

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕСТЕР АККУМУЛЯТОРА 26042 4

Тестер аккумулятора предназначен для тестирования заряда аккумуляторной батареи и проверки работы генератора. Светодиодный индикатор показывает состояние, только для батареи 12 В. Не требуют установки элементов питания.

## ПРОВЕРКА ГЕНЕРАТОРА ПОСТОЯННОГО ТОКА

Подсоедините зажим тестера к «-» клемме АКБ, щупом дотроньтесь до второй «+» клеммы. Загорится желтый светодиод «Middle». Светодиоды «Fault» и «Good» гореть не будут. Заведите двигатель. Желтый светодиод «Middle» должен погаснуть, а зеленый светодиод «Full» загореться, при этом на две секунды загорится зеленый светодиод «Good» (говорящий о том, что генератор исправен и началась зарядка АКБ). Зеленый светодиод «Good» погаснет и загорается красный светодиод «Fault» напряжение бортовой сети больше 13,8В.

## ПРОВЕРКА СТЕПЕНИ ЗАРЯЖЕННОСТИ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

Выключите двигатель и электроприборы автомобиля. Подсоедините зажим тестера к «-» клемме АКБ, щупом дотроньтесь до второй «+» клеммы.

- При напряжении АКБ > 13В - загорится зеленый светодиод «Full».
- При напряжении 13В > АКБ > 12В - загорится желтый светодиод «Middle».

- При напряжении АКБ < 12В загорится красный светодиод «Low».
- Повторите тестирование при включенной нагрузке.

## ПРОВЕРКА ЕМКОСТИ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ (ТЕСТ МОЩНОСТИ АКБ ПРИ ЗАПУСКЕ ДВИГАТЕЛЯ)

Подсоедините зажим тестера к «-» клемме АКБ, щупом дотроньтесь до второй «+» клеммы. Заведите двигатель. При исправном АКБ загорится зеленый светодиод «OK». Если машина не заводится, а зеленый светодиод «OK» начнет мигать или не загорится – АКБ разряжена и требуется ее зарядка.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Метод индикации .....	светодиодная
Рабочее напряжение.....	12В
Максимально допустимое значение тока.....	15А
Длина провода .....	100см
Размер.....	190мм x 40мм x 26мм
Вес .....	65гр.

## ГАРАНТИЯ

24 месяца с даты покупки изделия при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя изделия может быть осуществлена при наличии кассового чека и заполненного паспорта изделия.

Настоящая гарантия не распространяется на предохранители, разовые батарейки, а также на случаи повреждения в результате небрежного обращения, внесения конструктивных изменений, повышенной загрязнённости, ненадлежащего обращения и ненадлежащих условий эксплуатации.

### ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Указана на упаковке согласно серии: 00.00 (первые две цифры – месяц изготовления, вторые две цифры – год изготовления).

### ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Модель/ Артикул	Дата продажи	Место продажи	Печать продавца

Изготовитель: РЕВ Риттер (Чайна) ГмБХ Хэн Юань Плаза, 9 Ф, стр. А, Номер 1988, Бетсанхуан роуд, Сикси, Нингбо, Китай

Произведено по заказу ООО ТД «Пан Электрик» 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, 25. Телефон/факс: +7 (495) 739-39-20

[www.pan-electric.ru](http://www.pan-electric.ru)

**düwi®**  
DIY

автомобильный

**ТЕСТЕР**

АККУМУЛЯТОРА



**РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**