



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AД75.B.01441

Серия RU № 0665405

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ЭкспертАвтоТест» Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация машин и оборудования». Адрес: 156019, РОССИЯ, Костромская область, г. Кострома, ул. Станкостроительная, д. 3, пом. 1. Телефон: 4942466008. E-mail: info-certmach@yandex.ru. Аттестат рег. № RA.RU.10AД75, 13.07.2017

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Моссар» (ООО «НПФ «Моссар»). Место нахождения: 413090, Россия, Саратовская область, город Маркс, проспект Ленина, дом 111, телефон: +7(495)785-02-76, адрес электронной почты: privalov@incotex.ru. ОГРН: 1056405414394

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Моссар» (ООО «НПФ «Моссар»). Место нахождения: 413090, Россия, Саратовская область, город Маркс, проспект Ленина, дом 111

ПРОДУКЦИЯ СЧЁТЧИКИ ВАТТ ЧАСОВ АКТИВНОЙ ЭНЕРГИИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА СТАТИЧЕСКИЕ «Меркурий 200», модели «Меркурий 200.02», «Меркурий 200.04», «Меркурий 200.05». Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с АВЛГ.411152.020 ТУ

КОД ТН ВЭД ТС9028301100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»



СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18030142 от 5 марта 2018 года, выданного Испытательным центром Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02, выдан Федеральной службой по аккредитации, срок действия - бессрочно, с 18.08.2015 года; Акт анализа состояния производства № 1366 от 19.02.2018. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок годности (хранения) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на этикетке. Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС: ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования, ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека, ГОСТ 31818.11-2012 «Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Общие требования. Испытания и условия испытаний. Часть 11. Счетчики электрической энергии».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.03.2018 **ПО** 06.03.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

(подпись)

Самойлов Андрей Вячеславович
(инициалы, фамилия)

Бойцова Наталья Анатольевна
(инициалы, фамилия)