


[remont ustanovki gpt 815](#) id: 4832351212

Prom Electric - ремонт промышленной электроники  
г. Санкт-Петербург  
+7 (812) 952-38-45  
+7 (921) 952-38-45  
[mail@prom-electric.ru](mailto:mail@prom-electric.ru)  
<https://prom-electric.ru>

 Вид установки для проверки электробезопасности оборудования GPT-815

**Условия ремонта GPT-815 доступны по запросу на [mail@prom-electric.ru](mailto:mail@prom-electric.ru)**

Установка GW Instek GPT-815 предназначена для проведения работ по испытанию оборудования на электробезопасность. Прибор обеспечивает точное измерение параметров и содержит множество функции для максимальной безопасности персонала: выключатель обоих полюсов сети, оптическая развязка микропроцессорной схемы управления и силовой части, свето-звуковая сигнализация, возможность задания значения испытательного напряжения до включения высоковольтной части схемы, удаленное управление, режим отбраковки изделий. Кроме возможности производства испытаний оборудования повышенным напряжением переменного тока, в GPT-815 поддерживается режим работы при выпрямленном выходном напряжении. Работа в режиме переменного и постоянного позволяет формировать на выходе установки испытательное напряжение в диапазоне от 200 В до 5 кВ при точности 3% + 3 единицы младшего разряда индикатора. Максимальный ток на выходе устройства в режиме переменного тока составляет 100 мА, в режиме постоянного тока - 10 мА. Максимальная выходная мощность GPT-815 равна 500 В\*А. По назначению установка GPT-815 аналогична установке [УПУ-5М](#), но содержит больше возможностей и встроенных функций.