

# ВОЛЬТМЕТР AVR-01VP В ПРИКУРИВАТЕЛЬ

## Назначение.

Цифровой вольтметр предназначен для контроля степени заряда аккумулятора, работы генератора, реле регулятора напряжения.

## Технические характеристики.

Диапазон измерения напряжения, В.....2,9 - 30  
Погрешность измерений вольтметра, В..... +/- 1%

## Показания прибора в 12В бортовой сети

### Напряжение при выключенном двигателе:

менее **11,7В** - АКБ сильно разряжена, возможна сульфатация пластин - необходима зарядка на внешнем зарядном устройстве

**11,8 - 12,2 В** - АКБ разряжена - желательна подзарядка на внешнем зарядном устройстве

**12,4 - 12,8 В** - АКБ полностью заряжена

### Напряжение при работающем двигателе:

менее **12,4 В** - нет заряда АКБ (см. ремень, реле регулятора, генератор)

**13,0 - 13,8 В** - недозаряд АКБ (много потребителей, натяжение ремня, реле регулятора, генератор)

**13,8 - 14,3 В** - нормальное напряжение сети, хороший заряд АКБ

**14,5 - 14,8 В** - повышенное напряжение бортовой сети более **14,8 В** - перезаряд АКБ, возможно выкипание электролита, уменьшается срок службы батареи

**Гарантийный срок** эксплуатации изделия - 18 месяцев со дня продажи. Без предъявления гарантийного талона, при механических повреждениях, а также в случае, если неисправность вызвана неправильной эксплуатацией, претензии к качеству не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

В соответствии с Законом о Правах Потребителя и при соблюдении всех требований Вы можете обменять неисправный прибор по месту приобретения.

AVR-01VP



# ВОЛЬТМЕТР 12/24 В

AVR-01VP

АВТОМОБИЛЬНЫЙ



В ПРИКУРИВАТЕЛЬ



СДЕЛАНО В РОССИИ