

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЯ74.В02233

Срок действия с 26.03.2003г. по 26.03.2006г.

№ 5782922

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.10АЯ74  
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "НИЖЕГОРОДСЕРТИФИКА"  
ООО "НИЖЕГОРОДСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ"  
603950, г. Нижний Новгород, ул. Республиканская, д.1, тел. (8312)35-57-84, факс (8312)35-67-48

ПРОДУКЦИЯ СЧЕТЧИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ  
СТАТИЧЕСКИЕ СЭБ-2.08  
ИЛГШ.411152.116 ТУ  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):  
42 2861

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ 30207-94 (П.п. 4.2.6 - 4.2.8, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.5, 4.10),  
ГОСТ Р 51522-99

код ТН ВЭД:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ФГУП "Нижегородский завод им. М.В.Фрунзе". ИНН:5261009455  
603600, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, д. 174

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ФГУП "Нижегородский завод им. М.В.Фрунзе". ИНН:5261009455.  
Код-ОКПО:07517195  
603600, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, д. 174, тел. 69-97-14, 65-42-22, факс 66-66-00

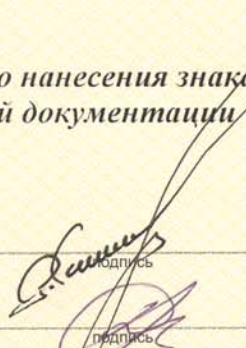

НА ОСНОВАНИИ 1. Протокол испытаний № ИЛ-580 от 21.03.2003 г. Испытательная лаборатория по безопасности измерительных приборов и изделий медицинской техники (ИЛ БИПМТ) ФГУ "Нижегородский ЦСМ", рег. № РОСС.RU.0001.21М071, адрес: г.Нижний Новгород, ул. Республиканская, 1  
2. Протоколы испытаний №№ 24/2003, 26/2003 от 21.03.2003 г. Испытательная лаборатория по параметрам электромагнитной совместимости технических средств (ИЛ ЭМС ТС) ФГУ "Нижегородский ЦСМ", рег. № РОСС RU 0001.21МЭ33, адрес: Нижний Новгород, ул. Республиканская, д. 1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на изделии, в  
товаросопроводительной и эксплуатационной документации  
Схема сертификации № 3.



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
  
подпись

Р.В. Гиноян  
инициалы, фамилия

Д.Г. Воронкин  
инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации