



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB10.B.05930/24

Серия **RU** № **0553610**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт". Место нахождения: 141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2, адрес места осуществления деятельности: 141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2, телефон: +79852924719, адрес электронной почты: info@deltaexpertcert.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB10, дата регистрации 19.02.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество "Бастион". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Ростовская область, 344000, город Ростов-на-Дону, улица Красноводская, дом 8/7, основной государственный регистрационный номер: 1136195000138, номер телефона: +78632035830, адрес электронной почты: cert@bast.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество "Бастион". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Ростовская область, 344000, город Ростов-на-Дону, улица Красноводская, дом 8/7

ПРОДУКЦИЯ

Приборы бытовые для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: маты нагревательные двухжильные, марки ТЕРЛОСОМ, серий: ТЕРЛОСОМ, ТЕРЛОСОМ ProMHD универсальная нагревательная секция, марки ТЕРЛОСОМ, серий: ТЕРЛОСОМ, ТЕРЛОСОМ НК, нагревательный мат, марки ТЕРЛОСОМ серий: ТЕРЛОСОМ, ТЕРЛОСОМ MHD; комплект нагревательного саморегулирующегося кабеля, марки ТЕРЛОСОМ серий: ТЕРЛОСОМ, ТЕРЛОСОМ GERDA

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ "Нагревательные маты, комплекты и секции ТЕРЛОСОМ" ФИАШ.430600.133 Групповые технические условия.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 02082024-11,

02082024-12 от 16.08.2024 года, выданные Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05, протоколов испытаний №№ 98X/H-26.08/24 от 26.08.2024 года, 67X/H-30.08/24 от 30.08.2024 года, выданные Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21ШИ01. Руководств по эксплуатации № ФИАШ.753812.454 РЭ-2 от 11.12.2023 года, № ФИАШ.423141.145 РЭ-7 от 11.12.2023 года, технических условий № ФИАШ.430600.133 от 27.12.2016 года, акта анализа состояния производства № С-20240715-019 от 23.07.2024 года, выданного ОСП ООО "Дельта Эксперт", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB10, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Байрактарь Юлией Николаевной. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента по приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 1047540. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 01.12.2023

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

30.08.2024

ПО

29.08.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Аляш
(подпись)
Евгений
(подпись)



Аляшетдинов Ренат Тахирович
(ф.и.о.)

Цыкин Евгений Сергеевич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB10.B.05930/24

Серия **RU** № **1047540**

Приложение № 1. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)	раздел 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий	раздел 5	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия	раздел 4	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции	разделы 4 и 5, подраздел 7.2	
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		
ГОСТ Р МЭК 60800-2012 Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда		
ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Аляшетдинов Ренат Тахирович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Цыкин Евгений Сергеевич
(Ф.И.О.)

