения.

**9. Условия финансирования:** Собственные средства.

Инициатор поверки:

Зам. главного инженера

  
Бужигаев А.О.