

# РЕГУЛЯТОР НАПРЯЖЕНИЯ 611.3702-07

---

Применяется на автомобилях **ВАЗ-2110, -2111, -2112** и модификациях, работающих с генераторам 9402.3701-03.

Поставляется в сборе со щеточным узлом.

Регулятор напряжения выполнен на микрокорпусной элементной базе по технологии поверхностного монтажа.

---

## Технические характеристики:

Напряжение регулирования:.....14,5±0,1В  
Максимальный ток возбуждения:..5А  
Масса:.....0,035кг  
Габаритные размеры:.....65x60x27мм

---

## Рекомендации по монтажу

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



# РЕГУЛЯТОР НАПРЯЖЕНИЯ 611.3702-07

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 щетки.

## Адрес изготовителя:

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