



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.01726/21

Серия **RU** № **0344855**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Завод № 423". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Тульская область, 301830, Богородицкий район, город Богородицк, проезд Заводской, строение 2Б, основной государственный регистрационный номер: 1027102672651, номер телефона: +74876122759, адрес электронной почты: support@owen.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Shanghai Minkvon Industry Co., Ltd. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room 15-A-A291, No.1-42, Lane 83, Hongxiangbei Rd., Wanxiang Town, Pudong New Area, Shanghai, China, Китай

ПРОДУКЦИЯ Термостаты, торговой марки MEYERTEC, артикулы: МТК-СТ0, МТК-СТ1, МТК-СТ2, МТК-СТ3, МТК-СТ4, МТК-СТ5, МТК-СТ6, МТК-СТ7, МТК-СТ8, МТК-СТ9, МТК-СТ10, МТК-СТ01
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032108100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 31X/H-14.10/21 от 14.10.2021 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЦИ01. Руководства по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № 2032/ЕАЭС от 13.08.2021 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным устройствам и методы испытаний; ГОСТ IEC 60730-1-2016 Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.10.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 17.10.2026

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Иванов Дмитрий Сергеевич
(Ф.И.О.)

Ярема Максим Николаевич
(Ф.И.О.)