

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-FR.MM07.B.00062

Серия RU № 0206568

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции машиностроения, электрооборудования и медицинских изделий Общества с ограниченной ответственностью "ЕВРОСЕРТИФИКА", Адрес: 117587, РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, 125, 1, секция 9, Фактический адрес: 117587, Россия, город Москва, ш. Варшавское, дом 125, строение 1, секция 9, Телефон: 84953693603, Факс: 84953693603, E-mail: inbox@eurocertifica.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11MM07, 03.08.2015

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АО «Шнейдер Электрик», являющееся уполномоченным изготовителем лицом, на основании Договоров о подтверждении соответствия продукции от 08.02.2016, 17.06.2016 с иностранной фирмой «Schneider Electric Industries SAS», Место нахождения и осуществления деятельности: 127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, ОГРН: 1027739393637, Телефон: +74957779990, Факс: +74957779992, Адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Schneider Electric Industries SAS», Адрес: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, France. Заводы-изготовители согласно приложению - бланк № 0347321

**ПРОДУКЦИЯ** Термостаты серии Merten, моделей: MTN5760-xxxx, MTN5761-xxxx, MTN5762-xxxx, MTN5763-xxxx, MTN5764-xxxx, где x – любое целое число от 0 до 9 включительно, либо их отсутствие, обозначающая цветовое исполнение изделия, тип партии, тип упаковки и исполнение продукции, не влияющее на ее электротехнические показатели., Серийный выпуск, продукция изготовлена в соответствии с IEC 60730-1

КОД ТН ВЭД ТС 9032102000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Акт о результатах анализа производства № 063/СТС от 05.02.2017 Орган по сертификации продукции машиностроения, электрооборудования и медицинских изделий Общества с ограниченной ответственностью "ЕВРОСЕРТИФИКА", Протоколы испытаний № 814LAB02/17 от 21.02.2017г., № 814EM-LAB02/17 от 21.02.2017г. Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21M364 от 07.12.2015

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия транспортировки и хранения: при температуре от -5°C до 40°C и относительной влажности 80% при температуре 25°C. Срок службы – 25 лет. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов согласно приложению - бланк № 0347320. Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.03.2017 ПО 28.02.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.В. Иванов  
(инициалы, фамилия)В.А. Громов  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.MM07.B.00062

Серия RU № 0347320

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил   | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ IEC 60730-1-2011                                | "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Общие требования и методы испытаний"   |  |
| 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 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)             | "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"   | разделы 5 и 7  |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)             | "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" | раздел 5   |
| ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)               | "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"   | раздел 4   |
| ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)               | "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"   | разделы 4 и 5, подраздел 7.2                                       |



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

А. В. Иванов  
(инициалы, фамилия)В. А. Громов  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.MM07.B.00062

Серия RU № 0347321

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения)   |
|--|--|
| «Eberle Controls GmbH»                       | ГЕРМАНИЯ, Klingenhofstrasse 71, 90411 Nürnberg, Germany                            |
| «MERTEN GmbH»                                | ГЕРМАНИЯ, Fritz-Kotz-Straße 8, Industriegebiet Boming-West, D-51674 Wiehl, Germany |
| SIA «Lexel Fabrica»                          | ЛАТВИЯ, Krustpils 35a, Riga, LV-1073, Latvia                                       |
| «Enics Eesti AS»                             | ЭСТОНИЯ, Valga Road 7a 61504 Elva, Estonia   |



М.П.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

А.В. Иванов  
(инициалы, фамилия)

В. А. Громов  
(инициалы, фамилия)