



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЯ96.B.00142

Серия RU № 0138711

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Марийский центр сертификации и энергосбережения".

Адрес: 424006, Россия, Республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Тургенева, дом 9.

Фактический адрес: 424006, Россия, Республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Советская, дом 173 Б, офис 2. Телефон: +7 8362 232408, +7 8362 231766. Факс: +7 8362 232409. E-mail: mtsse12@rambler.ru.

Аттестат рег. № RA.RU.10АЯ96 от 22.04.2015 Федеральная служба по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Чуваштеплокабель", ОГРН: 1022100983354.

Адрес: 428008, Россия, Чувашская Республика, город Чебоксары, улица Текстильщиков, дом 8 "Б".

Фактический адрес: 428008, Россия, Чувашская Республика, город Чебоксары, улица Текстильщиков, дом 8 "Б".

Телефон: +7 8352 519091, +7 8352 519191, Факс: +7 8352 519090, E-mail: sales@chtk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Чуваштеплокабель", ОГРН: 1022100983354.

Адрес: 428008, Россия, Чувашская Республика, город Чебоксары, улица Текстильщиков, дом 8 "Б".

Фактический адрес: 428008, Россия, Чувашская Республика, город Чебоксары, улица Текстильщиков, дом 8 "Б".

Телефон: +7 8352 519091, +7 8352 519191, Факс: +7 8352 519090, E-mail: sales@chtk.ru

ПРОДУКЦИЯ Маты нагревательные марок МНО и МНД (см. Приложение – бланк № 0096822).

Без приложения сертификата соответствия недействителен

Технические условия ТУ 3468-004-54073981-2011 "Маты нагревательные"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 80 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ 1 Акта анализа состояния производства № 118/ЭО-ТР от 18.04.2016 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Марийский центр сертификации и энергосбережения", № RA.RU.10АЯ96 от 22.04.2015.

2 Протокола испытаний № 16/011-ЭО от 08.04.2016 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Марий Эл", рег. № RA.RU.21АА61 от 30.03.2016.

3 Эксплуатационных документов.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы - 25 лет. Срок хранения - 3 года с даты изготовления. Условия хранения - отопляемые и вентилируемые хранилища с температурой воздуха от плюс 5° до плюс 40° С в упаковке предприятия-изготовителя. Гарантийный срок эксплуатации - 16 лет с даты продажи.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.04.2016 ПО 24.04.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И.П. Чуракова

(инициалы, фамилия)

Е.П. Виногорова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AЯ96.B.00142

Серия RU № **0096822**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция																																																						
8516 80 800 0	<p>Маты нагревательные марок МНО и МНД.</p> <p>Маты нагревательные марки МНД:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td>МНД-0,5-75</td><td>МНД-7,0-1050</td></tr> <tr><td>МНД-1,0-150</td><td>МНД-8,0-1200</td></tr> <tr><td>МНД-1,5-225</td><td>МНД-9,0-1350</td></tr> <tr><td>МНД-2,0-300</td><td>МНД-10,0-1500</td></tr> <tr><td>МНД-2,5-375</td><td>МНД-11,0-1650</td></tr> <tr><td>МНД-3,0-450</td><td>МНД-12,0-1800</td></tr> <tr><td>МНД-3,5-525</td><td>МНД-13,0-1950</td></tr> <tr><td>МНД-4,0-600</td><td>МНД-14,0-2100</td></tr> <tr><td>МНД-5,0-750</td><td>МНД-15,0-2250</td></tr> <tr><td>МНД-6,0-900</td><td></td></tr> </table> <p>Маты нагревательные марки МНО с удельной мощностью 150 Вт на кв.м:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td>МНО-0,5-75</td><td>МНО-6,0-900</td></tr> <tr><td>МНО-1,0-150</td><td>МНО-7,0-1050</td></tr> <tr><td>МНО-1,5-225</td><td>МНО-8,0-1200</td></tr> <tr><td>МНО-2,0-300</td><td>МНО-9,0-1350</td></tr> <tr><td>МНО-2,5-375</td><td>МНО-10,0-1500</td></tr> <tr><td>МНО-3,0-450</td><td>МНО-11,0-1650</td></tr> <tr><td>МНО-3,5-525</td><td>МНО-12,0-1800</td></tr> <tr><td>МНО-4,0-600</td><td>МНО-13,0-1950</td></tr> <tr><td>МНО-5,0-750</td><td>МНО-14,0-2100</td></tr> </table> <p>Маты нагревательные марки МНО с удельной мощностью 220 Вт на кв. м:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td>МНО-0,5-110</td><td>МНО-5,0-1100</td></tr> <tr><td>МНО-1,0-220</td><td>МНО-6,0-1320</td></tr> <tr><td>МНО-1,5-330</td><td>МНО-7,0-1540</td></tr> <tr><td>МНО-2,0-440</td><td>МНО-8,0-1760</td></tr> <tr><td>МНО-2,5-550</td><td>МНО-9,0-1980</td></tr> <tr><td>МНО-3,0-660</td><td>МНО-10,0-2200</td></tr> <tr><td>МНО-3,5-770</td><td>МНО-11,0-2420</td></tr> <tr><td>МНО-4,0-880</td><td>МНО-12,0-2640</td></tr> </table>	МНД-0,5-75	МНД-7,0-1050	МНД-1,0-150	МНД-8,0-1200	МНД-1,5-225	МНД-9,0-1350	МНД-2,0-300	МНД-10,0-1500	МНД-2,5-375	МНД-11,0-1650	МНД-3,0-450	МНД-12,0-1800	МНД-3,5-525	МНД-13,0-1950	МНД-4,0-600	МНД-14,0-2100	МНД-5,0-750	МНД-15,0-2250	МНД-6,0-900		МНО-0,5-75	МНО-6,0-900	МНО-1,0-150	МНО-7,0-1050	МНО-1,5-225	МНО-8,0-1200	МНО-2,0-300	МНО-9,0-1350	МНО-2,5-375	МНО-10,0-1500	МНО-3,0-450	МНО-11,0-1650	МНО-3,5-525	МНО-12,0-1800	МНО-4,0-600	МНО-13,0-1950	МНО-5,0-750	МНО-14,0-2100	МНО-0,5-110	МНО-5,0-1100	МНО-1,0-220	МНО-6,0-1320	МНО-1,5-330	МНО-7,0-1540	МНО-2,0-440	МНО-8,0-1760	МНО-2,5-550	МНО-9,0-1980	МНО-3,0-660	МНО-10,0-2200	МНО-3,5-770	МНО-11,0-2420	МНО-4,0-880	МНО-12,0-2640	<p>ТУ 3468-004-54073981-2011 "Маты нагревательные"</p>
МНД-0,5-75	МНД-7,0-1050																																																							
МНД-1,0-150	МНД-8,0-1200																																																							
МНД-1,5-225	МНД-9,0-1350																																																							
МНД-2,0-300	МНД-10,0-1500																																																							
МНД-2,5-375	МНД-11,0-1650																																																							
МНД-3,0-450	МНД-12,0-1800																																																							
МНД-3,5-525	МНД-13,0-1950																																																							
МНД-4,0-600	МНД-14,0-2100																																																							
МНД-5,0-750	МНД-15,0-2250																																																							
МНД-6,0-900																																																								
МНО-0,5-75	МНО-6,0-900																																																							
МНО-1,0-150	МНО-7,0-1050																																																							
МНО-1,5-225	МНО-8,0-1200																																																							
МНО-2,0-300	МНО-9,0-1350																																																							
МНО-2,5-375	МНО-10,0-1500																																																							
МНО-3,0-450	МНО-11,0-1650																																																							
МНО-3,5-525	МНО-12,0-1800																																																							
МНО-4,0-600	МНО-13,0-1950																																																							
МНО-5,0-750	МНО-14,0-2100																																																							
МНО-0,5-110	МНО-5,0-1100																																																							
МНО-1,0-220	МНО-6,0-1320																																																							
МНО-1,5-330	МНО-7,0-1540																																																							
МНО-2,0-440	МНО-8,0-1760																																																							
МНО-2,5-550	МНО-9,0-1980																																																							
МНО-3,0-660	МНО-10,0-2200																																																							
МНО-3,5-770	МНО-11,0-2420																																																							
МНО-4,0-880	МНО-12,0-2640																																																							



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И. П. Чуракова
(подпись)

Е. П. Виногорова
(подпись)

И. П. Чуракова
(инициалы, фамилия)

Е. П. Виногорова
(инициалы, фамилия)