

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AU04.B.06444

Серия RU № 0735305

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза».

Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, дом 16, строение 1, этаж 6, помещение IX, комната № 43. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10AU04 выдан 13.03.2018 года.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Бастион». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 344010, Российская Федерация, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Красноводская, дом 8, корпус 7. Основной государственный регистрационный номер: 1136195000138. Телефон: +78632035835, адрес электронной почты: 911@bast.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Бастион». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 344010, Российская Федерация, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Красноводская, дом 8, корпус 7.

## ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения: инфракрасные нагревательные панели, модели: Терлосом ИНП-285, Терлосом ИНП-350; теплый коврик, модель Терлосом К-50, К-75  
Продукция изготовлена в соответствии с ИНП ФИАШ.430600.134 ТУ "Инфракрасные нагревательные панели серии Терлосом. Технические условия"  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516 29 990 0, 8516 79 700 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний от 12.07.2018 года № 00886-01/2018-07 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47; акта анализа состояния производства от 23.07.2018 года № 5304; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60335-2-30-2013 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «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».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.07.2018 ПО 23.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Ефремова Анастасия Анатольевна  
(инициалы, фамилия)

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

*(подпись)*

Лазарева Лидия Николаевна  
(инициалы, фамилия)