



## СТЕНД ПРОВЕРКИ РЕОСТАТ-УСТАНОВОК 02.01.29 ТУ 27.90.11-001-44244708-2020

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Стенд проверки 02.01.29 - предназначен для проверки работоспособности реостат-установок при входном контроле и после выполнения ремонтных работ ТУ 27.90.11-001-44244708-2020.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Энергоснабжение стенда	
2.1.1. Номинальное напряжение питания (50Гц), В	380
2.1.2. Отклонение напряжения питания	$\pm 12\%$
2.2. Потребляемый ток, А	менее 2
2.3. Выходное испытательное напряжение, В	0÷17
2.4. Ток нагрузки, А	не более 5А
2.5. Количество испытательных мест, шт	1
2.6. Цифровой измеритель	PFP-1
2.6.1. Класс точности	0,15
2.6.2. Скорость измерения, изм/сек	3
2.6.3. Время установления показаний, м/сек	менее 300
2.6.4. Напряжение питания (50Гц), В	220
2.7. Цифровой измеритель	ЦПО2М
2.7.1. Класс точности	0,5
2.7.2. Скорость измерения, изм/сек	3
2.7.3. Время установления показаний, сек	менее 1,5
2.7.4. Напряжение питания (50Гц), В	220
2.8. Габаритные размеры стенда (ДхШхВ), мм	1360x800x1180
2.9. Масса стенда, кг	230



ООО ТД "Ростовэлектроремонт"  
ИНН 6165225423 КПП 616501001 ОГРН 1206100018266  
г. Ростов-на-Дону, пер. Радиаторный 10  
Тел.: 8 (863) 241-33-00, 8 (900) 123-00-88  
e-mail: [info@td-rer.ru](mailto:info@td-rer.ru) сайт: [td-rer.ru](http://td-rer.ru)



- [ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [ПЕЧИ ДЛЯ ОБЖИГА И СУШКИ ИЗОЛЯЦИИ](#)
  - [БАЛАНСИРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [АВТОКЛАВЫ, ПРОПИТОЧНЫЕ УСТАНОВКИ, ВМП \(VPI\)](#)
  - [ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [НАМОТОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [ОКРАСОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ](#)
  - [КОМПЛЕКТУЮЩИ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ РЕМОНТА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН](#)
- ▶ [ВИДЕО КАТАЛОГ](#)

Тел.: 8 (863) 241-33-00, 8 (900) 123-00-88  
e-mail: [info@td-rer.ru](mailto:info@td-rer.ru)  
сайт: [td-rer.ru](http://td-rer.ru)

