



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB93.B.03038/23

Серия **RU** № **0449284**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТЕПЛООПТОМ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141207, Пушкино город, улица Чехова, дом 1, корпус 1, помещ. 028, Комната 13, основной государственный регистрационный номер: 1185050002280, номер телефона: +74956408517, адрес электронной почты: optom@teploopt-group.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТЕПЛООПТОМ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская область, 141207, Пушкино город, улица Чехова, дом 1, корпус 1, помещ. 028, Комната 13

ПРОДУКЦИЯ Кабельный теплый пол: мат нагревательный NUNICHO, модели согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0956702.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90.40-005- 27678428-2023 ТЕПЛЫЙ ПОЛ.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 10032023-12 от 31.03.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05, Протокола испытаний № 13-3-1/1/2023 от 31.03.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Испытательный Центр Вектор", аттестат аккредитации RA.RU.21OM79. Технических условий № ТУ 27.90.40-005- 27678428-2023 от 16.01.2023 года, Паспорта. Акта анализа состояния производства № С-20230227-013 от 03.03.2023 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60335-1- 2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования; ГОСТ IEC 60335-2-96-2012 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-96. Частные требования к гибким листовым нагревательным элементам для обогрева жилых помещений. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.04.2023 **ПО** 11.04.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

ПО 11.04.2028

ПО 11.04.2028

ПО 11.04.2028

ПО 11.04.2028

ПО 11.04.2028

ПО 11.04.2028

ПО 11.04.2028

ПО 11.04.2028

ПО 11.04.2028

ПО 11.04.2028



Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)

Ашмарин Александр Станиславович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB93.B.03038/23

Серия **RU** № **0956702**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516	Кабельный теплый пол: мат нагревательный NUNICHO модели "ETALON" SHP 75 Вт/0,5; "ETALON" SHP 150 Вт/1,0; "ETALON" SHP 225 Вт/1,5; "ETALON" SHP 300 Вт/2,0; "ETALON" SHP 375 Вт/2,5; "ETALON" SHP 450 Вт/3,0; "ETALON" SHP 525 Вт/3,5; "ETALON" SHP 600 Вт/4,0; "ETALON" SHP 750 Вт/5,0; "ETALON" SHP 900 Вт/6,0; "ETALON" SHP 1050 Вт/7,0; "ETALON" SHP 1200 Вт/8,0; "ETALON" SHP 1350 Вт/9,0; "ETALON" SHP 1500 Вт/10,0; "ETALON" SHP 1800 Вт/12,0; "ETALON" SHP 2250 Вт/15,0; "DOMINATOR" UHP 100 Вт/0,5; "DOMINATOR" UHP 200 Вт/1,0; "DOMINATOR" UHP 300 Вт/1,5; "DOMINATOR" UHP 400 Вт/2,0; "DOMINATOR" UHP 500 Вт/2,5; "DOMINATOR" UHP 600 Вт/3,0; "DOMINATOR" UHP 700 Вт/3,5; "DOMINATOR" UHP 800 Вт/4,0; "DOMINATOR" UHP 1000 Вт/5,0; "DOMINATOR" UHP 1200 Вт/6,0; "DOMINATOR" UHP 1400 Вт/7,0; "DOMINATOR" UHP 1600 Вт/8,0; "DOMINATOR" UHP 1800 Вт/9,0; "DOMINATOR" UHP 2000 Вт/10,0; "DOMINATOR" UHP 2400 Вт/12,0; "DOMINATOR" UHP 3000 Вт/15,0; секция нагревательная NUNICHO, модели "ETALON" SHS 5м / 100; "ETALON" SHS 10м / 200; "ETALON" SHS 15м / 300; "ETALON" SHS 20м / 400; "ETALON" SHS 25м / 500; "ETALON" SHS 30м / 600; "ETALON" SHS 40м / 800; "ETALON" SHS 50м / 1000; "ETALON" SHS 60м / 1200; "ETALON" SHS 80м / 1600; "ETALON" SHS 100м / 2000; "ETALON" SHS 150м / 3000	ТУ 27.90.40-005-27678428-2023 ТЕПЛЫЙ ПОЛ

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.
(подпись)

Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)

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

С.И.И.
(подпись)

Ашмарин Александр Станиславович
(Ф.И.О.)

