

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АГ78.В00059

Срок действия с 19.07.2012 по 18.07.2015

№ 0810976

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.10АГ78.
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ФБУ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ" (ФБУ "НИЖЕГОРОДСКИЙ ЦСМ").
ул.Республиканская, д.1, г.Нижний Новгород,603950, тел. (831)428-55-99; 421-38-52; 421-07-56; 428-76-78, факс
(831)428-57-48, E-mail mail@nncsm.ru.

ПРОДУКЦИЯ СЧЕТЧИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПСЧ-4ТМ.05МД (ПСЧ-4ТМ.05МД.01, ПСЧ-4ТМ.05МД.03,
ПСЧ-4ТМ.05МД.05, ПСЧ-4ТМ.05МД.07, ПСЧ-4ТМ.05МД.09, ПСЧ-4ТМ.05МД.11, ПСЧ-
4ТМ.05МД.13, ПСЧ-4ТМ.05МД.15, ПСЧ-4ТМ.05МД.17, ПСЧ-4ТМ.05МД.19, ПСЧ-4ТМ.
05МД.21, ПСЧ-4ТМ.05МД.23, ПСЧ-4ТМ.05МД.25).
ИЛГШ.411152.177 ТУ.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

42 2863

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52320-2005 (П.п 5.6, 5.8, Разд. 7), ГОСТ Р 52322-2005 (п. 7.4), ГОСТ Р
52323-2005 (п. 7.4), ГОСТ Р 52425-2005 (п. 7.4)

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Нижегородское научно-производственное
объединение имени М.В. Фрунзе". Адрес: г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, д. 174, 603950. Код ИНН:
5261077695

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Открытое акционерное общество "Нижегородское научно-производственное
объединение имени М.В. Фрунзе". Адрес: г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, д. 174, 603950. Телефон
469-97-14, факс 466-66-00.

НА ОСНОВАНИИ 1 Протокол испытаний № 033/2012 от 26.06.2012. Испытательная лаборатория по
параметрам электромагнитной совместимости технических средств (ИЛ ЭМС ТС) ФБУ "Нижегородский
ЦСМ", рег. № РОСС RU 0001.21МЭ33.
2 Протокол испытаний № ИЛ-1658 от 02.07.2012. Испытательная лаборатория по безопасности
измерительных приборов и изделий медицинской техники (ИЛ БИПМТ) ФБУ "Нижегородский ЦСМ", рег.
№ РОСС RU.0001.21МО71.

3 Протокол испытаний № 845-2012 от 28.06.2012. Центр метрологии и испытаний в области
электромагнитной совместимости. ФГУ "КВФ "ИНТЕРСТАНДАРТ", рег. № РОСС RU.0001.21МЭ54

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на изделии,
на сопроводительной технической документации. Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Эксперт

А.Н.Лахонин

инициалы, фамилия

Д.Г.Воронкин

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации