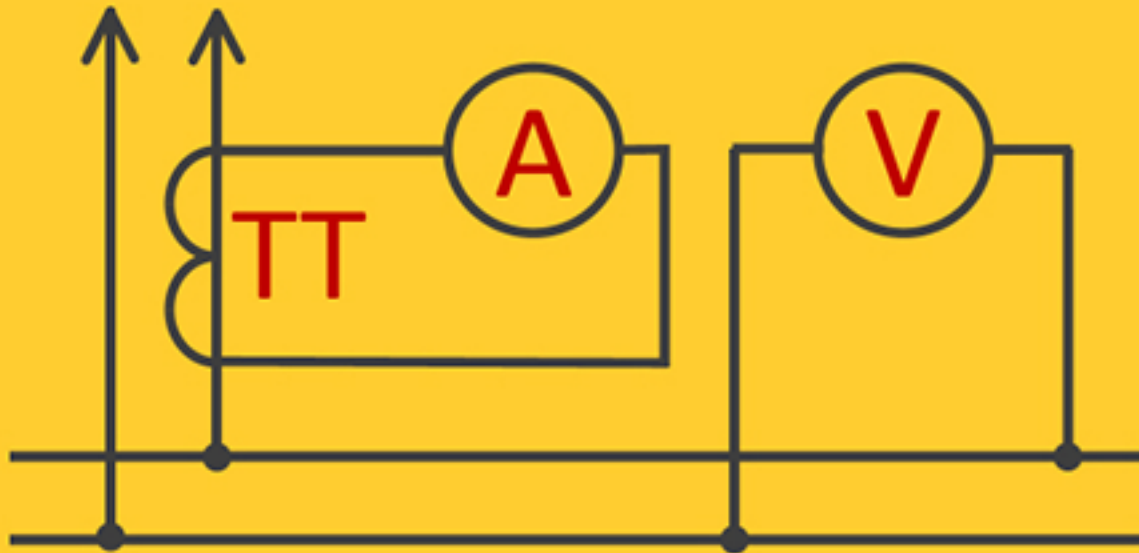


# Средства измерения IEK®



Ассортимент: **вольтметры Э47**

Диапазон измерений



72x72 мм



96x96 мм

0 В



600 В

## Диапазон измерений



72x72 мм



96x96 мм

0 А  3000 А

## Технические характеристики

- Номинальное напряжение:

Ⓐ

до 400 В AC

Ⓥ

до 600 В AC

- Способ включения в цепь:

Ⓐ ≤ 50А, Ⓥ до 600В

непосредственное

Ⓐ ≥ 100А

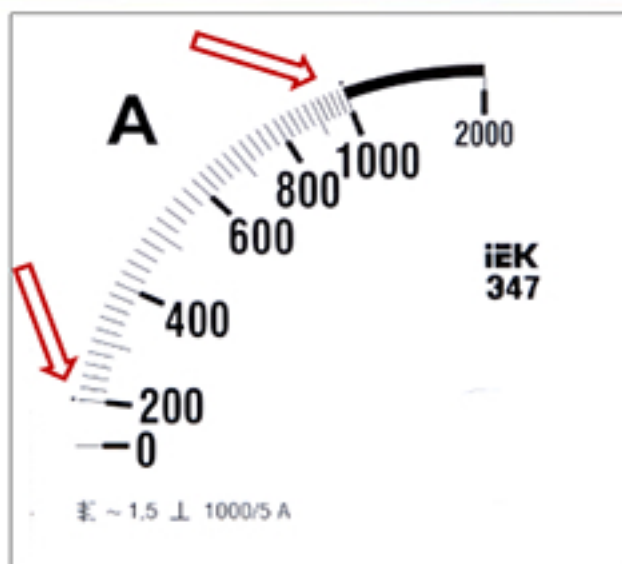
трансформаторное

- Номинальный вторичный ток ТТ,  $I_{2ном}$

5 А

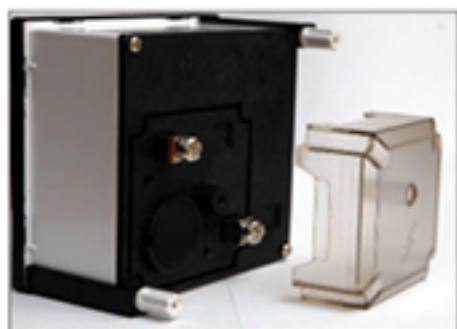
- Класс точности

1,5



• • - эффективный диапазон измерений

- тип прибора:  
“A” – амперметр, “V” – вольтметр.
-  - электромагнитная система
- “~” - работа с переменным током
- 1,5 - класс точности прибора
- «⊥» - рабочее положение
- 1000 - верхний предел измерений
- 2000 – допустимая кратковременная перегрузка
- /5A -  $I_{2\text{ном}}$  трансформатора тока



- защитная крышка зажимов  
электробезопасность



- голографическая наклейка  
(разрушается при вмешательстве)  
защита механизма измерения



- **металлический экран**

защищает электромагнитную систему от внешних магнитных полей



- **корректор механического нуля**



- **корпус из самозатухающей пластмассы**



- внесены в Государственный реестр средств измерений



- поверка в соответствии с государственными стандартами

- клеймо государственной поверки в паспорте и на боковой стороне изделия

- межповерочный интервал **2 года!**





- паспорт
- крепления для монтажа
- защитная крышка

