РЕГУЛЯТОР НАПРЯЖЕНИЯ **62.3702**

Предназначен для автоматического поддержания налряжения на зажимах генератора переменного тока. Применяется на **тракторах и комбайнах** с генераторами типа Г700, Г700A, Г1000, Г1000A, 4051.3771, 4052.3771, 4053.3771, 46.3701.

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

Технические характеристики:

Напряжение регулирования:..14,35±0,15В Максимальный ток возбуждения:..5А Масса:......0,04кг

Рекомендации по монтажу

- 1. Снять крышку генератора. Осуществить демонтаж вышедшего из строя регулятора напряжения, сохранив крепёжные детали.
- 2. Очистить от грязи и ржавчины места крепления изделия, контактные шпильки генератора и крепёжные детали.
- 3. Установить изделие на посадочные места в генератор, надёжно закрепить. Выводные наконечники регулятора закрепить на соответствующих контактных шпильках генератора.
 - 4. Надеть крышку генератора.



РЕГУЛЯТОР НАПРЯЖЕНИЯ **62.3702**

ТУ 4573-001-44378337-99 СДЕЛАНО В РОССИИ

Цтамп прод	авца		

Дата 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.

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