## РЕГУЛЯТОР НАПРЯЖЕНИЯ 61.3702-01

Регулятор напряжения предназначен для автоматического поддержания напряжения на зажимах генератора переменного тока. Применяется на автомобилях ВАЗ-2108, -2109, -21099 с генератором типа 37.3701.

Поставляется в сборе со щеточным узлом

Регулятор напряжения выполнен на микрокорпусной элементной базе по технологии поверхностного монтажа. Отличается от аналогов высокой эксплуатационной надежностью за счет герметизации элементов монтажа специальным компаундом.

## Технические характеристики:

Напряжение регулирования:......14,15±0,25В Максимальный ток возбуждения:..5А Масса:.....0,05кг Габаритные размеры:....70х57х42мм

#### Рекомендации по монтажу

1 Установить регулятор напряжения с ЩУ на предварительно очищенное от грязи посадочное место генератора и надежно закрепить винтами.
2 Наконечник с проводом закрепить на штатном винте цепи «ЗО» генератора.



# РЕГУЛЯТОР НАПРЯЖЕНИЯ 61.3702-01

ТУ 4573-003-44378337-00 СДЕЛАНО В РОССИИ

Дата	продажи	

Штамп продавца

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