

Утверждаю:

И.О. ГЛАВНОГО  
ИНЖЕНЕРА  
К.В. МАТЛАШЕВСКИЙ

Заместитель директора-  
главный инженер ТЭЦ-10

Ю.А. Матлашевский

«11» 06, 2024 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг

поверка весов автомобильных ВТА-60-12-3-2

инв. № ИЭКСУ010012351, зав. № 928

### 1. Основание для проведения работ:

Периодическая поверка, согласно паспорта Весы автомобильные тип ВТА п. 17.4 (1 год)

### 2. Цель работ:

2.1. Выполнение поверочных работ весов автомобильных ВТА-60-12-3-2

### 3. Задачи оказываемых услуг:

3.1. Поддержание весов автомобильных ВТА-60-12-3-2 в работоспособном состоянии.

### 4. Исходные данные для проведения работ:

Весы автомобильные ВТА-60-12-3-2 инв. № КСУ010012351, зав. № 928, № ГР 63157-16

- грузоподъемность – 60 т.
- класс точности весов – III (средний)
- класс точности датчиков – С3
- максимально допустимая скорость движения через весы, км/ч -5
- время прогрева весов, не менее, мин.- 10
- время непрерывной работы – не ограничено
- габаритные размеры грузоприемной платформы:
- длина, мм. – (2000-30000)
- ширина, мм. – (2000-9000)
- масса весового преобразователя, не более, кг -10
- значение вероятности безотказной работы за 2000 ч. -0,92
- полный срок службы весов, не менее, лет – 10

### 5. Содержание работ:

- 5.1. Внешний осмотр.
- 5.2. Опробование (определение метрологических характеристик весов).
- 5.3. Оформление результатов поверки.


### 6. Перечень материалов, подлежащих приемке Заказчиком по окончании работ:

- 6.1. Свидетельство о поверке.

### 7. Срок выполнения работ:

С даты подписания договора по 17.08.2024 г.

Начальник ЦОР



Коростелёв Е.В.