

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Казань +7 (843) 207-19-05

Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Москва +7 (499) 404-24-72 Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Пермь +7 (342) 233-81-65

Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саратов +7 (845) 239-86-35 Сочи +7 (862) 279-22-65

сайт: mars.pro-solution.ru | эл. почта: msn@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70

ПП ВАХ



Назначение:

- Предназначен для поверки измерительных трансформаторов тока (ИТТ) по Экспериментальнорасчетной методике поверки трансформаторов тока (МИ 3123–2008), разработанной ВНИИМ им. Д.И. Менделеева и НИИВА. ПП ВАХ обеспечивает удобное получение измерительной информации необходимой для определения угловой и модульной погрешности ИТТ на месте эксплуатации. Применение ПП ВАХ в комплекте с Энергомонитором 3.3Т1-С и программным обеспечением для ПК позволяет производить поверку ИТТ в случаях, когда ее проведение по ГОСТ 8.217-2003 невозможно.
- Периодический контроль и калибровка ИТТ после коротких замыканий.

Область применения

Поверка генераторных шинных трансформаторов на номинальные токи 6-30 кА, установленных в системах учета электроэнергии на электростанциях. Периодические испытания ТТ по нормам РД 34.45-51.300-97.

Технические характеристики ПП ВАХ:

- Диапазон напряжений 3 мВ-100В;
- Диапазон токов 10 мкА-200мА;
- Приведенная погрешность преобразования напряжения и тока ± 0.1%;
- Частота 50 Гц.