## РЕГУЛЯТОР НАПРЯЖЕНИЯ 612.3702-08

(АНАЛОГ 7941.3702В5, ШР11)

Применяется на автомобилях **КамАЗ, МАЗ** и других, работающих с генераторами типа 7762.3701.

Поставляется в сборе со щеточным узлом.

Регулятор напряжения выполнен на импортной элементной базе по технологии поверхностного монтажа, элементы защищены специальным компаундом.

### Технические характеристики:

Напряжение регулирования:......28,45±0,15В Максимальный ток возбуждения:..5А Масса:.....0,035кг Габаритные размеры:....65х60х30мм

#### Рекомендации по монтажу

- 1. Штырь с белым проводом регулятора напряжения соединить с колодкой гнездовой «Л» флажкового типа на генераторе.
- Установить щеточный узел на штатное место и надежно закрепить.
  Соединить колодку гнездовую флажкового типа со штырем «+» на генераторе.
- 4. Соединить колодку гнездовую со штырем «фаза» на генераторе.
- Штырь с синим проводом соединить с колодкой гнездовой «А» генератора.



# РЕГУЛЯТОР НАПРЯЖЕНИЯ 612.3702-08

ТУ 4573-003-44378337-00 СДЕЛАНО В РОССИИ

дата продали	
<b>Штамп продавца</b>	

Пата продажи

Гарантийный срок - 2 года с момента продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации прибора, отсутствия признаков вскрытия и нарушения внешнего вида регулятора, наличия штампа продавца и даты продажи. Гарантия не распространяется на шетки.

#### Адрес изготовителя:

3AO «Энергомаш» 248009 г. Калуга, Грабцевское шоссе, 43, стр.20 тел/факс (4842) 58-07-31 E-mail: info@12v.ru Http://www.12v.ru